

HEINZ
Henke

Jagd & Schießsport

Katalog und Handbuch



Nr. 22
2009 / 2010

Schutzgebühr 3,- €



Jagd & Schießsport Katalog und Handbuch 2009/2010

Sehr geehrte Jagd- und Schützenkollegin,
Sehr geehrter Jagd- und Schützenkollege,

ich freue mich sehr, Ihnen unseren neuen Katalog Nr. 22 vorstellen zu können. Sie werden feststellen, dass wir auch weiterhin auf Präzision setzen, denn nur Präzision ist am Ende befriedigend. Wir haben unser Sortiment weiter ausgeweitet, um Ihnen noch mehr Wahlmöglichkeiten zu geben. Der Katalog soll Ihnen helfen, die für Sie richtige Wahl zu treffen.



Wenn Sie Ihre Bestellung einreichen oder Fragen haben, werden Sie feststellen, dass das Henke-

Team immer bemüht ist, rasch zu liefern. Der überwiegende Teil unserer Produkte wird aus dem Ausland importiert. Bitte haben Sie Verständnis dafür, wenn trotz unseres großen Lagers nicht immer alle Artikel jederzeit verfügbar sind. Wir sind bemüht, dass Produkte, die wir in Rückstand nehmen müssen, möglichst schnell nachgeliefert werden. Nach dem Terroranschlag vom 11. September 2001 auf das World Trade Center wurden die Exportbestimmungen für Waffen und Waffenteile in den USA sehr verschärft. Für viele Artikel sind Exportgenehmigungen erforderlich. Dadurch kommt es sehr oft zu Lieferverzögerungen unserer Lieferanten.

Bitte schauen Sie regelmäßig auch in unsere Internetseiten www.henke-online.de, denn dort wird es in Zukunft immer wieder zusätzliche Informationen, neue Produkte und Sonderaktionen geben.

Wir hoffen, dass Ihnen unser Katalog gefällt, und dass Sie ihn im Bekannten- und Freundeskreis weiterempfehlen. Der Katalog kann auch im Internet unter www.henke-online.de ganz oder teilweise heruntergeladen werden.

Wir sind optimistisch, dass die derzeitige Wirtschaftskrise unser Geschäft nicht allzu sehr beeinflussen wird. Dafür sind wir unseren über viele Jahre treuen Kunden sehr dankbar.

Es grüßt Sie

Heinz Henke mit seinem Team

Bestellen - Fragen - Anregen Wir freuen uns auf Ihren Anruf!



Christine Hanneken
Verkauf
Durchwahl: -18
channeken@henke-online.de



Hermine Thomas
Verkauf
Durchwahl: -19
thomas@henke-online.de



Stefanie Suren
Einkauf
Durchwahl: -13
ssuren@henke-online.de



Judith Kaiser
Buchhaltung
Durchwahl: -16
jkaiser@henke-online.de



Martina Hartwigsen
Buchhaltung
Durchwahl: -15
mhartwigsen@henke-online.de



Claudia van Dühren
Marketing/PR
Durchwahl: -11
cvanduhren@henke-online.de

Bequem bestellen...

✓ im Fachhandel

✓ direkt bei Henke:

per Brief **Heinz Henke**
Postfach 11 41
49753 Werlte

Für die schriftliche Bestellung benutzen Sie bitte einfach den Bestellschein.

per Fax **05951 - 95 99 50**
Rund um die Uhr. Faxen Sie einfach den ausgefüllten Bestellschein.

per Telefon **05951 - 95 99 0**
Sie erreichen uns Mo. - Fr. 8:00 - 17:00 Uhr.

per Email **info@henke-online.de**
Denken Sie bitte daran, Ihre komplette Anschrift (kein Postfach) und Telefonnummer mit anzugeben!

per Internet: **Online-Bestellschein**
Über www.henke-online.de/online-bestellschein
Bestellschein ausfüllen und direkt abschicken.

Kein Bestellschein mehr vorhanden?

Einfach bei www.henke-online.de/bestellschein.htm
im PDF Format runterladen!

Beachten Sie bitte auch unsere ständig wechselnden Online-Angebote unter: www.henke-online.de/sonderangebote

Versandkosten:

Ab einem Bestellwert von 200,- € senden wir innerhalb Deutschlands versandkostenfrei. Ansonsten berechnen wir Ihnen einen Versandkostenanteil von 4,95 €. Bei Versand ins Ausland werden die tatsächlichen Kosten berechnet (Übersicht siehe Rückseite des Bestellscheins).

We ship internationally!

Further information: backside of the order form.

Geschäftszeiten: **Montags-Freitags**
8:00-13:00 und 13:30-17:00 Uhr



alle Preise in € (Euro)

Irrtum, Druckfehler und
Preis Anpassung vorbehalten

(2,5 % Aufschlag bei Zahlung mit Visa- oder Eurocard)

gültig ab August 2009

Dieser Katalog, seine grafische Gestaltung und das verwendete Artikelnummernsystem sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck und jede Art der Vervielfältigung - auch auszugsweise - ist nur zulässig mit schriftlicher Genehmigung der Firma Heinz Henke, Werlte. Irrtum, Preisänderung und Zwischenverkauf vorbehalten. Alle Angebote sind freibleibend. Es gelten unsere aktuellen AGB.

Neue Produkte

RUGER®

Ruger Ringe

Modell SR9



KODBSR9

Modell LCP



Nähere Informationen zu Ruger-Artikeln finden Sie ab Seite 60.

BARRETT

BORS



Informieren Sie sich zum BORS auf Seite 13.

MAK-Flex Montageschiene für Leupold QR-Basen

Informationen dazu finden Sie auf Seite 27.



Henke-Custom Pulverfüllgerät

Weitere Informationen dazu finden Sie auf Seite 73.

DORCY



Mehr Modelle finden Sie auf Seite 70/71.

norma



Weitere Informationen finden Sie auf Seite 56.

Dewey



AR-15-Zubehör

Nähere Informationen finden Sie auf Seite 42.



Savage Arms

The Definition of Accuracy



Modell 10 BAS

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 58.

SIGHTRON®

Neue Modelle !



III SS 8-32x56
Target Dot

Nähere Informationen finden Sie auf Seite 13.

NightForce Präzisionszielfernrohre - NF Serie



Die Modelle der NF Serie wurden in erster Linie für das Präzisionsschießen entwickelt. Sie verfügen über ein 56 mm Objektiv und sind damit sehr lichtstark. Eine Breitband-Mehrschichtvergütung sorgt für höchste Lichttransmission.

Alle Modelle zeichnen sich durch hohes Auflösungsvermögen auch bei schlechten Lichtverhältnissen aus. Kenner behaupten, dass Nightforce NF Zielfernrohre im Gegensatz zu vielen anderen den starken Rückstoß von .50 BMG Gewehren problemlos verkraften. Sie sagen außerdem, dass sie damit die Schusslöcher auf 1000 Yards (901 Meter) sehen können. Wer hohe Ansprüche an die optische und mechanische Qualität eines Zielfernrohres

stellt, ist mit einem Modell aus der NF Serie bestens bedient. Die Nightforce Zielfernrohre der NF Serie haben folgende Merkmale: • Parallaxeausgleich am Objektiv • 1/8 MOA (=3,7 mm/100 m) Klickverstellung • zuschaltbares Leuchtabsehen • Das Absehen befindet sich in der Okularbildebene (2. Bildebene) und wird deshalb nicht mit vergrößert. Es bleibt optisch immer gleich. Lediglich das Bild wird durch den Vergrößerungswahlring kleiner oder größer gestellt. Das Absehen verdeckt deshalb auch bei höchster Vergrößerung am wenigsten vom Ziel. • Die Leuchtabsehen sind sehr präzise und fein mit Lasertechnik in einer ebenfalls vergüteten Glaslinse eingraviert. Dadurch können sie sehr fein gehalten werden.

Alle NF-Modelle haben ein 30 mm Mittelrohr.



Okular

Im Okularteil befinden sich der Vergrößerungswahlring, der Schalter und das Batteriefach für die Absehenbeleuchtung und der Dioptrienausgleich. Der Vergrößerungswahlring ist leicht zu bedienen. Er läuft über den gesamten Bereich leicht und ruckfrei. Im Schalter für die Absehenbeleuchtung ist auch gleichzeitig die Batterie des Typs CR2032 untergebracht. Das Absehen ist in 10 Stufen von schwach bis stark dimmbar. Es kann jederzeit bei Bedarf zugeschaltet werden. Das gesamte Absehen wird beleuchtet. In unbeleuchtetem Zustand ist das Absehen schwarz. Der Dioptrienausgleich befindet sich am



Ende des Okulargehäuses. Damit kann das Zielfernrohr schnell und problemlos an das individuelle Auge angepasst werden. Am Ende befindet sich ein Gummischutz.

Mit einem Geldstück kann der Deckel des Batteriefach abgedreht werden und die Batterie des Typs CR2032 entweder eingesetzt oder getauscht werden. Nach Aufsetzen des Deckels ist das Batteriefach hermetisch abgeschlossen, und es kann keine Feuchtigkeit eindringen. Die Batterielebensdauer beträgt ca. 720 Stunden, je nach Einstellung.



NightForce Präzisionszielfernrohre - NF Serie

Parallaxausgleich

Der Parallaxausgleich befindet sich am Objektiv. Durch Drehen des Objektivs kann das Zielfernrohr stufenlos auf alle Entfernungen zwischen 25 Meter und unendlich parallaxefrei eingestellt werden. Eine Kontertschraube ist nicht erforderlich.



Höhen- und Seitenverstellung

Die Modelle 8-32x56 und 12-42x56 sind mit einer Targetverstellung ausgestattet. Pro Klick ändert sich die Treffpunktlage auf 100 Meter um 3,7 mm (1/8 MOA). Das entspricht auf 300 Meter einer Treffpunktlageveränderung von ~10 mm pro Klick. Eine volle Umdrehung der Höhen- und Seitenverstellung entspricht 6 MOA. Das sind 48 Klicks. Auf dem feststehenden Teil der Höhen- und Seitenverstellung können Sie ablesen, wie viele Umdrehungen Sie gemacht haben. Nach dem Einschießen kann die Höhen- und Seiten-

verstellung genullt werden. Im Winkel von 45° Grad zur Höhen- und Seitenverstellung befindet sich eine Spiralfeder, die leicht daran zu erkennen ist, dass das Gehäuse aus dem Hauptkörper geringfügig herausragt. Diese bildet das Gegenlager zur Höhen- und Seitenverstellung und sorgt dafür, dass die feinen Klicks reibungslos funktionieren.



Bei der Standardverstellung mit niedrigen Türmen kommen ebenfalls 3,7 mm Klicks (1/8 MOA) zur Anwendung. Zur Bedienung ist ein Geldstück oder ein Schraubenzieher erforderlich. Das Gegenlager zur Höhen- und Seitenverstellung bildet eine starke Blattfeder. Dieses Modell ist in erster Linie für den Jagdeinsatz vorgesehen.



NightForce 8-32x56 NF



Ein Zielfernrohr der Superlative für das sportliche Schiessen und die hochspezialisierte Jagdwaffe. Mit der 1/8 MOA (3,6 mm) Klickverstellung lässt es sich feinstens einjustieren. Durch den grossen Objektivdurchmesser ist es auch bei ungünstigem Licht sehr hell. Eine Freude für jeden Scheibenschützen.

NightForce 8-32x56 NF

30

NF1325601	8-32x56NF Tgt. Abs. NP-1	€ 1.554,00
NF1325603	8-32x56NF Tgt. Abs. NP-1RR	€ 1.554,00
NF1325604	8-32x56NF Tgt. Abs. NP-2DD	€ 1.554,00
NF1325605	8-32x56NF Tgt. Abs. Mildot	€ 1.554,00
NF1325607	8-32x56NF Tgt. Abs. NP-R2	€ 1.554,00
NF1325608	8-32x56NF Tgt. Abs. CH-1	€ 1.554,00
NF1325609	8-32x56NF Tgt. Abs. CH-2	€ 1.554,00
NF1325606	8-32x56NF Tgt. Abs. CH-3	€ 1.554,00

NightForce 12-42x56 NF



Das muss man gesehen haben. Einschusslöcher auf 300 m und ein super scharfes Bild. Es ist, als wenn Sie durch ein qualitativ hochwertiges Spektiv schauen, mit dem Sie alles sehr genau erkennen. Sollten Sie einmal keinen ruhigen Tag haben und ihren Pulsschlag auf der Scheibe wiedererkennen, stellen Sie die Vergrößerung einfach zurück. Ein universell einsetzbares Zielfernrohr für das Scheibenschiessen.

NightForce 12-42x56 NF

30

NF1425601	12-42x56NF Tgt. Abs. NP-1	€ 1.726,00
NF1425603	12-42x56NF Tgt. Abs. NP-1RR	€ 1.726,00
NF1425604	12-42x56NF Tgt. Abs. NP-2DD	€ 1.726,00
NF1425605	12-42x56NF Tgt. Abs. Mildot	€ 1.726,00
NF1425607	12-42x56NF Tgt. Abs. NP-R2	€ 1.726,00
NF1425608	12-42x56NF Tgt. Abs. CH-1	€ 1.726,00
NF1425609	12-42x56NF Tgt. Abs. CH-2	€ 1.726,00
NF1425606	12-42x56NF Tgt. Abs. CH-3	€ 1.726,00

NightForce Aluminium Sonnenblende

Die angebotene Sonnenblende hat eine Länge von 7,5cm und ist aus Aluminium. Mehrere Sonnenblenden lassen sich zu einer langen Sonnenblende zusammenschrauben.

NFSUN

Nightforce Sonnenblende für NF-Modelle mit 56mm Objektiv

€ 41,80



Schusswinkelanzeiger



Sie haben sicher schon den Spruch: „Berg auf und Berg runter, halt immer drunter“ gehört. Für präzises Schiessen ist es wichtig zu wissen, in welchem Winkel ein Schuss abgegeben wird. Von Nightforce gibt es dazu einen neuen Schusswinkelanzeiger, der auf jeder Picatinny-Schiene unter dem Zielfernrohr (siehe Abb.) montiert werden kann. Für Rechts- und Links-schützen steht jeweils eine



Ausführung zur Verfügung. Die Abbildung zeigt die Version für Rechtsschützen.

NFADIMTRH	Schusswinkel-Anzeiger für Rechtsschützen	€ 209,00
NFADIMTLH	Schusswinkel-Anzeiger für Linksschützen	€ 209,00

LensPen

Auch für Kameras und Digicams geeignet!



Wer es nicht gesehen hat, wird es kaum glauben. Der Lens Pen beseitigt wie von Zauberhand Fingerabdrücke und andere Spuren von den Linsen.

Verantwortlich dafür ist ein saugnapfförmiges Lederteilchen, das mit einem Graphitmittel getränkt ist. Dieses Teil kommt zum Einsatz, nachdem mit dem integrierten Pinsel grobe Schmutzteile entfernt worden sind.

LP 00100	LensPen Linsenreinigungsstift	€ 9,80
UC 2032	Batterie CR2032 für NightForce ZF	€ 5,70

NXS – NightForce EXTREME SCOPE



NightForce Montagen
siehe Seite 34 + 35

NXS steht für NightForce X-treme Scope, was wiederum bedeutet: extrem brillant, extrem robust, extrem zuverlässig. Das Zielfernrohr ist zusammen mit der Waffe und der Montage für das Treffen oder Verfehlen der wichtigste Faktor. Das Zusammenspiel von Optik und Mechanik entscheidet über Erfolg oder Mißerfolg. Das Zielfernrohr muss zum Teil die Schwächen von Waffe und Montage ausgleichen. Alle Verstellungen müssen sicher, verlässlich und einfach per Hand ohne Werkzeug im Einsatz durchgeführt werden können.

Deshalb sind ergonomisch günstige Bedienelemente neben Optik und Mechanik ein dritter entscheidender Faktor für den Erfolg oder Mißerfolg. Die leichte Ablesbarkeit der Bedienelemente darf keinesfalls unterschätzt werden. Irrtümer kann und darf man sich nicht leisten. **NightForce NXS Zielfernrohre erfüllen all diese Ansprüche in hohem Maße.** Daraus erwächst das Vertrauen und die Reputation dieser Baureihe am Limit des zur Zeit Machbaren. Dies veranlaßte mehrere Polizeisondereinheiten NightForce NXS Zielfernrohre einzuführen. Folgende Merkmale zeichnen NightForce NXS Modelle aus:

- Es werden nur die besten verfügbaren Materialien verwendet. Das gilt sowohl für die mechanischen, als auch für die optischen Bauelemente.
- Der Rohrkörper besteht aus einer zähen, hochfesten Aluminiumlegierung. Die Wandstärke ist zwei- bis dreimal so dick wie bei herkömmlichen Zielfernrohren.

- Die Linsen werden von Vorschraubringen gehalten und mit Spezialklebstoff gesichert. Damit ist sichergestellt, dass die optischen Elemente sich nicht durch Rückstoß, Temperaturwechsel oder Stöße bewegen können.
- Im Entwicklungsstadium wurden NightForce NXS Zielfernrohre bei folgenden Extremen getestet: 20 Meter Wassertiefe, -60 bis +120 Grad Celsius, Rückstoß und seitliche Stöße mit 1200 G's, sowohl positiv als auch negativ.
- Die 4-Lagen Breitband-Mehrschichtvergütung garantiert höchste Lichttransmission bei hoher Kratzfestigkeit. Auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen haben Sie optimale Sicht und ein brillantes Bild.
- Alle internen Metallkomponenten sind schwarz eloxiert um Falschlicht auszuschließen.
- Der hermetisch abgedichtete Rohrkörper ist mit Nitrogen gefüllt. Deshalb können die Linsen nicht von innen beschlagen.
- Alle Modelle sind mit einem zuschaltbaren Leuchtabsehen ausgestattet. Sämtliche Absehteile sind sehr präzise und fein mit Lasertechnik in eine Mehrkomponenten-Glasscheibe, die ebenfalls mehrschichtvergütet ist, eingraviert. Im Gegensatz zu Drahtabsehen können Glasabsehen nicht reißen.
- Die Intensität der Leuchtabsehen kann vom Anwender reguliert werden.
- Das Absehen befindet sich in der zweiten Bildebene – es wird nicht mitvergrößert.
- Das Leuchtabsehen wird von einer 3V Lithium Batterie mit der Typenbezeichnung CR2032 gespeist, diese reicht für 720 Stunden Betriebsdauer.



Sämtliche Bedienelemente befinden sich am Mittelrohr: Höhen- und Seitenverstellung, Parallaxenausgleich, Schalter für die Absehenbeleuchtung mit Batteriefach. Am Okular befinden sich die Scharfeinstellung und der Vergrößerungswahlring. Die Höhenverstellung und die Seitenverstellung sind in Winkelminuten = MOA (1 MOA ~ 30 mm) eingeteilt. 4 Klicks (1

Klick = 7,5 mm) ergeben 1 MOA. Eine ganze Umdrehung sind 10 MOA. Je nach Modell beträgt der Höhenverstellbereich bis zu 110 MOA und der Seitenverstellbereich bis zu 80 MOA. Auf dem feststehenden Teil der Höhen- und Seitenverstellung befinden sich Markierungen, die anzeigen, wie viele Umdrehungen man mit dem Verstellkopf gemacht hat. Nightforce NXS Zielfernrohre haben einen sogenannten rechteckigen Verstellbereich. Der Höhenverstellbereich ist größer als der Seitenverstellbereich, was sehr sinnvoll ist. Die Bedienelemente sind ergonomisch günstig gestaltet, so dass Einstellungen auch mit Handschuhen präzise und gefühlvoll durchgeführt werden können. Der Parallaxenausgleich befindet sich gegenüber der Seitenverstellung. Dieser erfüllt mehrere Funktionen. Durch Drehen des Verstellknopfes wird das Zielfernrohr parallaxefrei zwischen 45 Meter und unendlich eingestellt. Gleichzeitig beherbergt der Verstellknopf die Batterie für die Absehenbeleuchtung. Durch Herausziehen des Verstellknopfes um

ca. 1 mm schaltet man die **Absehenbeleuchtung** ein. Alle Einstellungen an diesem Verstellknopf können im Anschlag durchgeführt werden. Der Schalter für die Absehenbeleuchtung ist im Parallaxeverstellknopf integriert. **A** = Absehenbeleuchtung eingeschaltet, **B** = Absehenbeleuchtung ausgeschaltet. Es gibt nur wenige bewegliche Teile. Der Schalter für die



Absehenbeleuchtung ist völlig wartungsfrei. Im Batteriefach (siehe Bild 1, Seite 7 oben links) befindet sich ein kleiner Potentiometer an dem Sie die Voreinstellung für die Beleuchtungsstärke vornehmen. Dies geschieht mit einem kleinen Uhrmacher-Schraubenzieher. Drehrichtung **gegen** den Uhrzeigersinn: Die Beleuchtung des Absehens wird verstärkt, Drehrichtung **im** Uhrzeigersinn: Die Beleuchtung des Absehens wird verringert. Nach dem Einsetzen der Batterie und dem Aufsetzen des Deckels ist die Absehenbeleuchtung voll gekapselt. Eine sehr solide Lösung.

Der Vergrößerungswahlring und das Okular sind miteinander verbunden. Die Scharfeinstellung geschieht folgendermaßen: Vergrößerungswahlring auf höchste Vergrößerung stellen, Okularkonterring am Okular lösen, das Okular für das individuelle Auge einstellen. Anschließend wird das Okular mit dem Okularkonterring festgesetzt. Von nun an ist der Vergrößerungswahlring mit dem Okular gekoppelt. Wenn Sie am Okular drehen, dreht sich der Vergrößerungswahlring mit. Damit ist sichergestellt, dass die Vergrößerungswahl jederzeit auch mit Handschuhen sicher durchgeführt werden kann. Die Zahlen für die eingestellte Vergrößerung befinden sich auf der dem Schützen zugewandten Seite auf dem Vergrößerungswahlring. Sie können also im Anschlag



Bild 1

Okularkonterring ▼



feststellen, welche Vergrößerung Sie gerade eingestellt haben. Dies ist auch deshalb wichtig, weil sich das Absehen bei Nightforce NXS Zielfernrohren in der Okularbildebene befindet.

Ein Entfernungsschätzen mit Hilfe der Absehen ist deshalb zunächst nur bei

bestimmten Vergrößerungen möglich. Beim 3,5-15x50 (56), bei 15-fach, beim 5,5-22x50 (56), bei 22-fach, beim 8-32x56 und 12-42x56 jeweils bei 22-fach. An dieser Stelle befindet sich bei den beiden zuletzt genannten Modellen auf dem Vergrößerungswahlring ein „R“ für „Ranging“. Unabhängig von den oben gemachten Angaben kann man sich eigene Entfernungstabellen bei bestimmten Vergrößerungen anfertigen.



Bei 1 facher Vergrößerung kann mit beiden Augen offen geschossen werden. Der Augenabstand beträgt konstant 90 mm. Mit dem dritten Turm wird das Leuchtabsehen bei schlechtem Licht zugeschaltet und reguliert. Eigens für die neuen Modelle mit niedriger Vergrößerung wurde das neue FC-2 Absehen entwickelt. Im Zentrum befindet sich ein Punkt, der von einem Kreis umgeben ist. Er lenkt das Auge auf das Zentrum des Gesichtsfeldes und eignet sich besonders für den schnellen Schuss auf flüchtiges Wild.

Austrittspupille: 16mm bei 1x Vergrößerung bzw. 6mm bei 4x Vergrößerung. Gesichtsfeld auf 100 m: 32m bei 1x Vergrößerung bzw. 8,5m bei 4x Vergrößerung.

NightForce NXS 1-4x24 30

NFXS424FC 1-4x24NXS Abs. FC-2 € 1.634,00
 NFXS42401 1-4x24NXS Abs. NP-1 € 1.634,00
 NFXS42405 1-4x24NXS Abs. Mildot CLR. € 1.634,00



Aufgrund des großen Vergrößerungsbereiches eignet sich dieses Modell nicht nur für kurze Entfernungen auf sich bewegendes Wild, sondern auch für mittlere bis große Entfernungen. Aufgrund der einfachen Bedienbarkeit können das Leuchtabsehen und die Vergrößerung schnell den Erfordernissen der Situation angepasst werden. Der Augenabstand beträgt konstant 95 mm. Bei schlechtem Licht kann das Leuchtabsehen mit dem dritten Turm zugeschaltet und reguliert werden.

Austrittspupille: 10,1mm bei 2,5x Vergrößerung bzw. 2,5mm bei 10x Vergrößerung Gesichtsfeld auf 100 m: 14,8 m bei 2,5x Vergrößerung bzw. 3,7m bei 10x Vergrößerung.

NightForce NXS 2,5-10x24 30

NFXS1024FC 2,5-10x24NXS Abs. FC-2 € 1.639,00
 NFXS102401 2,5-10x24NXS Abs. NP-1 € 1.639,00
 NFXS102405 2,5-10x24NXS Abs. Mildot Cl. R. € 1.639,00
 NFXS102407 2,5-10x24NXS Abs. NP-R2 € 1.639,00



Das neue Kompakt-Zielfernrohr mit der großen Leistung!

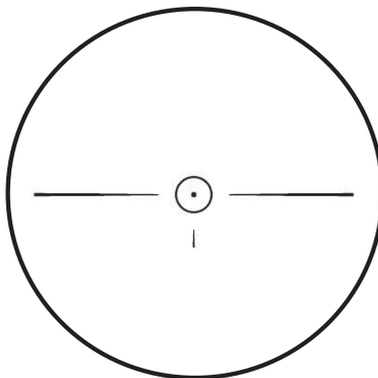
Das 2,5-10x32 ist nahe verwandt mit dem 2,5-10x24, hat jedoch einen größeren Objektivdurchmesser von 32 mm. Dadurch ist es nicht nur für den taktischen Einsatz, sondern auch für die Jagd interessant. Es ist überdurchschnittlich stabil und mit einem Augenabstand von 95 mm ideal für den schnellen Schuss geeignet. Die Vergrößerung 10-fach reicht auch für sehr weite Schüsse. Das Leuchtabsehen wird mit dem dritten Turm gegenüber der Seitenverstellung reguliert. Dieses Modell ist auch mit ZeroStop lieferbar. Dabei hat die Höhenverstellung einen einstellbaren Anschlag für die geringste zu wählende Entfernung, z. Bsp. 100 m. Wenn der ZeroStop auf 100 m arretiert ist, können Sie jederzeit bis zu diesem Anschlag zurückdrehen, egal welche Entfernung Sie vorher eingestellt haben, auch bei völliger Dunkelheit.

NightForce NXS 2,5-10x32 30

NFXS1032FC 2,5-10x32NXS Abs. FC-2 € 1.754,00
 NFXS103201 2,5-10x32NXS Abs. NP-1 € 1.754,00
 NFXS103205 2,5-10x32NXS Abs. Mildot € 1.754,00
 NFXS103207 2,5-10x32NXS Abs. NP-R2 € 1.754,00

Das FC-2 Absehen wurde ganz speziell für die neuen Nightforce-Zielfernrohre 1-4x24 und 2,5-10x für den schnellen Schuss entwickelt. Das Auge wird automatisch auf den Kreis mit dem Punkt in der Mitte zentriert. Bei 4fach verdeckt der Punkt 6 cm auf 100 m und bei 10fach 4,5 cm auf 100 m. Der Durchmesser des Kreises beträgt bei 4fach 30 cm und bei 10fach ebenfalls 30 cm. Der Vorteil dieses Absehens besteht darin, daß es sowohl für Punktsschüsse auf weitere Entfernungen als auch für den schnellen Schuss auf kürzere und mittlere Entfernungen bestens geeignet ist. Damit ist es nicht nur für Jäger sehr interessant, sondern es wurde auch bei Spezialeinheiten der US Army eingeführt. Da es sich um ein Leuchtabsehen handelt, kann dieses bei schlechten Lichtverhältnissen und für schnelle Schüsse zugeschaltet werden. Der Drehschalter dafür befindet sich gegenüber der Seitenverstellung als 3. Turm am Zielfernrohr.

FC-2 Leuchtabsehen



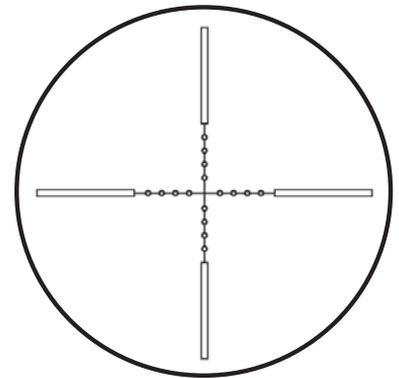
Absehen FC-2

Erhältlich für folgende NXS-Modelle:

- 1-4x24
- 2,5-10x24
- 2,5-10x32

Dieses Absehen wurde speziell für die militärischen Einsatzzwecke entwickelt. Damit können 2 Aufgaben bestens erfüllt werden. Das feine Fadenkreuz in der Mitte ist hervorragend für einen sehr präzisen Schuss geeignet. Bei 4fach verdeckt es nur 5,5 mm auf 100 m, bei 10fach gerade mal 3,8 mm auf 100 m. Zum Entfernungsschätzen werden die durchsichtigen Punkte benutzt, die auf 100 m bei höchster Vergrößerung exakt 10 cm von einander entfernt sind. Durchsichtig sind sie deshalb, damit möglichst wenig vom Ziel verdeckt wird, und damit die Entfernungsschätzung präziser ist. Obwohl ursprünglich für militärische Zwecke und Scharfschützen entwickelt, ist das Mildot Close Range Absehen auch für den Sportschützeneinsatz sehr interessant.

Mildot Close Range Leuchtabsehen



Absehen

Mildot Close Range

Erhältlich für folgende NXS-Modelle:

- 1-4x24
- 2,5-10x24
- 2,5-10x32



Dieses Modell ist sowohl im jagdlichen Bereich, im sportlichen Bereich als auch als Sniper-Zielfernrohr hervorragend einzusetzen.

Um es möglichst niedrig montieren zu können, gibt es eine Modellvariante mit 50 mm Objektiv. Äusserst robust und vielseitig einsetzbar.

NightForce NXS 3,5-15x50

30

NFXS155001	3,5-15x50NXS Abs. NP-1	€ 1.883,00
NFXS155002	3,5-15x50NXS Abs. MLR	€ 1.883,00
NFXS155002CM	3,5-15x50NXS Abs. MLR (cm-Verstellg.)	€ 1.883,00
NFXS155003	3,5-15x50NXS Abs. NP-1RR	€ 1.883,00
NFXS155004	3,5-15x50NXS Abs. NP-2DD	€ 1.883,00
NFXS155005	3,5-15x50NXS Abs. Mildot	€ 1.883,00
NFXS155005CM	3,5-15x50NXS Abs. Mildot (cm-Verstellg.)	€ 1.883,00
NFXS1550R1	3,5-15x50NXS Abs. NP-R1	€ 1.883,00
NFXS155007	3,5-15x50NXS Abs. NP-R2	€ 1.883,00

NightForce NXS 3,5-15x56

30

NFXS155601	3,5-15x56NXS Abs. NP-1	€ 1.883,00
NFXS155602	3,5-15x56NXS Abs. MLR	€ 1.883,00
NFXS155602CM	3,5-15x56NXS Abs. MLR (cm-Verstellg.)	€ 1.883,00
NFXS155603	3,5-15x56NXS Abs. NP-1RR	€ 1.883,00
NFXS155604	3,5-15x56NXS Abs. NP-2DD	€ 1.883,00
NFXS155605	3,5-15x56NXS Abs. Mildot	€ 1.883,00
NFXS155605CM	3,5-15x56NXS Abs. Mildot (cm-Verstellg.)	€ 1.883,00
NFXS1556R1	3,5-15x56NXS Abs. NP-R1	€ 1.883,00
NFXS155607	3,5-15x56NXS Abs. NP-R2	€ 1.883,00



Für dieses Zielfernrohr wurde das neue MLR-Absehen entwickelt, welches mit dem Mildot Absehen verwandt ist. Da es sich beim MLR-Absehen im Prinzip um ein metrisches Absehen handelt, wurde als alternative Option zur Winkelminutenverstellung (MOA) eine metrische Verstellung (Zentimeter) entwickelt.

Pro Klick verändert sich die Treffpunktlage um 1 cm und pro ganze Umdrehung um 50 cm auf 100 m. Der Höhenverstellbereich beträgt auf 100 m gewaltige 290 cm, was bei super Patronen wie .338 Lapua Magnum und .50 BMG bis ca. 2000 m reicht, wenn eine entsprechende Montage verwendet wird.

NightForce NXS 5,5-22x50

30

NFXS225001	5,5-22x50NXS Abs. NP-1	€ 2.068,00
NFXS225002	5,5-22x50NXS Abs. MLR	€ 2.068,00
NFXS225002CM	5,5-22x50NXS Abs. MLR (cm-Verstellg.)	€ 2.068,00
NFXS225003	5,5-22x50NXS Abs. NP-1RR	€ 2.068,00
NFXS225004	5,5-22x50NXS Abs. NP-2DD	€ 2.068,00
NFXS225005	5,5-22x50NXS Abs. Mildot	€ 2.068,00
NFXS225005CM	5,5-22x50NXS Abs. Mildot (cm-Verstellg.)	€ 2.068,00
NFXS2250R1	5,5-22x50NXS Abs. NP-R1	€ 2.068,00
NFXS225007	5,5-22x50NXS Abs. NP-R2	€ 2.068,00
NFXS225008	5,5-22x50NXS Abs. CH-1	€ 2.068,00
NFXS225009	5,5-22x50NXS Abs. CH-2	€ 2.068,00
NFXS225006	5,5-22x50NXS Abs. CH-3	€ 2.068,00



- Ein sehr beliebtes Modell der NXS-Serie im mittleren Vergrößerungsbereich.
- Für Entfernungen bis 1000 m.
- Durch den grossen Höhenverstellbereich (bis 276 cm) ist das Schiessen auf grosse Entfernung kein Problem.
- Die Wiederholgenauigkeit der Höhen- und Seitenverstellung ist wie bei allen Nightforce-Zielfernrohren überragend.
- Bei mehreren deutschen Polizeischarfschützeneinheiten im Einsatz.

NightForce NXS 5,5-22x56

30

NFXS225601	5,5-22x56NXS Abs. NP-1	€ 2.068,00
NFXS225602	5,5-22x56NXS Abs. MLR	€ 2.068,00
NFXS225602CM	5,5-22x56NXS Abs. MLR (cm-Verstellg.)	€ 2.068,00
NFXS225603	5,5-22x56NXS Abs. NP-1RR	€ 2.068,00
NFXS225604	5,5-22x56NXS Abs. NP-2DD	€ 2.068,00
NFXS225605	5,5-22x56NXS Abs. Mildot	€ 2.068,00
NFXS225605CM	5,5-22x56NXS Abs. Mildot (cm-Verstellg.)	€ 2.068,00
NFXS2256R1	5,5-22x56NXS Abs. NP-R1	€ 2.068,00
NFXS225607	5,5-22x56NXS Abs. NP-R2	€ 2.068,00
NFXS225608	5,5-22x56NXS Abs. CH-1	€ 2.068,00
NFXS225609	5,5-22x56NXS Abs. CH-2	€ 2.068,00
NFXS225606	5,5-22x56NXS Abs. CH-3	€ 2.068,00



Das ideale Zielfernrohr für den Long Range Sniper Einsatz. Durch den grossen Vergrößerungsverstellbereich ist es universell einsetzbar. Wie alle NXS-Modelle leicht und sicher zu bedienen.

NightForce NXS 8-32x56

30

NFXS325601	8-32x56NXS Abs. NP-1	€ 2.227,00
NFXS325602	8-32x56NXS Abs. MLR	€ 2.227,00
NFXS325603	8-32x56NXS Abs. NP-1RR	€ 2.227,00
NFXS325604	8-32x56NXS Abs. NP-2DD	€ 2.227,00
NFXS325605	8-32x56NXS Abs. Mildot	€ 2.227,00
NFXS3256R1	8-32x56NXS Abs. NP-R1	€ 2.227,00
NFXS325607	8-32x56NXS Abs. NP-R2	€ 2.227,00
NFXS325608	8-32x56NXS Abs. CH-1	€ 2.227,00
NFXS325609	8-32x56NXS Abs. CH-2	€ 2.227,00
NFXS325606	8-32x56NXS Abs. CH-3	€ 2.227,00

Für Schützen, die hohe Ansprüche an Präzision, Vergrößerung und Robustheit stellen. Ein Zielfernrohr der absoluten Superlative. Mechanisch und optisch brillant und robust wie die ganze Baureihe.

Mit diesem Modell wurde Wolfgang Scholze 2002 Weltmeister in der F-Class.



NightForce NXS 12-42x56

30

NFXS425601	12-42x56NXS Abs. NP-1	€ 2.393,00
NFXS425602	12-42x56NXS Abs. MLR	€ 2.393,00
NFXS425603	12-42x56NXS Abs. NP-1RR	€ 2.393,00
NFXS425604	12-42x56NXS Abs. NP-2DD	€ 2.393,00
NFXS425605	12-42x56NXS Abs. Mildot	€ 2.393,00
NFXS4256R1	12-42x56NXS Abs. NP-R1	€ 2.393,00
NFXS425607	12-42x56NXS Abs. NP-R2	€ 2.393,00
NFXS425608	12-42x56NXS Abs. CH-1	€ 2.393,00
NFXS425609	12-42x56NXS Abs. CH-2	€ 2.393,00
NFXS425606	12-42x56NXS Abs. CH-3	€ 2.393,00

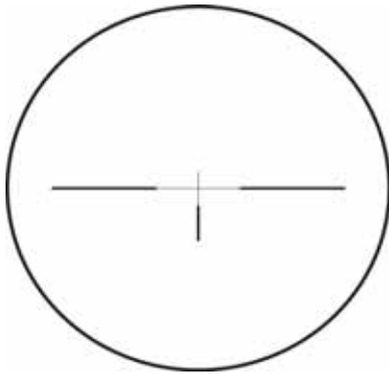
Passende Nightforce-Montagen finden Sie auf Seite 34 + 35 in diesem Katalog.

Zusätzlich zur überragenden mechanischen und optischen Qualität sind die ausgeklügelten und sehr fein ausgeführten Absehen eine weitere Stärke der NightForce Zielfernrohre. **Alle Absehen sind Leuchtabsehen**; deshalb sind NightForce Zielfernrohre auch für die Dämmerung hervorragend geeignet. **Die Absehen sind komplett beleuchtet** - also auch alle Linien und Kreise. Die Leuchtabsehen sind regulierbar. Sie können diese Ihren Bedürfnissen anpassen. Natürlich sind alle Absehen zentriert. Sie befinden sich optisch immer in der Mitte. Bei der Auswahl des Absehens gilt folgender Grundsatz:

Schießen Sie überwiegend 100 und/oder 300 Meter, genügt ein einfaches Absehen. Mit der präzisen Klickverstellung stellen Sie Ihr

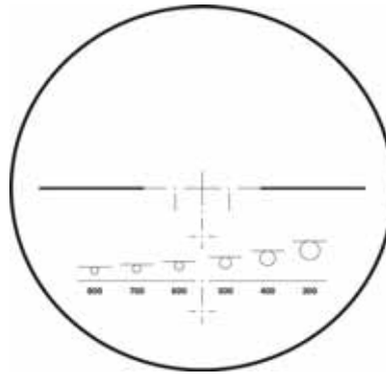
NightForce Zielfernrohr auf 100 oder 300 Meter oder jede beliebige Entfernung ein. Schießen Sie auch auf größere oder wechselnde Entfernungen, raten wir zu den komplexeren Absehen wie NP-1RR, NP-R2 oder Mildot. Bei diesen Absehen können Sie Entfernungen schätzen und verschiedene Haltepunkte für verschiedene Entfernungen nutzen, teilweise in Kombination mit der Klickverstellung bzw. dem Vergrößerungswahrling. Je komplexer ein Absehen designed ist, um so mehr Möglichkeiten haben Sie.

Jäger bevorzugen das NP-1 Absehen, weil dieses nur wenig vom Sehfeld abdeckt. Dadurch behält man die Übersicht, und ein Frischling kann sich zum Beispiel nicht hinter einem starken Balken im Absehen verstecken.



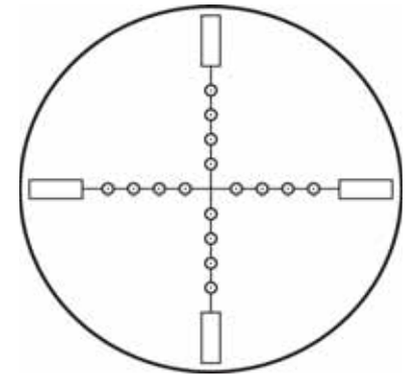
NP-1 Absehen

Dieses Absehen ähnelt dem bekannten Duplex Absehen. Die Balken sind nicht bis zur Außenkante des Sehfeldes geführt. Deshalb verdeckt dieses Absehen besonders wenig vom Sehfeld. Durch die drei verstärkten Balken wird das Auge automatisch auf das Fadenkreuz gelenkt. Dies ist das bevorzugte Absehen für den Jagdeinsatz.



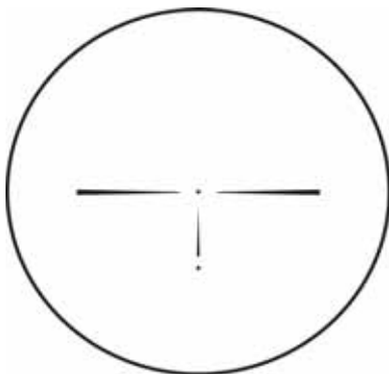
NP-1RR Absehen

Mit diesem Absehen können Sie Entfernungen schätzen, durch verschiedene Haltepunkte den Abfall des Geschosses kompensieren und Seitenwind berücksichtigen. Es sieht zunächst etwas kompliziert aus, ist aber nach einer gewissen Eingewöhnungszeit leicht anzuwenden. Ausführliche Informationen sind jedem Zielfernrohr beigelegt.



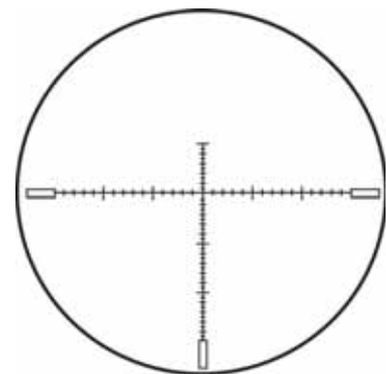
Mildot Absehen

Das Mildot Absehen wurde vom Militär entwickelt. Die Punkte sind auf 100 Meter 10 cm voneinander entfernt, auf 1000 Meter 100 cm. Damit kann man hervorragend Entfernungen schätzen. Aufgrund der feinen Lasertechnik ist NightForce in der Lage, Teile des Absehens durchsichtig zu gestalten.



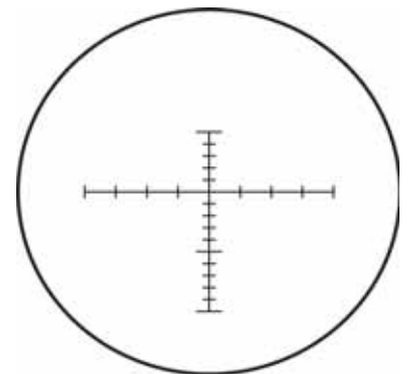
NP-2DD Absehen

Dieses Absehen hat zwei verschiedene Anwender. Jäger bevorzugen es, weil der Punkt bei zugeschalteter Beleuchtung in der Dämmerung hervorragend zu sehen ist. Das Absehen verdeckt nur wenig vom Sehfeld. Sportschützen benutzen gerne dieses Absehen, weil der Punkt sehr leicht mittig ins Ziel zu bringen ist. Ein zweiter Punkt befindet sich 8 MOA unter dem zentralen Punkt. Dieser kann beim Schießen auf größere Entfernungen verwendet werden.



NP-R1 Absehen

Das R1-Absehen entspricht im Aufbau weitestgehend dem R2-Absehen. Die vertikalen und horizontalen Unterteilungen sind feiner, um das Entfernungsschätzen noch präziser zu machen. Auf der vertikalen Linie sind die Unterteilungen in 1 MOA (29,1 mm/100 m) ausgeführt. Alle 10 MOA befindet sich ein etwas längerer Strich. Die horizontale Linie ist in 2 MOA Schritten unterteilt mit jeweils 1 längeren Strich alle 10 MOA. Die Linien sind sehr fein und verdecken bei 42fach nur 0,9 mm, bei 32fach nur 1,5 mm und bei 22fach nur 1,9 mm vom Ziel. Die angegebenen Linienstärken gelten auch für das R2-Absehen.



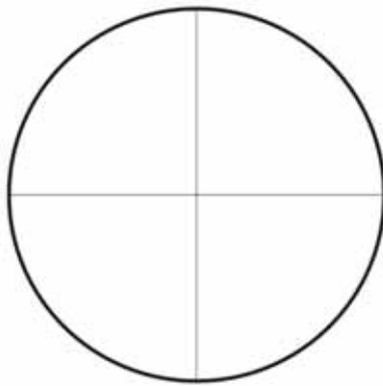
NP-R2 Absehen

Mit diesem Absehen kann man hervorragend Entfernungen schätzen und den Geschossabfall auf größere Entfernungen durch verschiedene Haltepunkte kompensieren. Die senkrechte Linie ist in 2 MOA Schritte unterteilt. Auf 100 Meter beträgt der Abstand somit ca. 6 cm. Die horizontale Linie ist in 5 MOA Schritte unterteilt. Somit beträgt der Abstand zwischen den Einteilungen auf 100 Meter ca. 15 cm.

CH-1 Absehen

Hierbei handelt es sich um ein traditionelles, sehr feines Fadenkreuz. Die Fäden verdecken bei 22fach 1,05 mm/100 m, bei 32fach 0,73 mm/100 m und bei 42fach 0,55 mm/100 m.

Dieses Absehen erfordert ein sehr gutes Auge, weil die Fäden so dünn sind. Auf der anderen Seite kann ein Schussloch auf 100 m problemlos geviertelt werden.



CH-1 Leuchtabsehen

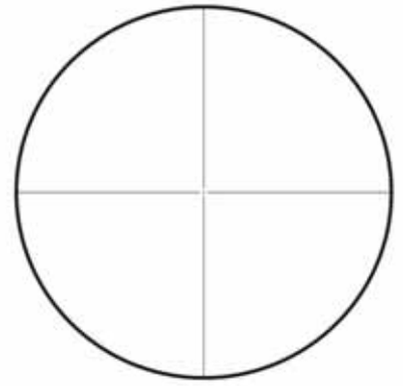
Lieferbar in folgenden Modellen:

- 8-32x56 NF • 12-42x56 NF
- 5,5-22x NXS • 8-32x56 NXS
- 12-42x56 NXS

Best.-Nr.: NFXS..5608

CH-3 Absehen

Das CH-3 Absehen ist ein Punktabsehen, bei dem der Punkt in der Mitte von den 4 seitlichen Fäden abgesetzt ist. Er schwebt sozusagen frei in der Mitte, was nur durch die von Nightforce angewendete Lasertechnik möglich ist. Die Fadenstärke beträgt bei 22fach 0,87 mm/100 m, bei 32fach 0,58 mm/100 m und bei 42fach 0,47 mm/100 m. Die Punktgröße beträgt bei 22fach 3,64 mm/100 m, bei 32fach 2,62 mm/100 m und bei 42fach 2,04 mm/100 m. Ein sehr feines Absehen, das ein sehr gutes Auge erfordert.



CH-3 Leuchtabsehen

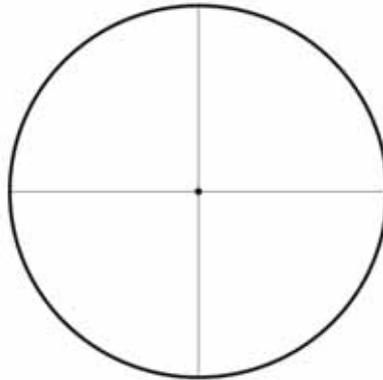
Lieferbar in folgenden Modellen:

- 8-32x56 NF • 12-42x56 NF
- 5,5-22x NXS • 8-32x56 NXS
- 12-42x56 NXS

Best.-Nr.: NFXS..5606

CH-2 Absehen

Ein Punktabsehen ist für das Auge sehr angenehm. Besonders beim Scheibenschiessen merkt das Auge sofort, ob sich der Punkt in der Mitte der Scheibe befindet oder außermittig. Befindet sich der Punkt nicht genau in der Mitte, erscheint das Ziel leicht eierförmig. Die Fadenstärke ist die gleiche wie beim CH-1 Absehen. Der Punkt verdeckt auf 100 m bei 22fach 5,82 mm, bei 32fach 4,07 mm und bei 42fach 3,20 mm. Absehen sind immer Geschmackssache. Fürs Scheibenschiessen kann das CH-2 Absehen sehr empfohlen werden.



CH-2 Leuchtabsehen

Lieferbar in folgenden Modellen:

- 8-32x56 NF • 12-42x56 NF
- 5,5-22x NXS • 8-32x56 NXS
- 12-42x56 NXS

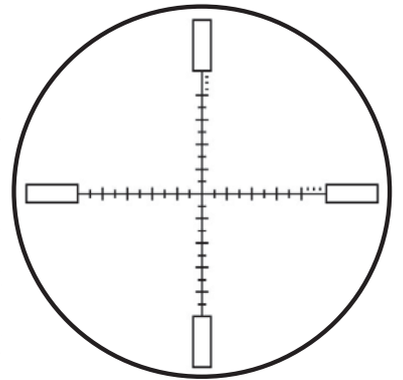
Deckungsmaß bei 22-fach

Dot: 5,8 mm/100 m • Faden: 1 mm/100 m

Best.-Nr.: NFXS..5609

MLR Absehen

Das MLR-Absehen ähnelt sehr dem Mildot-Absehen und hat mit diesem die Abstände von 10 cm/100 m gemeinsam. Die im Folgendem angegebenen Werte beziehen sich beim 3,5-15x auf 15fach, beim 5,5-22x auf 22fach, beim 8-32x56 auf 22fach und beim 12-42x56 auf 22fach. Bei den zuletzt genannten Zielfernrohren befindet sich auf dem Verstellring bei 22fach ein „r“, was die Abkürzung für „ranging“ (Entfernungsmessung) ist. Auf dem horizontalen und auf dem vertikalen Faden betragen die Abstände der etwas längeren Markierungen 10 cm/100 m. Die kurzen Markierungen geben den halben Wert von 5 cm/100 m an. Am Ende der Fäden kurz vor den dickeren Balken befinden sich feinere Markierungen von 2,5 cm/100 m. Standardmäßig werden Nightforce-Zielfernrohre mit MLR-Absehen mit ¼ MOA (7,5 mm/100 m) Verstellung geliefert. Wahlweise kann auch eine cm-Verstellung geliefert werden.



Absehen MLR

Lieferbar in folgenden NXS-Modellen:

- 3,5-15x50
- 3,5-15x56
- 5,5-22x50
- 5,5-22x56
- 8-32x56
- 12-42x56

NightForce KillFlash Sonnenblende

Der KillFlash-Aufsatz erzielt durch sein Wabengitter dieselbe Wirkung wie eine 40,6 cm lange herkömmliche Sonnenblende - bei einer Länge von 3,6 cm. Er ist leicht, kompakt und funktionell - die Sonnen-Reflektion wird eliminiert.

Funktionsweise:

Eine Vielzahl von „Miniatur-Röhren“ sind wie in einem Wabengitter angeordnet. Diese Röhren sind in Länge und Durchmesser so gewählt, dass sie in einem bestimmten Verhältnis zum

Sichtfeld des NightForce Glases stehen. Diese patentierte Geometrie führt zu einer völligen Eliminierung von Sonnenreflektion, ohne dass das Sichtfeld oder die Auflösung des Glases eingeschränkt wird.

Bitte beachten Sie, dass diese Sonnenblenden nicht immer lieferbar sind.



NXS incl.
„Sonnenblende“
Anti-Reflection-Device

Der KillFlash-Aufsatz ist erhältlich für die Modelle

- NXS mit 50er + 56er Objektiv



NFXSARD50NXS
NFXSARD

KillFlash f. NXS-Mod. mit 50er Obj.
KillFlash f. NXS-Mod. mit 56er Obj.

€ 174,00
€ 174,00

NightForce Aluminium Sonnenblende



Alle angebotenen Sonnenblenden haben eine Länge von 7,5cm und sind aus Aluminium. Mehrere Sonnenblenden lassen sich zu einer langen Sonnenblende zusammenschrauben.

NFXSSUN50

Nightforce Sonnenblende für NXS-Modelle mit 50mm Objektiv

€41,80

NFXSSUN56

Nightforce Sonnenblende für NXS-Modelle mit 56mm Objektiv

€41,80

UC 2032

Batterie CR2032 für NightForce ZF

€ 5,70

Technische Daten für NF- und NXS-Modelle

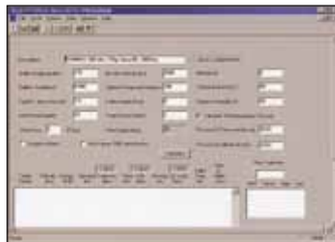
NF-Modelle

NXS-Modelle

Vergrößerung	8-32x56 NF	12-42x56 NF	1-4x24 NXS	2,5-10x24 NXS	2,5-10x32 NXS	3,5-15x50 NXS	3,5-15x56 NXS	5,5-22x50 NXS	5,5-22x56 NXS	8-32x56 NXS	12-42x56 NXS
Objektiv-Linsen-Durchmesser	56 mm	56 mm	24 mm	24 mm	32 mm	50 mm	56 mm	50 mm	56 mm	56 mm	56 mm
Objektiv-Aussen-Durchmesser	69 mm	69 mm	30 mm	30 mm	40 mm	59 mm	65 mm	59 mm	65 mm	65 mm	65 mm
Durchmesser der Austrittspupille	5,6 mm bei 3,5x 1,7 mm bei 32x	4,0 mm bei 12x 1,4 mm bei 42x	16 mm bei 1x 6 mm bei 4x	10,1 mm bei 2,5x 2,5 mm bei 10x	13,3 mm bei 2,5x 3,3 mm bei 10x	14,3 mm bei 3,5x 3,6 mm bei 15x	14,5 mm bei 3,5x 4,0 mm bei 15x	9,1 mm bei 5,5x 2,3 mm bei 22x	10,2 mm bei 5,5x 2,5 mm bei 22x	7,0 mm bei 8x 1,8 mm bei 32x	4,7 mm bei 12x 1,3 mm bei 42x
Sehfeld auf 100 m	3,20 m bei 8x 1,00 m bei 32x	2,20 m bei 12x 0,80 m bei 42x	32 m bei 1x 8,50 m bei 4x	14,8 m bei 2,5x 3,70 m bei 10x	14,8 m bei 2,5x 3,70 m bei 10x	9,30 m bei 3,5x 2,40 m bei 15x		5,90 m bei 5,5x 1,60 m bei 22x	5,90 m bei 5,5x 1,60 m bei 22x	4,10 m bei 8x 1,00 m bei 32x	2,70 m bei 12x 0,80 m bei 42x
Parallaxe-Ausgleich	25 yards (22,75 m) bis unendlich		75 yards (69 m)	100 yards (90 m)	125 yards (114 m)	50 yards (45,5 m) bis unendlich					
Augenabstand	75 mm		90 mm	95 mm	95 mm	96 mm	95 mm	95 mm	90 mm		
Verstellbereich auf 100 m	146 cm	116 cm	Höhenverstellung: 290 cm Seitenverstellung: 290 cm			Höhenverst. 320 cm Seitenverst. 232 cm		Höhenverst. 291 cm Seitenverst. 174 cm	Höhenverst. 291 cm Seitenverst. 174 cm	Höhenverst. 189 cm Seitenverst. 130 cm	Höhenverst. 130 cm Seitenverst. 101 cm
Klick-Wert auf 100 m	3,6 mm (1/8 MOA)		7,5 mm (1/4 MOA)								
Mittelrohr-Durchmesser	30 mm		30 mm								
Okular-Linsen-Durchmesser	32 mm		33 mm			36 mm					
Okular-Aussen-Durchmesser	40,6 mm		40 mm	40 mm	40 mm	43 mm					
Gesamtlänge	42,16 cm	43,18 cm	22,35 cm	25,15 cm	30,48	37,34 cm	37,60 cm	38,35 cm	38,60 cm	40,39 cm	40,89 cm
Gewicht	1021 g	1021 g	482 g	482 g	539 g	851 g	879 g	879 g	907 g	964 g	
Mittelrohr-Länge	14 cm	15 cm	13,70 cm	16,70 cm	14,50 cm	15,50 cm	14,70 cm	16,80 cm	16,80 cm	17 cm	17,50 cm
Erhältliche Absehen	NP-1 NP-2DD NP-1RR NP-R2 Mildot CH1 / CH2 CH3	NP-1 NP-2DD NP-1RR NP-R2 Mildot CH1 / CH2 CH3	Mildot (Close Range) FC-2 NP-R2 NP-1	Mildot (Close Range) FC-2 NP-R2 NP-1	Mildot (Close Range) FC-2 NP-R2 NP-1	NP-1 / NP-2DD / NP-1RR / NP-R2 / NP-R1 / Mildot / MLR		NP-1 / NP-2DD / NP-1RR / NP-R2 / NP-R1 / Mildot / MLR / CH-1 / CH-2 / CH-3			

Nightforce Software „Ballistic System“

Das Programm leistet Hilfestellung beim Analysieren von Fabrikmunition. Es enthält Daten von Federal, Hornady, Remington, Winchester und Black Hills Munition. Von mehr als 500 Geschossen von Herstellern wie Barnes, Berger, Hornady, Lapua, Nossler, Sierra, Spear und Swift sind die ballistischen Koeffizienten erfasst. Es rechnet mit Winkelminuten (M.O.A.), inches und Zentimetern. Die Daten können nach Excel exportiert und ausgedruckt werden. Daten aus ballistischen Absehen können eingegeben und bei der Berechnung berücksichtigt werden. Bei richtiger Anwendung des Programmes kann es kaum noch einen Grund geben, auf unterschiedliche Entfernungen nicht sauber zu treffen.



- NFBALPALM Nightforce Software für Palm € 87,00
- NFBALPC Nightforce Software für PC € 87,00
- NFBALPPC Nightforce Software für Pocket PC € 87,00

LensPen

Auch für Kameras und Digicams geeignet!



Wer es nicht gesehen hat, wird es kaum glauben. Der Lens Pen beseitigt wie von Zauberhand Fingerabdrücke und andere Spuren von den Linsen.

Verantwortlich dafür ist ein saugnapfförmiges Lederteilchen, das mit einem Graphitmittel getränkt ist. Dieses Teil kommt zum Einsatz, nachdem mit dem integrierten Pinsel grobe Schmutzteile entfernt worden sind.

- LP 00100 LensPen Linsenreinigungsstift € 9,80

Sightron Zielfernrohre sind trotz ihres günstigen Preises von hoher Qualität. Sie werden von einem hochspezialisierten Betrieb in Japan hergestellt.

SI-Serie

Besonders preiswert sind die Modelle der SI-Serie, die über alle wichtigen Qualitätsmerkmale wie präzise Klickverstellung, Wasserdichtheit, Nitrogen-Füllung und vergütete Objektiv- und Okularlinsen verfügen.

SI 3-9x40



Standard 1/4 MOA (7,5 mm) Klickverstellung - per Finger ohne Werkzeug bedienbar

(25,4)

3-9x40 Multicoated

SG13940MP	matt, Duplex	€ 166,00
SG13940MMD	matt, MilDot	€ 175,00

NEU

3,5-10x56

- Okular-Schnell-Scharfeinstellung nach Europäischer Art ohne Konterring.
- Inkl. 3" (7,5 cm) Sonnenblende



mit Leucht-
absehen

- Seitlicher Parallaxenausgleich
- 1/4 MOA Klickverstellung (7,5mm)
- Alle Linsen haben eine 7-lagige Mehrschichtvergütung

(30)

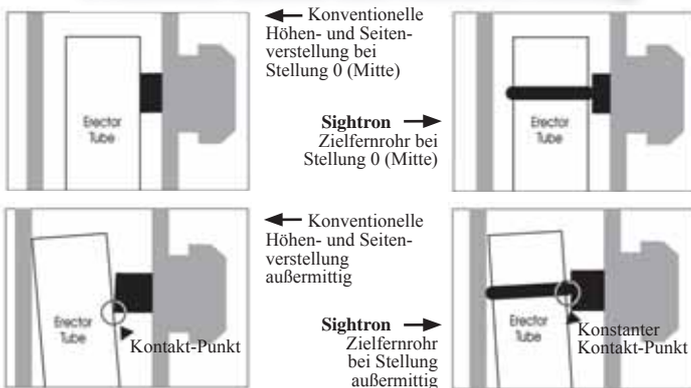
3,5-10x56 SIII SS

SG3351056MIR4A	matt, Abs. 4 Leucht- absehen Long Range SIII SS	€ 973,00
----------------	---	----------

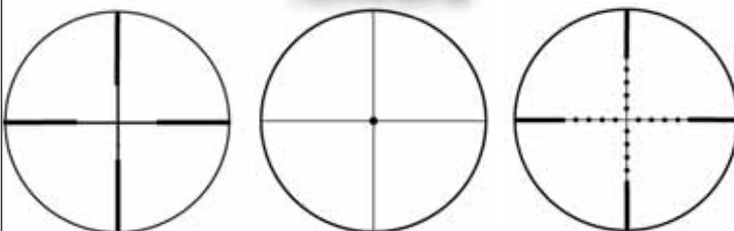
ExacTrack

(für SII- und SIII-Modelle)

Präzisions Höhen- und Seitenverstellung



Absehen



Duplex

Dot

MilDot

UC 2032	Batterie CR2032 für Sightron ZF	€ 5,70
---------	---------------------------------	--------

SII Big Sky-Serie

Die Target Zielfernrohre verfügen über das patentierte ExacTrack System – eine Präzisions Höhen- und Seitenverstellung mit 1/8 MOA (3,75 mm) Klick bzw. 1/4 MOA (7,5 mm) Klick. Alle Targetmodelle haben ein einteiliges Mittelrohr mit einem Durchmesser von 25,4 mm.

Neben den Qualitätsmerkmalen wie Wasserdichtheit, Stoßfestigkeit sowie Nitrogenfüllung verfügen die SII Big Sky Modelle über eine 7-Lagen Mehrschichtvergütung. Die Modelle haben einen Parallaxenausgleich am Objektiv (AO) und sind parallaxefrei einstellbar von 10 m bis unendlich.



1/4 MOA (7,5mm) Klick

SII 3-12x42

(25,4)

3-12x42 FMC*

SG2B31242MPAO	matt, Duplex, Target mit AO	€ 669,00
---------------	-----------------------------	----------



1/8 MOA (3,75mm) Klick

SII 4-16x42

(25,4)

4-16x42 FMC*

SG2B41642MPAO	matt, Duplex, Target mit AO	€ 699,00
---------------	-----------------------------	----------



1/8 MOA (3,75mm) Klick

SII 6-24x42

(25,4)

6-24x42 FMC*

SG2B62442MPAO	matt, Duplex, Target mit AO	€ 727,00
---------------	-----------------------------	----------



1/8 MOA (3,75mm) Klick

SII 24x44

(25,4)

24x44 FMC*

SG2B2444MTDAO	matt, 1/4 MOA (7,5mm) Dot, Target mit AO	€ 659,00
---------------	--	----------



1/8 MOA (3,75mm) Klick

SII 36x42

(25,4)

36x42 FMC*

SG2B3642MTDAO	matt, 1/8 MOA (3,75 mm) Dot, Target mit AO	€ 739,00
---------------	--	----------

*FMC = Fully Multicoated
(7 Lagen-Mehrschichtvergütung)

**30 Jahre Hersteller-Austausch-Garantie
auf alle Sightron-Zielfernrohre**

SIII SS 6-24x50

- Vergrößerung: 6-24
- Obj. Durchmesser: 50



- seitl. Parallaxeausgleich 1/4 MOA (7,5 mm) Klickverstellung
- Länge: 38 cm
- Gewicht: 621 g
- Finish: Satin Black
- Targettürme
- Sonnenblende inkl.
- Side Focus

30

6-24x50 SIII SS

SG362450MLRMD	matt, MilDot SIII Long Range	€ 964,00
SG362450MLRD	matt, Dot; SIII Long Range	€ 947,00

SIII SS 8-32x56

- Vergrößerung: 8-32
- Obj. Durchmesser: 56



- seitl. Parallaxeausgleich 1/4 MOA (7,5 mm) Klickverstellung
- Länge: 39 cm
- Gewicht: 700 g
- Finish: Satin Black
- Targettürme
- Sonnenblende inkl.
- Side Focus

30

8-32x56 SIII SS

SG383256MLRTD	matt, Target Dot SIII Long Range	€ 998,00
---------------	----------------------------------	----------

Stabile Mittelrohrgehäuse aus einem Stück

Alle Zielfernrohre der SIII Serie verfügen über ein 30mm Mittelrohr, welches aus einem Stück gefertigt wurde und aus hochwertigem Flugzeugaluminium besteht. Die Wandung des Mittelrohres ist mehr als zwei Mal so stark wie bei 1"-Modellen und sorgt so für maximale Stabilität.

ExacTrack

Neben der SII Serie besitzt auch die SIII Serie das von Sightron entwickelte, einzigartige ExacTrack Höhen- und Seiteneinstellsystem. Laut Herstellerangaben reicht kein anderes System auf dem Markt an die Präzision und Funktionalität von ExacTrac heran.

ZACT-7 Revcoat

Die SIIISS Serie verfügt über große Objektive, deren gesamtes Linsensystem mit vollständig mehrfachvergüteten Präzisionslinsen ausgestattet ist. Dabei handelt es sich um eine 7-Schicht-Mehrfachvergütung, die nach Herstellerangaben die höchste Lichtdurchlässigkeit der Industrie erreicht. Klimaschutzbeschichtungen auf den äußeren Linsen sorgen für einen zusätzlichen Schutz bei schlechtem Wetter.

Side Focus System

Alle SIII-Modelle sind mit dem seitlichen Parallaxeausgleich ausgestattet. Dieser befindet sich als dritter Turm gegenüber der Seitenverstellung. Die Einstellung des Parallaxeausgleichs kann in allen Anschlagarten bequem durchgeführt werden. Der Verstellbereich reicht je nach Modell von 10 - 40 Yards bis unendlich.

Target Türme

Alle Modelle sind serienmäßig mit übergroßen Justierädern mit 1/4 MOA Einteilung ausgestattet. Alle Justieräder sind auf den Nullpunkt rückstellbar und werden durch Abdeckkappen für die Höhen- und Seitenverstellung geschützt.

Schnelleinstellung der Vergrößerung am Okular, sowie der Scharfstellung

Der Vergrößerungsstellung befindet sich direkt vor dem Okular und ist bequem zu bedienen. Die Okularscharfeinstellung befindet sich am Ende des Okulars und entspricht in der Bedienung den europäischen Zielfernrohren. Allgemein wird dies als Schnelleinstellung bezeichnet, die keinen Konterring erfordert.

30 Jahre Garantie

Alle Sightron Zielfernrohre sind wasserdicht, stoßfest und mit Stickstoff gefüllt. Dadurch wird ein Beschlagen der Linsen im Inneren des Zielfernrohres sicher vermieden. Sollte Ihr Sightron Zielfernrohr wider Erwarten Probleme machen, können Sie der Hersteller-Austausch-Garantie vertrauen. Wenn das Sightron Zielfernrohr bei uns gekauft wurde, übernehmen wir den Service für Sie kostenlos.



BARRETT FIREARMS BORS



das ZFR ist nicht im Lieferumfang enthalten

BORS enthält:

- 30mm ZERO-GAP Ringe
- die Barret Ballistic-Software
- ein USB-Verbindungskabel für BORS-Daten
- Schusstafeln von 100 Patronen
- Werkzeug-Satz
- CR-123 Lithium-Batterie

Preis: € 1.975,00

BORS ist ein integrierter elektronischer ballistischer Computer, der direkt auf eines dieser aufgelisteten Zielfernrohre montiert wird und mit dem Höhenverstellknopf verbunden ist. Zur Bedienung muss man den Höhenknopf soweit verstellen bis die LCD-Anzeige die Entfernung des Ziels anzeigt. Drei eingebaute Sensoren berechnen automatisch die ballistischen Daten. Dadurch werden folgende Einflüsse kompensiert: Schießen bergauf, Schießen bergab, Außentemperatur, Luftdruckänderungen und Verkanten der Büchse. Halten Sie das Fadenkreuz auf das Ziel und ziehen Sie den Abzug durch und vertrauen Sie auf den Erstschuss-Treffer.



Die mitgelieferten Ringe passen nur auf Picatinny-Schienen. Es besteht keine andere Montagemöglichkeit. Vom hinteren Ring wird die obere Halbschale entfernt und das BORS anstelle der Halbschale aufgeschraubt. Der Ring übt dadurch weiter seine Funktion aus.

passend für:	Best.nummer
Leupold Mark IV 3,5-10x40 LR/T M1	660007SYS
Leupold Mark IV 4,5-14x50 LR/T M1	660007SYS
Leupold Mark IV 6,5-20x50 LR/T M1	660007SYS
Leupold Mark IV 8,5-25x50 LR/T M1	660007SYS
Leupold Mark IV 8,5-25x50 ER/T M1	660007SYS
Nightforce 3,5-15x NXS 50 und 56mm Obj. ohne Zero-Stop	66005SYS
Nightforce 5,5-22x NXS 50 und 56mm Obj. ohne Zero-Stop	66006SYS
Nightforce 8-32x56 NXS 50 und 56mm Obj. ohne Zero-Stop	660002SYS

Drei japanische Senior-Optikingenieure mit jeweils mindestens 25 Jahren Erfahrung in der Optikindustrie haben sich zusammengetan und die Firma Deon Corporation gegründet. Unter dem Markennamen March haben sie hochpräzise Zielfernrohre für das Benchrestschießen, für das Scheibenschießen auf unterschiedlicher Entfernung und neuerdings auch Jagdmodelle entwickelt und produziert. Einige dieser Zielfernrohre gibt es auch in einer Tactical-Ausführung, teilweise auch mit Leuchtabsehen. Es wurden keine Kosten und Mühen gescheut, um die nach Meinung der Firma Deon weltbesten Zielfernrohre zu bauen. Deshalb werden ED-Linsen verwendet. Ihre „Feuertaufe“ haben die meisten Zielfernrohre schon bestanden. Der amtierende Benchrest-Weltmeister verwendet auf seinen Waffen March Zielfernrohre. Die Firma Henke hat sich den Exklusivvertrieb für Mitteleuropa gesichert.

Long Range-Serie



Die Long Range Serie umfasst zwei Modelle, das 5-32x52 und das 10-60x52. Um die höchstmögliche Auflösung zu erreichen, werden mehrfachbeschichtete ED-Linsen verwendet. Das Umkehr-/Zoomsystem wird aus hochwertigen Materialien wie Flugzeugaluminium, Messing und hochwertigen Stahllegierungen gefertigt. Kunststoffteile werden nicht verwendet.

March 5-32x52BR



- Höhenverstellbereich: 60 MOA
- Seitenverstellbereich: 40 MOA
- Parallaxe-Ausgleich: ab 9 Meter
- 1/8 MOA (3,75mm) Präzisionsklickverstellung

5-32x52BR

MA325218	Abs. 1/8 Dot	€ 3.064,00
MA3252R1	Abs. MTR-1	€ 3.309,00

March 10-60x52BR



- Höhenverstellbereich: 60 MOA
- Seitenverstellbereich: 40 MOA
- Parallaxe-Ausgleich: ab 45 Meter
- 1/8 MOA (3,75mm) Präzisionsklickverstellung

10-60x52BR

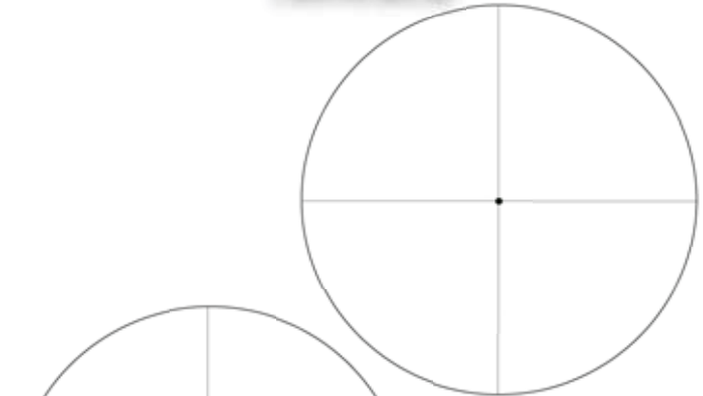
MA605218	Abs. 1/8 Dot	€ 3.064,00
MA6052116	Abs. 1/16 Dot	€ 3.064,00
MA6052R1	Abs. MTR-1	€ 3.309,00

1/8 MOA = 3,64mm/100m (gerundet 3,75mm)

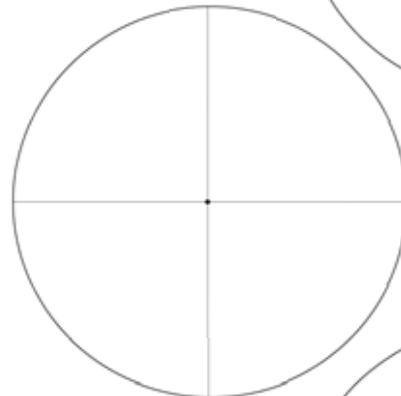


1. Höhenverstellung
2. Seitenverstellung
3. Parallaxeausgleich

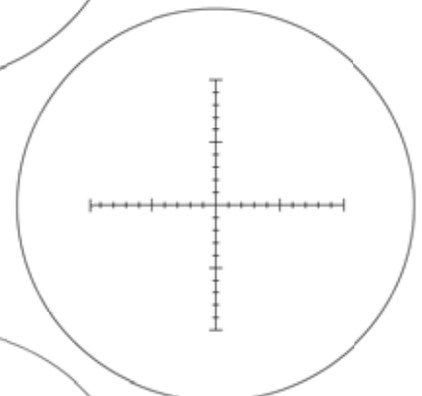
Absehen



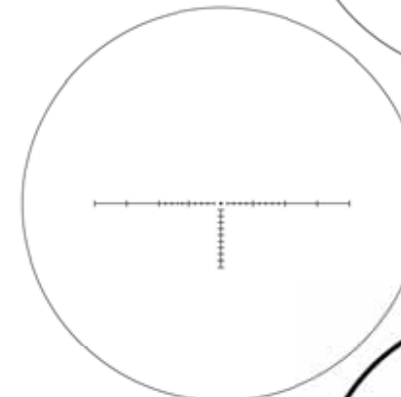
Crosshair mit
1/8 Dot
(3,64mm/100m)



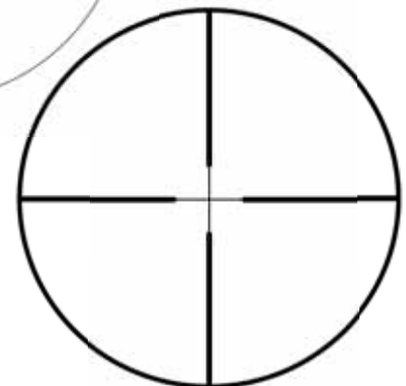
Crosshair mit
1/16 Dot
(1,82mm/100m)



MTR-1



MTR-2



Duplex

Hunting-Serie

Die Hunting Serie umfasst zwei Modelle. Das herausragende Merkmal ist ein Zoombereich von 10fach, der, soweit uns bekannt, bisher von keinem anderen Hersteller erreicht wurde.

March 1-10x24



Das 1-10x24 kann als universelles Tagzielfernrohr betrachtet werden. Von sehr nah bis ca. 200 m werden alle Bereiche komplett abgedeckt.

1-10x24

30

MAH1024P Abs. Duplex € 1.961,00

March 2,5-25x42



MAH2542R1



Das 2,5-25x42 deckt den Verwendungsbereich von ca. 25 m bis 300 m und darüber hinaus ab. Es ist ein Erlebnis zu sehen, wie Sie ein Ziel in ca. 300 m Entfernung heranzoomen können.

2,5-25x42

30

MAH2542P Abs. Duplex € 2.235,00
MAH2542R1 Abs. MTR-1 € 2.516,00

Tactical - Verstaltungen

ohne Beleuchtung

1. Höhenverstellung
2. Seitenverstellung
3. Parallaxausgleich



1. Höhenverstellung
2. Seitenverstellung
3. Parallaxausgleich
4. Beleuchtungseinstellung per Drucktaste; 4 Stufen + AUS



1/8 MOA = 3,64mm/100m (gerundet 3,75mm)

NEU
bei
HENKE

Tactical-Serie

Um taktischen Einsatzbereichen zu genügen wurden die bereits vorgestellten Zielfernrohrmodelle mit zusätzlichen Techniken ausgestattet.

March 1-10x24



Dieses Modell ist sehr variabel einsetzbar und verfügt über folgende Ausstattungen: sehr robustes einteiliges Gehäuse, sehr griffige Höhen- und Seitenverstelltürme mit 1/4 MOA (7,5mm) Klicks. Die Höhenverstellung kann in jeder Position auf Null-Anschlag gestellt werden. Wenn Sie entscheiden, dass Ihr Null-Anschlag bei 100m sein soll, stellen Sie es entsprechend ein und Sie brauchen die Höhenverstellung nur so lange in Richtung unten drehen bis Sie am Anschlag sind. Dann ist Ihre Höhenverstellung automatisch auf 100m eingestellt. Sie können auch jede andere Entfernung wählen. Mit einer Umdrehung können Sie die Höhenverstellung von 100m bis ca. 800m verstellen, je nach Kaliber. Die Höhen- und Seitenverstellungen haben einen Verstellbereich von 200 MOA (also 200 x 2,91 cm). Das Absehen ist beleuchtet.

1-10x24

30

MATIL1024R2 Abs. MTR-2 **BELEUCHTET** € 3.085,00

March 2,5-25x42



Auch dieses Modell verfügt über einen gewaltigen Zoom von 10fach. Eine ganze Umdrehung der Höhenverstellung verändert die Treffpunktlage um 25 MOA, ausreichend bis ca. 800m. Mit jedem Klick ändert sich die Treffpunktlage um 1/4 MOA (7,5 mm). Der gesamte Verstellbereich für Höhe und Seite beträgt 100 MOA (also 100 x 2,91 cm). Die Höhenverstellung kann in jeder gewünschten Lage genullt werden.

2,5-25x42

30

MAT2542R1 Abs. MTR-1 € 2.610,00
MATIL2542R1 Abs. MTR-1 **BELEUCHTET** € 3.367,00

March 5-32x52



MAT3252R1

Lieferung inkl. Sonnenblende.

Dieses Modell ist vornehmlich für mittlere bis größere Entfernungen ausgelegt. Eine Umdrehung der Höhenverstellung verändert die Treffpunktlage um 10 MOA mit einem Klickwert von 1/8 MOA (3,75 mm). Die Höhenverstellung kann wie bei den beiden anderen Modellen der Tactical-Serie in jeder gewünschten Entfernung auf Null-Anschlag gestellt werden. So verliert bzw. vergisst man niemals seinen Nullpunkt.

5-32x52

30

MAT325218 Abs. 1/8 Dot € 3.367,00
MAT3252R1 Abs. MTR-1 € 3.555,00
MATIL3252R1 Abs. MTR-1 **BELEUCHTET** € 3.944,00

March 10-60x52



MATIL6052R1

Lieferung inkl. Sonnenblende.

Nur ein Ziel was man auch sehr gut sehen kann, kann man präzise treffen. Mit diesem Modell sind auch sehr weit entfernte Ziele hervorragend anzuvisieren. Die 60fach Vergrößerung ist ein echtes Alleinstellungsmerkmal, denn nach unserem Wissen gibt es kein anderes variables Zielfernrohr, dass bis 60fach hochgezoomt werden kann. Die technischen Merkmale: Treffpunktlageveränderung pro Umdrehung der Höhenverstellung 10 MOA. 1 Klick entspricht 1/8 MOA (3,75 mm). Durch die qualitativ hochwertigen ED-Linsen ist das Auflösungsvermögen extrem hoch.

10-60x52

30

MAT605218 Abs. 1/8 Dot € 3.367,00
MAT6052R1 Abs. MTR-1 € 3.555,00
MATIL6052R1 Abs. MTR-1 **BELEUCHTET** € 3.944,00

Man könnte das Benchrest-Schießen, bei dem es einzig und allein um kleinste 5-Schuss Gruppen geht, als die Formel 1 des Wettkampfschießens bezeichnen. Was zählt ist: 1. Präzision, 2. Präzision, 3. Präzision... Weil die verwendeten Waffen so präzise sind, werden Schwächen bei Zielfernrohren sehr schnell aufgedeckt. Mit allen Modellen, die es vorher auf dem Markt gab, waren die Benchrestschützen unzufrieden. Also machte sich die Firma Deon daran, dieses Problem zu lösen und das ultimative Benchrestzielfernrohr herzustellen. Das erste Modell war das 40x52BR, mit dem inzwischen große Wettkämpfe und eine Weltmeisterschaft gewonnen wurden. Es werden nur beste Materialien und hochwertige Linsen verwendet und alle Schwächen der bisher bekannten Benchrestzielfernrohre ausgemerzt. Inzwischen gibt es auch Modelle mit 50x und 60x Vergrößerung und ganz neu ein variables Modell mit 36-55x Vergrößerung. Beim zuletzt genannten Modell wurde das optische Design so entwickelt, dass Treffpunktlagenveränderungen bei der Verstellung der Vergrößerung absolut ausgeschlossen sind. Ein weiterer Meilenstein auf dem Weg zum perfekten Benchrestzielfernrohr.

Bench Rest-Serie - Fixed Power



Eine 40fache Vergrößerung ist bei Benchrest-Schützen inzwischen Standard. Es geht nicht nur darum, die Scheibe hervorragend scharf zu sehen, sondern möglichst auch die Einschusslöcher. Die Höhen- und Seitenverstellung und der Parallaxeausgleich müssen absolut präzise sein.



40x52 BR

30

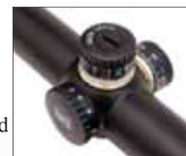
MABR405218 Abs. 1/8 Dot

€ 2.610,00

Bench Rest EP Zoom-Serie



Was vor einigen Jahren noch unvorstellbar war, ist Wirklichkeit geworden: Ein variables Zielfernrohr mit Absehen in der zweiten Bildebene und dahinter liegendem Zoom. Der Zoombereich von 36-55fach befindet sich im Okular, also hinter dem Absehen. Für Benchrest-Schützen die absolute Revolution. Durch den Zoom ist der Schütze in der Lage das Zielfernrohr optimal für die Standverhältnisse, Lichtverhältnisse und Tagesform einzustellen.



36-55x52BR

30

MABREP555218

Abs. 1/8 Dot

€ 3.064,00

Bench Rest Indoor-Serie



Während das 5-32x52 Modell standardmäßig ab 10 Meter parallaxefrei eingestellt werden kann, ist dies beim 10-60x52 nur bei dem speziellen Indoor-Modell möglich. Deshalb gibt es ein eigenständiges Modell mit der Zusatzbezeichnung Indoor. Es kann parallaxefrei eingestellt werden von 10m bis unendlich, so dass es auch auf große Entfernungen eingesetzt werden kann.



10-60x52BR

30

MAIN605218

Abs. 1/8 Dot

€ 3.064,00

March Parallaxe-Stellrad



Für Spezialdisziplinen, wie z.B. das Schießen auf kurzer Entfernung kann es sinnvoll sein das Parallaxe-Stellrad mit einem Durchmesser von 90 mm zu montieren. Mithilfe der Parallaxe-Einstellung lassen sich Entfernungen messen. Mit Nylonköpfen geschützte Schrauben greifen in die Griffmulden der vorhandenen Parallaxeverstellung. Die Schrauben sollen nur so stark angezogen werden, dass das Parallaxe-Stellrad fest sitzt. Dazu benutzen Sie am besten den langen Schenkel des mitgelieferten Inbusschlüssels. Zu starkes Anziehen der Schrauben mithilfe des kurzen Schenkels kann zu Schäden führen.



MAZUPARALL March Parallaxestellrad für alle Modelle ab 5-32x und alle BR Modelle € 93,00

March Sonnenblenden

MAZUSUN42 March Sonnenblende Ø 42mm €67,00

MAZUSUN52 March Sonnenblende Ø 52mm €80,00



March 35mm Blende



An sehr hellen Tagen mit starkem Sonnenlicht kann ein Zielfernrohr mit sehr hohem Lichtdurchlassgrad zu hell sein. Mit dieser Blende kann das einfallende Licht um ca. 50 % verringert werden, die Tiefenschärfe nimmt um ca. 50 % zu, das Ziel und die Mirage werden besser wahrgenommen. Die Blende enthält keine Linse, sondern ist lediglich eine Aluminiumscheibe mit einem Loch und einem Gewicht von ca. 7 g. Die Blende wird auf der Objektivseite eingeschraubt.

Diese Blende ist bei allen March Zielfernrohren mit 52er Objektiv im Lieferumfang enthalten. Außer bei den Modellen der Tactical Serie mit beleuchtetem Absehen.

MAZUDISK March Blende für Obj. Ø52mm € 53,00

VX-I Serie

Die bewährte Zielfernrohr-Baureihe VX-I ist durch neue Funktionen aufgewertet worden. Die VX-I Zielfernrohre sind speziell für optimale Leistung und Qualität in der „günstigen“



Preiskategorie entwickelt worden und sind jetzt auch in einem mattschwarzen Finish erhältlich. Viele Jäger geben dem mattschwarzen Finish den Vorzug, weil es langlebig ist und nicht reflektiert; dadurch ergibt sich ein höheres Tarnungspotential. Zu den Merkmalen der VX-I Serie gehören: Stufenlose, mikrofeine Höhen- und Seitenverstellung, die eine rasche und zuverlässige Justierung des Treffpunkts gewährleistet, sowie eine Standard Multicoat-Beschichtung für optimale Schärfe und Helligkeit im gesamten Sehfeld. **Wie bei allen Leupold Modellen - 30 Jahre Garantie.**



2 - 7 x 33

25,4

LE 53743 schwarz, Duplex € 309,00
LE 56550 matt, Duplex € 309,00

VX-II Serie



1 - 4 x 20 mit Multicoat 4

25,4

LE 56700 matt, Duplex € 447,00



2 - 7 x 33 mit Multicoat 4

25,4

LE 56730 matt, Duplex € 447,00



3 - 9 x 40 mit Multicoat 4

25,4

LE 56780 matt, Duplex € 476,00
LE 56830 matt, Absehen 4 € 526,00
LE 56760 schwarz, Duplex € 476,00
LE 56770 schwarz, grobes Duplex € 476,00
LE 56850 silber, Duplex € 476,00

European-30 Serie

- Schnellverstellung am Okular
- Klickverstellung mit 1 cm Klicks
- Multicoat 4 Vergütung
- Absehen 4 ohne Mehrpreis
- Butler Creek Staubschutzkappen im Lieferumfang
- matt schwarzes Finish



1,25 - 4 x 20 mit Multicoat 4

30

LE 54105 matt, Duplex € 534,00
LE 54110 matt, Absehen 4 € 534,00



3 - 9 x 40 mit Multicoat 4

30

LE 54125 matt, Duplex € 599,00
LE 54130 matt, Absehen 4 € 615,00



3 - 9 x 50 mit Multicoat 4

30

LE 54135 matt, Duplex € 673,00
LE 53909 matt, Absehen 4 € 689,00



4 - 12 x 40 mit Multicoat 4

30

LE 54140 matt, Duplex € 673,00
LE 54145 matt, Absehen 4 € 689,00



3 - 9 x 40

25,4

LE 53801 schwarz, Duplex € 337,00
LE 56600 matt, Duplex € 337,00



3 - 9 x 50 mit Multicoat 4

25,4

LE 56900 matt, Duplex € 595,00
LE 56910 matt, grobes Duplex € 595,00
LE 56940 matt, Absehen 4 € 644,00



3 - 9 x 50

25,4

LE 58220 schwarz, Duplex € 444,00
LE 58200 matt, Duplex € 444,00



4 - 12 x 40 Adj. Obj. mit Multicoat 4

25,4

LE 56950 matt, Duplex € 660,00
LE 56960 matt, Leupold Dot 42-16 mm € 710,00
LE 57000 silber, Duplex € 660,00



4 - 12 x 40

25,4

LE 53753 schwarz, Duplex € 444,00
LE 56650 matt, Duplex € 444,00



6 - 18 x 40 Adj. Obj. mit Multicoat 4

25,4

LE 57010 matt, Duplex € 749,00
LE 57020 matt, Target Dot 20-7 mm € 798,00

Trageriemen für Ferngläser



Auch das leichteste Fernglas wird irgendwann schwer, wenn es einem stundenlang um den Hals hängt. Der neue Trageriemen verteilt das Gewicht gleichmäßig auf dem Rücken (siehe Bild) und sorgt dafür, dass das Fernglas nicht mehr frei herumschwingt, sondern fest am Körper anliegt. Durch die flexiblen Bänder ist es bei Bedarf schnell in Position zu bringen.

LE55895 Trageriemen für Ferngläser € 37,60

Leupold-Garantie

Leupold gewährt auf alle Zielfernrohre, Spektive und Ferngläser mit dem goldenen Ring 30 Jahre Vollgarantie auf Material und Arbeit. Voraussetzung ist, dass keine unsachgemäßen Reparaturversuche unternommen wurden, und die Produkte ihrem Bestimmungszweck entsprechend gebraucht werden. Schäden, die durch Gewaltanwendung oder unsachgemäße Handhabung verursacht werden, fallen nicht unter diese Garantie. Die Firma Henke leistet Garantie im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen. Für Produkte, die nicht über uns bezogen wurden, übernehmen wir keine kostenlosen Serviceleistungen.



Laserentfernungsmesser der RX-Serie



RX-I, schwarz

RX-II, schwarz/anthrazit

Klein, handlich, präzise!

Im Jahr 2006 führt Leupold eine ganze Serie von Entfernungsmessern ein. Es handelt sich um die Modelle RX-I (bis 675 m Reichweite), RX-II (bis 675 m Reichweite), RX-III (bis 1080 m Reichweite) und RX-IV (bis 1350 m Reichweite). Die Messgenauigkeit beträgt +/- 1 m. Neben dem reinen Entfernungsmessen wird die Temperatur, der Schusswinkel und ballistische Daten angezeigt, die hier nicht alle beschrieben werden können.

Ausführliche Informationen finden Sie im Internet oder auf Anfrage direkt bei uns.

LE61450 RX-I, Digital Rangefinder, schwarz € 382,00
LE61455 RX-II, Digital Rangefinder, schwarz/anthrazit € 435,00
LE61460 RX-II, Digital Rangefinder, mossy oak € 466,00

VX-3 Serie

Der hohe Anspruch der Jäger und Schützen an ihre Zielloptiken ist der Maßstab für die neue Leupold Zielfernrohrserie VX-3. Mit dieser Modellreihe wurde die weltweit beliebte Vari-X-III Linie nochmals technisch verbessert und aufgewertet. Das neue „**Index Matched Linsen System**“ lässt mit bis zu 98 % Lichtdurchlässigkeit ein Maximum an Licht zum Auge. Jede einzelne Linse ist - abhängig von ihrer Position im Glas - mit einer individuellen Beschichtung versehen, die an ihren spezifischen Lichtbrechungsindex angepasst ist. Sie minimiert störende Reflexe und steigert die Farbbrillanz und Kontraststärke. Die Zielfernrohre der VX-3 Serie haben eine hör- und fühlbare 1/4-Minuten (7,5 mm) **Klickverstellung**. Das gilt für die Höhen- wie für die Seitenverstellung. Die Höhen- und Seitenverstellung kann mit den Fingern bedient werden. Eine Münze ist nicht erforderlich.



Aufgrund des Vergrößerungsbereichs, des großen Sehfeldes und des weiten Augenabstandes von 11,5 cm eignet sich dieses Modell besonders für die Drückjagd und die Großwildbüchse.

1,5 - 5 x 20 mit IMLS*

25,4

LE 66360	schwarz, Duplex	€ 649,00
LE 66365	schwarz, grobes Duplex	€ 649,00
LE 66370	matt, Duplex	€ 649,00
LE 66380	matt, Absehen 4	€ 698,00



Vor einigen Jahren bewies dieses Modell in einem gross angelegten DEVA-Test seine hervorragenden Qualitäten insbesondere auch beim Lichtdurchlassgrad. Es steht jetzt in verbesserter Ausführung zur Verfügung, was noch einmal den Gebrauchswert erhöht. Die Index Matched Linsen System-Vergütung (IMLS) sollte das beste sein, was man heute kaufen kann.

3,5 - 10 x 50 mit IMLS*

25,4

LE 66255	schwarz, Duplex	€ 854,00
LE 66260	schwarz, grobes Duplex	€ 854,00
LE 66270	matt, Duplex	€ 854,00
LE 66275	matt, grobes Duplex	€ 854,00
LE 66280	matt, Boone & Crockett	€ 953,00
LE 66285	silber, Duplex	€ 854,00

VX-3 Serie mit Leuchtabsehen

Leupold hat die Leuchtabsehen-Modelle neu überarbeitet und gestaltet. Auffällig sind das 30 mm Mittelrohr und der griffgünstig um 30° versetzte 11-stufige Schalter für das Leuchtabsehen, dessen Gehäuse Bestandteil des Okulargehäuses ist. Dadurch ist Robustheit und Wasserdichtigkeit wie bei allen Leupold ZF garantiert. Um den Gewohnheiten der europäischen Jäger entgegenzukommen, hat Leupold die Modelle mit Absehen 4 mit Leuchtpunkt und das Circle Dot Modell mit einer 1 cm Klickverstellung für Höhe und Seite ausgestattet - üblich sind bei Leupold 7,5 mm Klicks (1/4 MOA).

Leuchtabsehen



1,5 - 5 x 20 mit IMLS*

30

LE 66625	matt, Duplex, 7,5 mm Klicks	€ 899,00
LE 66630	matt, Absehen 4 Leuchtpunkt, 1 cm Klicks	€ 928,00
LE 66635	matt, Circle Dot, 1 cm Klicks	€ 928,00



Dies Modell eignet sich besonders für großkalibrige Waffen mit Systemlängen ab Kaliber 30-06. Der Augenabstand beträgt über 10 cm. Dadurch ist es auch für große Magnum-Büchsen gut geeignet. Es kann niedrig montiert werden. Das Sehfeld von 16 m auf 100 m bei niedrigster Vergrößerung ermöglicht den Einsatz bei Drückjagden und Großwildjagd.

1,75 - 6 x 32 mit IMLS*

25,4

LE 66385	matt, Duplex	€ 649,00
LE 66390	matt, grobes Duplex	€ 649,00



Side Focus (SF) seitlicher Parallaxausgleich als 3. Turm



4,5 - 14 x 40 Long Range SF mit IMLS*

30

LE 66410	matt, Duplex	€ 986,00
LE 66425	matt, Boone & Crockett	€ 1.084,00
LE 66420	matt, Varmint Hunters	€ 1.084,00



Das Schwestermodell zum 4,5-14x40 LR eignet sich aufgrund des Objektivdurchmessers von 50 mm ideal für die Dämmerung. Die Dämmerungszahl liegt bei 26,46 und erreicht damit einen Spitzenwert.

4,5 - 14 x 50 Long Range SF mit IMLS*

30

LE 66480	matt, Duplex	€ 1.084,00
LE 66490	matt, Boone & Crockett	€ 1.183,00
LE 66485	matt, Varmint Hunters	€ 1.183,00



3,5 - 10 x 50 mit IMLS*

30

LE 66645	matt, Duplex Leuchtabsehen	€ 1.133,00
LE 66650	matt, Abs. 4 Leuchtpunkt, 1 cm Klicks	€ 1.133,00



4,5 - 14 x 50 Long Range SF mit IMLS*

30

LE 66660	matt, Duplex Leuchtabsehen	€ 1.363,00
LE 66665	matt, Abs. 4 Leuchtpunkt, 1 cm Klicks	€ 1.363,00

UCCR13N	Ersatz-Batterie für Leupold Zielfernrohre / Aimpoint	€ 9,40
---------	--	--------



Die ausgewogenen Proportionen machen dieses Modell zu einer Augenweide, besonders wenn es niedrig montiert ist. Die Leistungsdaten dieses Zielfernrohres in Verbindung mit drei Finish-Varianten erlauben einen weiten Verwendungsbereich.

2,5 - 8 x 36 mit IMLS*

25,4

LE 66330	schwarz, Duplex	€ 649,00
LE 66340	matt, Duplex	€ 649,00
LE 66345	matt, Boone & Crockett	€ 747,00
LE 66350	silber, Duplex	€ 649,00



Der klassische Vergrößerungsbereich von 3,5 - 10x in Verbindung mit dem 40er Objektiv gibt diesem Modell ein weitgefächertes Einsatzgebiet, u. a. eignet es sich besonders für das jagdliche Schiessen oder für eine Präzisionsbüchse. Mit einer Dämmerungszahl von 20,49 ist es auch für den Abendansitz einsetzbar.

3,5 - 10 x 40 mit IMLS*

25,4

LE 66125	schwarz, Duplex	€ 756,00
LE 66090	matt, Duplex	€ 756,00
LE 66110	matt, Boone & Crockett	€ 854,00
LE 66095	silber, Duplex	€ 756,00

Das Zielfernrohr der Superlative bei noch kompakten Abmessungen. Besonders beliebt bei Scheibenschützen und Jägern, die auf hohe Präzision besonderen Wert legen.

6,5 - 20 x 40 Long Range SF mit IMLS*

30

LE 66520	schwarz, Duplex	€ 1.084,00
LE 66530	matt, Duplex	€ 1.084,00
LE 66535	matt, Varmint Hunters	€ 1.183,00
LE 66540	silber, Duplex	€ 1.084,00

Leupold Kollimator

Egal, ob Sie ein neu montiertes Zielfernrohr einstellen oder nur die Einstellung überprüfen wollen; mit dem Leupold **Ziellinien-Prüfgerät** geht dies im Handumdrehen. Sie brauchen keine Dorne. Der Sockel ist magnetisch und haftet an jeder Laufmündung, ohne sie zu beschädigen. Das Raster auf dem Kollimator ist beleuchtet, so dass man nicht auf Tageslicht oder auf eine künstliche Lichtquelle angewiesen ist. Eine tolle Sache!



LE 59012	Ziellinien-Prüfgerät	€ 99,00
UCV364	Batterie 1,55 V	€ 3,10

* IMLS = Index Matched Linsen System - genaue Erklärung siehe Text oben

Target Serie



6 - 18 x 40 Adj. Obj. Target m. Multicoat 4

LE 57040	matt, Duplex	€ 816,00
LE 57100	matt, Target Dot 20-7 mm	€ 866,00



Der Verwendungsbereich dieses Target Zielfernrohres reicht vom 10 Feld Luftgewehrschießen bis zum Long Range Schießen auf 800 m. Die Zusatzbezeichnung EFR steht für Extended Focus Range und bedeutet, dass der Parallaxeausgleich von 10 m bis unendlich eingestellt werden kann.

6,5 - 20 x 40 EFR AO Target m. IMLS*2

LE 66565	matt, Duplex	€ 1.076,00
LE 66570	matt, Target Dot 24-8 mm	€ 1.125,00

Bench Rest Serie



Mit seitlichem Parallaxeausgleich (SF) und 1/8 MOA (3,7 mm) Klicks

35 x 45 Bench Rest, SF*1

LE 53430	matt, Crosshair, Target	€ 1.606,00
LE 53432	matt, Dot 3,5 mm (1/8 MOA, Target)	€ 1.606,00

40 x 45 Bench Rest, SF*1

LE 53434	matt, Crosshair, Target	€ 1.606,00
LE 53436	matt, Dot 3,5 mm (1/8 MOA, Target)	€ 1.606,00

45 x 45 Bench Rest, SF*1

LE 53438	matt, Crosshair, Target	€ 1.606,00
LE 53440	matt, Dot 3,5 mm (1/8 MOA, Target)	€ 1.606,00

Competition Serie



Abb.: 30 x 40 AO

25 x 40 AO, Silhouette

LE 66845	matt, 3/8 min. Leupold Dot	€ 920,00
----------	----------------------------	----------

30 x 40 AO, Silhouette

LE 66855	matt, 3/8 min. Leupold Dot	€ 994,00
----------	----------------------------	----------

"Sonnenblende" für folgende Leupold ZF

3-9x40, 4-12x40 ohne Parallaxe-Ausgleich, 3,5-10x40 ohne PA, 3-9x40 Police, 3,5-10x40 Police

Durch Wabengitter gleiche Wirkung wie eine 18 cm lange Sonnenblende bei tatsächlicher Länge von 7 mm Wird einfach von vorne eingerastet.

Beim Militär unter dem Namen KillFlash im Einsatz. **Passt nicht für M3 Modelle.**

LE 52292	Leupold Sonnenblende	€ 25,70
----------	----------------------	---------



Long Range Target Serie

Extra Verstellurm:

Ein dritter Verstellurm gegenüber der Seitenverstellung dient als Parallaxeausgleich. Damit ist es möglich, das Zielfernrohr im Anschlag auf jede Entfernung ab 50 m parallaxefrei einzustellen.



Abb. 6,5 - 20 x 50 und 8,5 - 25 x 50

6,5 - 20 x 50 SF*1 mit IMLS*2

LE 66575	matt, Duplex	€ 1.248,00
LE 66580	matt, Target Dot 24-8 mm	€ 1.298,00
LE 66585	matt, Varmint Hunters	€ 1.347,00
LE 66590	silber, Duplex	€ 1.248,00

8,5 - 25 x 50 SF*1 mit IMLS*2

LE 66600	matt, Duplex	€ 1.347,00
LE 66605	matt, Target Dot 20-7 mm	€ 1.396,00
LE 66610	matt, Varmint Hunters	€ 1.446,00

Konstante FX-Modelle

- unkompliziert • stabil • leichtgewichtig



4 x 33 FX II

LE 58550	matt, Duplex	€ 399,00
----------	--------------	----------



6 x 36 FX II

LE 58830	matt, Duplex	€ 419,00
LE 58560	schwarz, Duplex	€ 419,00



- Lichtdurchgangsgrad 94,5 bzw. 94,6 %
- ideal für die Dämmerung
- 11,5 cm Augenabstand

6 x 42 FX 3, m. Multicoat 4, m. IMLS*2

LE 66815	matt, Duplex	€ 567,00
----------	--------------	----------

Golden Ring Kompakt Spektiv 10-20x40

Stabil, absolut wasserdicht, gummiarmiert, 447 g leicht, kompakt (19,1 cm), höchste optische Qualität, 30 Jahre Garantie: das sind die Stichworte, die das neue Kompakt-Spektiv am besten beschreiben. Was hindert Sie daran, es immer dabei zu haben?



LE 61080	Spektiv, 10-20x40, dunkelbraun	€ 453,00
----------	--------------------------------	----------

*1 SF = Side Focus / seitlicher Parallaxeausgleich als 3. Turm
*2 IMLS = Index Matched Linsen System - genaue Erklärung siehe Text oben auf Seite 18

Compact/Ultralight

Kompakte Zielfernrohre zeichnen sich durch sehr geringes Gewicht und kurze Baulängen aus. Entwickelt wurden sie für Jagdbüchsen aller Kaliber, Magnums eingeschlossen.

Gewicht: 184 g • Länge: 203 mm



Das ideale Zweitglas! • Augenabstand 12,5 cm

2,5 x 20

LE 58450	matt, Duplex	€ 365,00
----------	--------------	----------



2 - 7 x 28

LE 58470	schwarz, Duplex	€ 480,00
----------	-----------------	----------



3 - 9 x 33

-Das ideale Zielfernrohr für starke Luftgewehre-

LE 58500	matt, Duplex	€ 496,00
LE 58510	silber, Duplex	€ 496,00
LE 58520	schwarz, EFR, Duplex mit Parallaxeausgleich ab 10m	€ 567,00

EFR = Extended Focus Range = Parallaxeausgleich ab 10 m

Kurzwaffen-Serie - E.E.R.

Extrem großer Augenabstand von 30-60 cm. Dadurch ist ein Schießen mit ausgestrecktem Arm wie gewohnt möglich.



Ruger Redh. (Seite 66)



FX-II 2 x 20 E.E.R.

LE 58720	schwarz, Duplex	€ 478,00
LE 58730	silber, Duplex	€ 478,00



FX-II 4 x 28 E.E.R.

LE 58740	schwarz, Duplex	€ 478,00
LE 58750	matt, Duplex	€ 478,00
LE 58760	silber, Duplex	€ 478,00



VX-3 2,5 - 8 x 32 E.E.R.

LE 66615	schwarz, Duplex	€ 757,00
LE 66620	silber, Duplex	€ 757,00

Mark 4 Tactical-Serie für Polizei + Scharfschützen

2004 wurde die Mark 4 Tactical-Serie von Leupold überarbeitet, ergänzt und in neue Modellreihen eingeteilt: Mid Range Tactical (MR/T), Long Range Tactical (LR/T). Die Mark 4 Tactical-Serie zeichnet sich durch die gewohnt hohen Leupold-Standards in puncto Stabilität, Verlässlichkeit, wasserdichte Bauweise, Wiederholgenauigkeit der Verstellung und optische Qualität aus.

Dass nur bestes Material in höchster Verarbeitungsqualität und nur ausgesuchte Glasarten mit einer aufwändigen Vergütung zur Anwendung kommen, ist selbstverständlich. Starke Vergrößerungen und hohe Dämmungsleistungen sind charakteristisch.



M 1
H = 1/4 MOA = 7,5 mm Klicks
S = 1/4 MOA = 7,5 mm Klicks



M 3
H = 1 MOA = 30 mm Klicks
S = 1/2 MOA = 15 mm Klicks

Bei den M3 Modellen werden teilweise 3 Höhenverstelltrommeln für die Kaliber .223 Rem., .308 Win., .300 Win. Mag. mitgeliefert.

LR/T (Long Range Tactical)



10x40 Mark 4 Ultra M3 Side Focus

LE 47638 Antireflexfinish (matt), Mildot € 2.298,00



10x40 Mark 4 Ultra M1 Side Focus

LE 48431 Antireflexfin. (matt), 3/4 Min. Mildot € 2.338,00



16x40 Mark 4 Ultra M1 Side Focus

LE 50541 Antireflexfin. (matt), 3/4 Min. Mildot € 2.395,00

MR/T



1,5 - 5 x 20 MR/T mit IMLS* 25,4

LE 59100 matt, SPR € 887,00



Abb.: ohne Leuchtabsehn

4,5 - 14 x 50 M1, SF mit IMLS* 30

LE 54660 matt, Duplex € 1.499,00
LE 54560 matt, Mildot € 1.667,00

mit Leuchtabsehn

LE 56070 matt, Mildot Leuchtabsehn € 1.920,00
LE 57045 matt, Mildot Leuchtabsehn € 1.873,00 mit cm-Verstellung

LR/T (mit und ohne Leuchtabsehn)

Außergewöhnliche Leistung in einem kompakten Gehäuse, so läßt sich am besten das 4,5-14-fache LR/T beschreiben. Große Variabilität und niedrige Montagemöglichkeit zeichnen dieses Zielfernrohr aus.



4,5 - 14 x 40 LR/T Target, Side Focus mit IMLS* 30

LE 56140 matt, Duplex € 1.059,00
LE 56130 matt, 3/4 Min. (22mm/100m) Mildot € 1.230,00



3,5 - 10 x 40 M3 Side Focus (SF) mit IMLS* 30

LE 51182 matt, Duplex € 1.482,00
LE 51850 matt, Mildot € 1.649,00



Abb.: mit Leuchtabsehn

3,5 - 10 x 40 M1, SF mit IMLS* 30

LE 52218 matt, Duplex € 1.379,00
LE 52128 matt, Mildot € 1.550,00



Abb.: mit Leuchtabsehn

6,5 - 20 x 50 M1, SF mit IMLS* 30

LE 54680 matt, Mildot bei 10-fach mit Leuchtabsehn € 1.819,00
LE 56080 matt, Mildot bei 10-fach € 2.072,00



Abb.: ohne Leuchtabsehn

8,5 - 25 x 50 M1, SF mit IMLS* 30

LE 54690 matt, Mildot bei 10-fach mit Leuchtabsehn € 2.021,00
LE 56090 matt, Mildot bei 10-fach € 2.274,00

* IMLS =

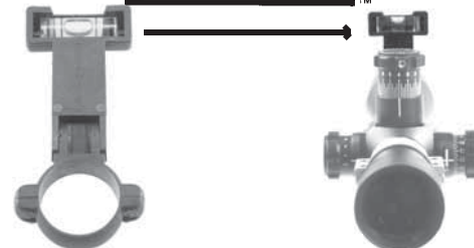
Index Matched Linsen System

Leupold-Sonnenblenden



Mehrere Sonnenblenden lassen sich zu einer langen Sonnenblende zusammenschrauben.

SCÖPLEVEL™



Wasserwaage für Zielfernrohre mit 25,4 mm (1") und 30 mm Mittelrohr. Mit Gelenk zum Runterklappen beim Transport. Sie verkanten Ihre Waffe nicht mehr und erzielen bessere Ergebnisse.

SL 025 Scöplevel Wasserwaage für 1"-Rohre € 28,30
SL 030 Scöplevel Wasserwaage für 30mm-Rohre € 38,70

Gummi-Schutzblenden



WG790092 Objektiv-Sonnenblende, für Leupold ZF mit 42/40er Obj. ohne AO € 11,80
WG790071 Okular-Schutzblende, für Leupold ZF mit 39,4 mm Okulardurchmesser € 11,80

für Leupold-Zielfernrohre

- mit 40/42er AO-Objektiv (mit Parallaxausgleich am Objektiv, BJ vor 2004)
LE 52344 für 40/42 mm AO-Obj., 6,5 cm, matt € 37,60
LE 52347 für 40/42 mm AO-Obj., 10 cm, matt € 41,50
- mit 40er Objektiv (mit und ohne Parallaxausgleich am Objektiv)*1
LE 56187 für 40 mm Obj., 6,5 cm, matt € 37,60
LE 56190 für 40 mm Obj., 10 cm, matt € 41,50

- mit 45er Objektiv (Competition)*2
LE 54169 für 45 mm Obj., 6,5 cm, matt € 47,50
LE 54180 für 45 mm Obj., 10 cm, matt € 52,00
- mit 50er Objektiv (mit und ohne Parallaxausgleich am Objektiv)*3
LE 52350 für 50 mm Obj., 6,5 cm, matt * € 47,50
LE 52353 für 50 mm Obj., 10 cm, matt * € 51,00

1) passend für VX-II, VX-III, VX-3 und alle Mark 4-Modelle mit 40mm-Obj., ab BJ 2004 / 2) passend für alle Modelle der Competition-Serie
3) passend für alle Modelle mit 50mm-Obj. außer LPS, VX-L, VX-7L, VX-3L

Micro

Das MicroDot kombiniert Faseroptiktechnologie und auf dem neuesten Stand der Technik stehende Elektronik mit hervorragenden herkömmlichen Optiken. Diese Technik hat sich seit mehr als 15 Jahren bewährt und wird immer auf dem neuesten Stand gehalten. Ein Helligkeitsregulierbarer Faseroptikrotspunkt wird auf der Mitte des Absehens 4 erzeugt. Der rote Punkt, der auch tagsüber sichtbar ist, ist fein dimmbar und die Technik, die dahinter steht, einzigartig auf dem Markt. Die Herstellergarantie für alle MicroDot Leuchtpunktvisiere beträgt 20 Jahre.

MicroDot 1,5-6x42 30



Die Generation vor uns hat das 1,5-6x42 als das universelle Zielfernrohr angesehen. In den letzten Jahren erlebt der Vergrößerungsbereich 1,5-6x42 ein regelrechtes „Comeback“. Das Zielfernrohr ist universell als Drückjagd- und als Ansitzzielfernrohr einsetzbar. Die Abmessungen sind kompakt, und das Gewicht niedrig.

UDZ15642 MicroDot 1,5-6x42 matt-schwarz, Abs. 4 mit Leuchtp. € 611,00

MicroDot 1,5-4,5x24 30



Das ideale Zielfernrohr für die Drückjagdbüchse. Bei 1,5facher Einstellung haben sie ein grosses Gesichtsfeld von über 22 m auf 100 m und einen deutlich sichtbaren roten Punkt im Absehen 4. Bei stärkster Einstellung ist dieser rote Punkt auch bei Tag gut sichtbar. Bei 4,5facher Einstellung sind auch Punktsschüsse auf grössere Entfernungen möglich.

UDZ15424 MicroDot 1,5-4,5x24 matt-schwarz, Abs. 4 mit Leuchtp. € 589,00

MicroDot 2,5-10x56 30



Wenn Sie ein leistungsfähiges Zielfernrohr für den Abend- und Nachtsitz zu einem erschwinglichen Preis suchen, liegen Sie beim Micro Dot 2,5-10x56 genau richtig. Die hohe Dämmerungsleistung gepaart mit einem fein dimmbaren Punkt auf dem Absehen 4 lässt das Herz eines jeden Jägers höher schlagen, und das zu einem erschwinglichen Preis. Selten war hohe Qualität so preiswert. Da das Zielfernrohr über einen Parallaxenausgleich verfügt, lässt sich die Präzision Ihrer Waffe voll ausreizen. Ein Zielfernrohr mit diesen Eckdaten betrachtet man heute als Universalzielfernrohr.

UDZ25156 MicroDot 2,5-10x56 matt-schwarz, Abs. 4 mit Leuchtp. € 813,00

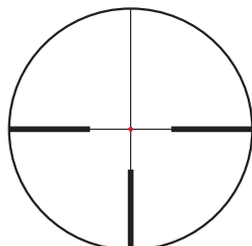
UC2032 Ersatz-Batterie für MicroDot € 5,70

Dreheswitch kontrolliert/reguliert die Helligkeit und dimmt die Stärke/Intensität des Leuchtpunktes zur Anpassung an die jeweiligen Lichtverhältnisse. Sie können zwischen 11 kontinuierlichen Helligkeitsstufen wählen.

Präzise Klickverstellung mit 7,5 mm Klicks für die Höhen- und Seitenverstellung erleichtern das Einschießen und evtl. Neujustierung nach einem Munitionswechsel. Die präzisen und gut ablesbaren Skalen können nach dem Einschießen auf „0“ gestellt werden.

Der rote Punkt verdeckt bei kleinster Vergrößerungseinstellung mehr vom Ziel als bei höchster Vergrößerungseinstellung. Dies ist in der Praxis ein großer Vorteil, weil bei präzisen Punktsschüssen in der Regel mit höchster Vergrößerung geschossen wird. Beim Flüchtigschießen ist ein höheres Abdeckmaß von Vorteil.

Das 1tlg. Hauptgehäuse mit starken Wandungen schützt sowohl die Optik als auch die Elektronik vor Schäden durch Stöße und Feuchtigkeit.



MicroDot Absehen 4



Microdot 2,5-10x56 auf Blaser R93

MicroDot Technische Daten

Modell	Vergrößerung	Punktgröße auf 100 m	Schfeld auf 100 m	Augenabstand	Helligkeitskennziffer	Höhen-/Seitenverstellung	maximale Absehenbewegung	Batterie	Batterielebensdauer	Länge	Gewicht incl. Batterie	Mittelrohrdurchmesser
Micro Dot 1,5-4,5x24	1,5x	69,92 mm	22,19 m	103 mm	keine Angabe	1/4 MOA Klick / 1/4 MOA Klick	+/- 6,94 m auf 100 m / +/- 6,94 m auf 100 m	Lithium 3 V UC2032	20 - 4.500 h	238 mm	354,38 g	30 mm
	4,5x	23,31 mm	7,44 m	101 mm	28,09							
Micro Dot 1,5-6x42	1,5x	67,66 mm	21,87 m	104 mm	keine Angabe	1/4 MOA Klick / 1/4 MOA Klick	+/- 6,94 m auf 100 m / +/- 6,94 m auf 100 m	Lithium 3 V UC2032	20 - 4.500 h	290 mm	589,68 g	30 mm
	6x	18,01 mm	5,79 m	102 mm	51,84							
Micro Dot 2,5-10x56	2,5x	40,34 mm	12,64 m	102 mm	keine Angabe	1/4 MOA Klick / 1/4 MOA Klick	+/- 6,94 m auf 100 m / +/- 6,94 m auf 100 m	Lithium 3 V UC2032	20 - 4.500 h	338 mm	771,12 g	30 mm
	10x	10,69 mm	3,40 m	102 mm	31,36							



BUTLER CREEK

Butler Creek Staubschutzkappen haben sich inzwischen durchgesetzt. Besonderes Kennzeichen sind die Klappdeckel. Da sie ständig am Zielfernrohr bleiben, kann man sie nicht verlieren. Die Abdichtung ist perfekt, das Aufklappen geht blitzschnell. Bitte be-

stellen Sie nur mit der passenden Bestellnummer. Die Angabe des Objektivdurchmessers genügt nicht. Die Bestellnummern entnehmen Sie bitte der Tabelle.

Modell	EYE	OBJ	Modell	EYE	OBJ	Modell	EYE	OBJ
LEUPOLD			LEUPOLD			SCHMIDT & BENDER		
2,5x20 Compact	01	01	4,5-14x50 LR + M-1	11	43	4-12x42	10*	28
4x33	11	15	6,5-20x50 LR + M-1	11	43	4-12x42	10*	28
6x36	11	19	8,5-25x50 LR + M-1	11	43	3-12x50	10*	40
6x42	11	30	MARCH			4-16x50	10*	40
4x28 Compact	01	03	1-10x24	14	03A	SWAROVSKI		
2-7x28 Compact	01	03	2,5-25x42	14	31	6x42	14	28
3-9x33 Compact	01	15	5-32x52	14	44	8x56	14	46
3-9x33 EFR	01	21	10-60x52	14	44	1,5-4,5x20	17	01
1-4x20	11	01	36-55x52	17	44	1,5-6x42	14	28
2-7x33	11	15	40x52/ 50x52/ 60x52	14	44	2,2-9x42	14	28
3-9x42 (3-9x40 Police)	11	26	MICRODOT			3-12x56	14	46
3-9x50	11	43	1,5-4,5x24	17	02A	6-24x50	17	43
4-12x42 (40)	11	26	1,5-6x42	17	30	4x32 A	14	10
4-12x42 (40) AO/6-18x42 (40) AO	11	30	2,5-10x56	17	51	6x36 A	14	19
1,5-5x20 1" Modell	11	01	NIGHTFORCE			3-9x36 A	17	19
1,5-5x20 mit Leuchtabsehen	11	02A	NF mit 56 mm Objektiv	11	53	ULTRADOT		
1,75-6x32 E	11	15	NXS mit 24 mm Objektiv	11	02A	UltraDot 25 mm Mittelrohr	OBJ 01	01
2,5-8x36	11	19	NXS mit 32 mm Objektiv	11	15	UltraDot 30 mm Mittelrohr	OBJ02A	02A
3,5-10x42 (40)	11	26	NXS mit 50 mm Objektiv	18	43	ZEISS		
3,5-10x50	11	43	NXS mit 56 mm Objektiv	18	51	6x42, 1,5-6x42	14	28
4,5-14x42 (40) AO	11	30	NIKON			8x56	14	46
4,5-14x50 AO	11	46	2,5-10x50-30 mit u. ohne LA	17	43	2,5-10x48	14	34
4,5-12x50 / 4-14x50	11	43	3,5-10x50 mit u. ohne LA	10	40	3-12x56	14	46
6,5-20x40 (AO)	11	26 (30)	5,5-16,5x44-AO	10	34	4x32, 6x32	19	19
6,5-20x50 AO	11	46	6,5-20x44-AO	10	34	10x36	19	28
2x20 EER	01	01	SCHMIDT & BENDER			1,5-4,5x18	19	01
4x28 EER	01	03	6x42 / 10x42 / 12x42	10	28	3-9x36	19	21
2,5-8x32 EER	16	19	8x56	10	46	1,1-4x24 Varipoint	14	02A
Mark 4 (Ultra) 10x + 16x	17	30	1,25-4x20	10*	02A	1,5-6x42 Victory	14	28
3,5-10x40 Long Range	11	26	1,5-6x42	10	28	3-9x42 Victory / 5-15x42 Victory	14	28
			2,5-10x56	10*	46	2,5-10x50 Victory	14	39
						3-12x56 Victory	14	46

* bei Magnum Okular mit 42,5 mm Durchmesser passt EYE 17

Bestell-Nummern BC EYE01 bis BC EYE19 Okular (EYE) Staubschutzkappen € 11,90
 und Preise: BC OBJ01 bis BC OBJ53 Objektiv (OBJ) Staubschutzkappen € 11,90

Wir liefern Butler Creek Staubschutzkappen nur für die angegebenen Zielfernrohr Modelle. Für die Paßgenauigkeit auf Zielfernrohre, die nicht in der Tabelle aufgeführt

sind, übernehmen wir keine Gewähr. Andere Größen können wir bei **Festauftrag** besorgen, wenn Sie eine Verpackungseinheit (= 6 Stück) bestellen.



Leuchtpunktvisiere oder Rotpunktvisiere, wie sie gelegentlich auch genannt werden, sind besonders für das schnelle Schießen geeignet. Der rote Punkt wird von einer Diode erzeugt und spiegelt sich auf der vorderen Linse. Von dort aus wird er in das Auge des Schützen geworfen, sobald man in Anschlag geht und das Gerät eingeschaltet hat. Durch diese Technik, die für den Schützen völlig unkompliziert ist, ergibt sich die Schnelligkeit eines Leuchtpunktvisieres gegenüber eines Zielfernrohres. Beim Zielfernrohr ist es viel schwieriger, das Bild und das Absehen zu „finden“. Der rote Punkt des Leuchtpunktvisieres „springt“ sozusagen von selbst „ins Auge“. Im Unterschied zu Zielfernrohren vergrößern Leuchtpunktvisiere in der Regel nicht. Deshalb kann auch das nichtzielende Auge geöffnet bleiben. Dadurch ist das Gesichtsfeld unbegrenzt. Deshalb verliert der Schütze auch bei mehreren Schüssen hintereinander nicht sein Ziel und behält die Übersicht, ein großer Sicherheitsfaktor! Ein



günstig • stabil • langlebig



UltraDot 30 mit Leupold QR-Montage auf Sauer 202

Leuchtpunktvisiere

bestimmter Augenabstand muss nicht eingehalten werden. Auch ist es nicht nötig, daß sich der rote Punkt genau in der Mitte der Optik befindet. Solange man ihn sieht und auf das Ziel hält, ist man voll drauf. Aufgrund dieser Gegebenheiten ist es nicht verwunderlich, daß Leuchtpunktvisiere auch sehr häufig auf Kurzwaffen verwendet werden, obwohl sie ursprünglich für Langwaffen entwickelt wurden. Im Langwaffenbereich werden Sie vornehmlich zur Drückjagd eingesetzt. Dort können sie ihre Schnelligkeit und Übersichtsvorteile voll ausspielen. Modelle mit einem Mittelrohrdurchmesser von 30 mm haben grundsätzlich ein größeres Gesichtsfeld als solche mit 25,4 mm (1 Zoll) Mittelrohr. Alle Modelle können sowohl auf Kurz- als auch auf Langwaffen montiert werden. Die Intensität des Leuchtpunktes läßt sich bei allen Geräten 11-stufig einstellen.

Die Herstellergarantie für alle UltraDot Leuchtpunktvisiere beträgt 20 Jahre.

UltraDot 25

25,4

25,4 mm Mittelrohr; läßt sich problemlos sowohl auf Kurz-, als auch auf Langwaffen montieren; auf beiden Waffentypen sehr beliebt; verfügt über einen 11-stufigen Schalter, mit dem die Intensität des Leuchtpunktes an die jeweilige Umgebung exakt angepasst werden kann. Die Lebensdauer der Batterie - untergebracht im 11-stufigen Schalter - beträgt im eingeschalteten Zustand ca. 500 Stunden; sehr solide gebaut und von der Konstruktion her sehr ausgereift.



UD00B Ultra Dot schwarz ohne Ringe € 229,00
UD11S Ultra Dot **silber** € 229,00

UltraDot 30

30

Die Technik entspricht dem Ultra Dot 25. Durch den größeren Rohrdurchmesser ist das Gesichtsfeld größer. Dies ist das bevorzugte Leuchtpunktvisier für Gewehr- und Kurzwaffenschützen. Auch in silber erhältlich.



UD30B Ultra Dot-30 schwarz ohne Ringe € 249,00
UD30SS Ultra Dot-30 **silber** € 249,00

UltraDot MatchDot

30

Das UltraDot MatchDot entspricht weitgehend dem UltraDot 4 Dot. Es ist **2-farbig**: Das Mittelteil ist silber, das Rohr schwarz. Die Punktgrößen sind wie folgt: 2, 4, 6 und 8" - dies entspricht 1,25; 2,5; 3,75 und 5 cm **auf 25 m**.



UDMD2 Ultra Dot MatchDot **2-farbig** € 355,00

UltraDot 4 Dot

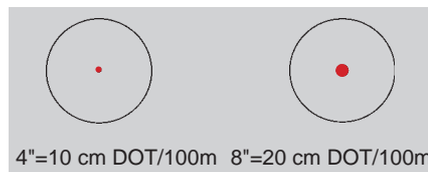
30



Verstellbar auf **vier** Punktgrößen:
Deckungsmaß entspricht = 2,5 cm, 5 cm, 7,5 cm und 10 cm **auf 25 m**

UD30VDB Ultra-Dot-30, Vari Dot, schwarz € 355,00
UD30VDSS Ultra-Dot-30, Vari Dot, silber € 355,00

Deckungsmaße der Leuchtpunkte auf 100 m:



Deckungsmaße geben an, wieviel der rote Punkt auf 100 m vom Ziel verdeckt. Beim 4" Dot sind es 10 cm und beim 8" Dot sind es 20 cm.

Batterien für Leuchtpunktvisiere

UC 2032 Batterie für Ultra Dot € 5,70

UltraDot Technische Daten

Modell	Punktgröße auf 100 m	Sehfeld auf 100 m	Höhen- und Seitenverstellung	Leuchtpunktstärke	Maximale Absehen-Bewegung	Batterie	Batterie-Lebensdauer	Länge	Länge mit Verläng.	Gewicht incl. Batterie	Mittelrohrdurchmesser	Mittelteil-länge	Zubehör
UltraDot 25	10 cm	unbegrenzt	1/2 MOA Klick / 100 m	11 Stufen Verstellung	+/- 701,04 cm @ 91,44 m.	Lithium 3v UC 2032	20-4000 Stunden	129 mm	157 mm	111 g	25,4 mm	42,5 mm	1, 2, 3
UltraDot 30	10 cm	unbegrenzt	1/2 MOA Klick / 100 m	11 Stufen Verstellung	+/- 701,04 cm @ 91,44 m.	Lithium 3v UC 2032	20-4000 Stunden	129 mm	160 mm	116 g	30 mm	46,2 mm	1, 2
UltraDot 4 Dot	10/20/30/40 cm	unbegrenzt	1/2 MOA Klick / 100 m	11 Stufen Verstellung	+/- 701,04 cm @ 91,44 m.	Lithium 3v UC 2032	20-4000 Stunden	129 mm	156 mm	136 g	30 mm	54 mm	1, 2, 4, 5, 6
MatchDot	5/10/15/20 cm	unbegrenzt	1/2 MOA Klick / 100 m	11 Stufen Verstellung	+/- 701,04 cm @ 91,44 m.	Lithium 3v UC 2032	20-4000 Stunden	129 mm	156 mm	136 g	30 mm	54 mm	1, 2, 4, 5, 6

1 = Verlängerung; 2 = Polfilter; 3 = Gummiblende; 4 = Weavertyp-Ringe; 5 = Schutzkappen; 6 = Inbusschlüssel für Montage

Aimpoint 9000 L-ACET



Punktgröße
12 cm/100 m bzw.
6 cm/100 m

Lange (L=long) Ausführung des Modells 9000. Verwendungsbereich vorzugsweise auf Repetierbüchsen und Kippaufwaffen. Kann mit fast allen 30 mm Ringmontagen, aber auch mit Einhak- und Schwenkmontagen montiert werden. Bei Bedarf kann auch ein Ring am Objektiv (Ø 38 mm) verwendet werden.

AM11406 9000 L-ACET, 4 MOA, **matt** € 456,00
AM11419 9000 L-ACET, 2 MOA, **matt** € 456,00

UCCR13N Ersatz-Batterie für Aimpoint / Leupold ZFR € 9,40

Montage-Beispiele



9000L



9000SC



CompC



CompC

Aimpoint CompC3-ACET schwarz

inkl. Montagering



Punktgröße
12 cm/100m bzw.
6 cm/100 m

Es wird mit dem mitgelieferten 30 mm breiten Spezialring auf Weaver-Schienen montiert. Es wird lediglich ein 30 mm langes Weaverschienen-Stück für die Montage benötigt. Von der Fa. Blaser gibt es eine Spezial-Sattelmontage mit zwei direkt hintereinander angebrachten Ringen. Es gibt vielfältige Montagemöglichkeiten auf Selbstladebüchsen, Flinten jeder Art, kombinierten Waffen und Kurzwaffen.

AM11402 CompC3-ACET, 4 MOA, **matt** € 504,00
AM11421 CompC3-ACET, 2 MOA, **matt** € 504,00

UCCR13N Ersatz-Batterie für Aimpoint / Leupold ZFR € 9,40

Aimpoint 9000 SC-ACET



Punktgröße
12 cm/100 m bzw.
6 cm/100 m

Kurze (SC=short) Ausführung des Modells 9000. Kann auf fast allen Repetierbüchsen mit kurzen Systemen, halb-automatischen Waffen, Kippaufwaffen und Schrotflinten montiert werden. Es können die gleichen Montagetypen verwendet werden wie beim Modell 9000L. Paßt ideal in die Standard Blaser Sattelmontage mit 30 mm Ringen.

AM11407 9000SC-ACET, 4 MOA, **matt** € 456,00
AM11417 9000SC-ACET, 2 MOA, **matt** € 456,00

UCCR13N Ersatz-Batterie für Aimpoint / Leupold ZFR € 9,40

Aimpoint MICRO



Punktgröße
12 cm / 100 m

Micro H-1

NEU

Micro R-1

Wie der Name schon sagt, handelt es sich um ein besonders kompaktes Leuchtpunktvisier, das auf viele verschiedene Waffentypen montiert werden kann. Eine Weaver-Typ-Montage ist integriert. Es wiegt nur 105 g, die Batterielebensdauer beträgt bis zu 50.000 Stunden.

AM11910 Micro H-1 ACET, 4 MOA, **matt** € 523,00
AM11911 Micro R-1 ACET, 4 MOA, **silber** € 543,00

UC2032 Ersatz-Batterie für Aimpoint € 5,70

Aimpoint Militärmodelle

Micro T-1



Dies ist die militärische Version des Micro- Leuchtpunktvisiers. Es hat 6 Stufen für die Benutzung mit Nachtsichtgeräten und 7 Stufen für den Tagesgebrauch, wovon 1 besonders hell ist. Eine Weaver-/Picatinnytyp-Montage ist integriert. Die Lebensdauer einer Batterie beträgt ca. 5 Jahre, wenn das Gerät nicht abgeschaltet wird. Bis 25 m Wassertiefe ist es wasserdicht.

AM11830 Micro T-1 ACET, 4 MOA, **matt** € 839,00

UC2032 Ersatz-Batterie für Aimpoint € 5,70

Comp M2 CET



Das Aimpoint Leuchtpunktvisier der Modellreihe M2 ist für den militärischen Einsatz entwickelt worden und naher Verwandte des zivilen Modells CompC.

Während die CompC-Modelle nur zu Nachtsichtgeräten der 1. und 2. Generation kompatibel sind, sind die M2-Modelle auch kompatibel zu Nachtsichtgeräten der 3. Generation – die ersten 4 Stufen des 10-stufigen Schalters sind dafür vorgesehen. Die Lebensdauer der Batterie: Ca. 10 Jahre bei Stufe 1. Wasserdicht bis 25 m Wassertiefe. Lieferung incl. Springdeckel-Staubschutzkappen.

AM10336 CompM2 CET mit BC Kappen, o. Ring € 568,00

UCCR13N Ersatz-Batterie für Aimpoint / Leupold ZFR € 9,40

Comp M4/M4S



Unterschied CompM4S zu CompM4: Batteriefach befindet sich unten am Gehäuse

Im Jahr 2006 hat die US-Army umfangreiche Tests mit neuen Leuchtpunktvisieren durchgeführt. Das Aimpoint CompM4 ist bei diesen Tests als Sieger hervorgegangen und von der US-Army wurden 163.000 Stück bestellt. Als Energiequelle dient eine handelsübliche **Mignon (AA)-Batterie** mit einer Lebensdauer von 80.000 Stunden (mehr als 8 Jahre). 7 Einstellungen für Nachtsichtgeräte und 9 Einstellungen für Tageslicht stehen zur Verfügung. Eine Weaver-/Picatinnytyp-Montage ist integriert. Die Punktgröße beträgt 6 cm/100 m. Das Gerät ist bis 45 m wasserdicht.

AM11972 Comp M4 ACET, 2 MOA, **matt** € 956,00

AM12172 Comp M4S, 2 MOA, **matt** € 956,00

Pocket Pro Timer

Timer von Competition Electronics sind seit Jahren bei offiziellen Wettkämpfen wie dem NRA Bianchi Cup und dem Steel Challenge im Einsatz. Das kompakte Gerät wird mit einer Gürtelklemme am Gürtel befestigt. Ein Redakteur einer deutschen Fachzeitschrift gab dem Gerät den Titel: Der Trainer am eigenen Gürtel. Besonderer Wert wurde auf Bedienungskomfort gelegt. Einhandbedienung ist kein Problem. Das Display kann am Gürtel hängend hervorragend abgelesen werden. Für den Betrieb wird eine 9 V-Blockbatterie benötigt, die im normalen Trainingsbetrieb ca. 3 Monate durchhält. Bei Nichtbenutzung erfolgt eine automatische Abschaltung, wobei die Daten natürlich gespeichert bleiben.



CE2800 Pocket Pro Timer € 193,00

Gewehrriemen

Bei den neuen Gewehrriemen wurden verschiedene Materialien so kombiniert, dass dieser bei jedem Schritt kontrolliert nachgibt, und der Träger das Gefühl hat, dass die Waffe nur halb so viel wie tatsächlich wiegt. Unabhängig vom Material Ihrer Kleidung verhindern Gummipolster, dass der Gewehrriemen abrutscht. Wenn Sie einen komfortablen Gewehrriemen suchen, hat Butler Creek genau das Richtige für Sie. Das Modell **Highlander** ist an den Kanten aufwendig versäumt und an den Enden sind Lederstücke aufgesteppt. Auch in dieses Modell wurde die „Stretchcomfort“-Technik integriert. Wenn es ein bißchen Luxus sein darf, ist dieser Gewehrriemen genau das Richtige für Sie. **Schlaufenbreite 25 mm.**



Reihenfolge Abb. wie Best.-Nr.

- BC 80013 Comfort Stretch, schwarz € 24,00
- BC 80015 Comfort Stretch, braun € 24,00
- BC 80033 Comfort Stretch, schwarz mit Patronenschlaufen € 28,50
- BC 80043 Comfort Stretch, Highlander deluxe, schwarz € 35,20

Lademulden



Material: Aluminium

Bench Rest Lademulden machen die Handhabung Ihrer Repetierbüchse auf dem Schießstand sehr viel einfacher. Die Patrone einfach in die Lademulde legen und den Verschluss schließen. Verkratzte Hülsen und beschädigte Geschosspitzen gehören der Vergangenheit an. Das führt zu höherer Präzision und mehr Freude am Schießen. Die LademuLde wird einfach auf den vorhandenen Zubringer gesetzt und von diesem gehalten. **In Sekunden machen Sie aus Ihrem Mehrlader einen Einzellader und umgekehrt.** Die Lademulden passen **nicht** in herausnehmbare Magazine.

- SC98 **Mauser 98**, alle Kaliber, Standard und Magnum und **Schwedenmauser**
- SC700K **Remington 700 kurz**, .222 Rem. und .223 Rem.
- SC700M **Remington 700 medium**, .22-250, .243 Win., .308 Win.
- SCRU77S **Ruger 77 Mark II kurz**, z.B. für .223 Rem.
- SCRU77M **Ruger 77 Mark II medium**, z.B. für .243 Win., .308 Win.
- SCSAKOK **Sako kurz**, .222 Rem., .223 Rem., .22 PPC, 6 PPC
- SCSAKOM **Sako medium**, .22-250, .243 Win., .308 Win.
- SCSAVAGEL **Savage large**
- SCSAVAGEM **Savage medium**
- SC..... alle Modelle** €12,00



Das Pro Chrono Digital Vo-Meßgerät wurde in seinen Funktionen gegenüber dem weithin bekannten Pro Chrono Plus wesentlich erweitert. Es bietet mehr Leistung für das gleiche Geld. Folgende Funktionen sind eingebaut: **Memory für 9x99 Schuss** - auch wenn es zwischendurch abgeschaltet wird, höchste Geschwindigkeit, niedrigste Geschwindigkeit, Differenz, Standardabweichung, Anzahl der abgegebenen Schüsse, Durchschnittsgeschwindigkeit, Möglichkeit,

den letzten Schuss zu löschen, umschaltbar von Meter/Sekunde auf Fuß/Sekunde, Anschlußmöglichkeit eines Computers (CE 4000). **Besonders vorteilhaft ist das sehr große Meßfeld**, so dass man nicht so nahe über das Gerät selbst schießen muss. Das erhöht die Lebensdauer erfahrungsgemäß wesentlich, da kaum Gefahr besteht, das Gerät zu treffen. Untergebracht ist diese ganze Technik in einem kompakten geschlossenen Gehäuse mit einem Stativadapter an der Unterseite.

- **kompakte, geschlossene Bauweise - gut ablesbares Display**
 - **Ein-Knopf-Bedienung - auf Wunsch per Fernschalter**
 - **passt in jede Aktentasche (40 x 9,5 x 8,5 cm)**
 - **Standard-Stativadapter**
 - **großes Meßfeld**
- | | | |
|--------|---|----------|
| CE3800 | Vo Meßgerät digital / große Anzeige in m/s | € 154,00 |
| CE4000 | Computerschnittstelle mit 8 m Kabel für CE 3800 dient gleichzeitig als Fernschalter | € 125,00 |
| CE2526 | Ersatz Schattengeber - 2 Stück | € 10,60 |

Gammon Waffenzelt

NEU

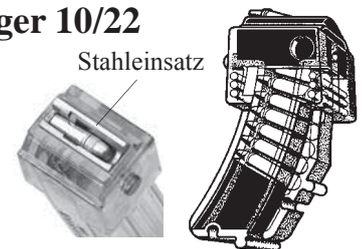


Zum Schutz Ihrer Langwaffe vor Regenschauern während des Schießens oder in Pausen.

GASB4001 Gammon Waffenzelt dunkelgrün, Länge: 129,50 cm €26,80

Magazine für Ruger 10/22

- 10-Schuss oder 25-Schuss Magazin
- zusammensteckbar, doppelte Schusszahl
- Ladezustand immer erkennbar, da aus durchsichtigem Kunststoff



Die gesetzlichen Bestimmungen sind in jedem Fall zu beachten.

- | | | |
|-------------|--|---------|
| BC HL10CL | Magazin 10-Schuss, Kunststoff-Einsatz | € 19,10 |
| BC SL10CL | Magazin 10-Schuss, Stahleinsatz | € 25,10 |
| BC 2522AC | Magazin 25-Schuss, Kunststoff-Einsatz, transparent | € 28,70 |
| BC SS2522AC | Magazin 25-Schuss, Stahleinsatz, transparent | € 42,00 |



passt nur für Butler Creek-Magazine

Schnell-Lader für Butler Creek Ruger 10 / 22 Magazine

Damit laden Sie ein 25er Magazin in 10 Sekunden!

BC24211 Schnell-Lader €36,50

"Quick Release"-Montagen

Die Leupold Quick Release-Montage ist speziell für Jäger und Schützen entwickelt worden, die ihr Zielfernrohr gerne getrennt von der Waffe transportieren. Wie der Name sagt, kann das Zielfernrohr mit den Ringen sehr schnell abgenommen und auch wieder aufgesetzt werden. Die beiden kleinen Hebel arretieren die Ringe sehr fest. So können auf einer Waffe problemlos mehrere Zielfernrohre wechselweise geführt werden - zum Beispiel ein Drückjagdglas oder **Aimpoint** Leuchtpunktvisier und ein Ansitzglas. Beide Ringe nehmen den Rückstoß voll auf. Sie haben wahlweise den Durchmesser von 25,4 mm oder 30 mm und sind in verschiedenen Höhen in schwarz, matt-schwarz und silber lieferbar. Sie sind als echte Halbringe ausgeführt und sitzen deshalb besonders präzise. Ein Verkleben des Zielfernrohres ist normalerweise nicht nötig.

1-teilige QR Montagebasen

1-teilige
Schnelllöse-
Montage-Basen



LE 51249	QR Browning BAR, BPR, Acera	€ 77,00
LE 60790	QR Browning A-Bolt WSSM, matt	€ 77,00
LE 54229	QR Marlin 336/1895 LA (30-30, 45-70, 444) matt	€ 77,00
LE 54227	QR Marlin 336/1895 LA (30-30, 45-70, 444) silber	€ 77,00
LE 50067	QR Remington 7400/7600	€ 77,00
LE 51247	QR Remington 700 kurz u. Mod. 7, RH	€ 77,00
LE 50068	QR Thompson Center Contender	€ 77,00
LE 52325	QR Thompson Center Encore, matt	€ 77,00
LE 60990	QR Winchester 70 WSSM, matt	€ 77,00

- Ringe nicht im Preis enthalten -

Häufig gestellte Fragen

Kann mit den QR-Basen die Visierung noch verwendet werden?

Ja. 5 mm hohen Gegenstand auf den Verschlusskopf (dort ist der Lauf eingeschraubt) legen und drüberschauen. Sie sehen dann selbst, ob dies möglich ist.

Schraubendreher Klapphalter mit einem Schlitz-, zwei Torx- und fünf zölligen Inbusschraubendrehern. Ideal für alle Einstellungen an Zielfernrohr und Montage.



"Einer für alles"

LE 52296 Leupold Schraubendreher - Klapphalter € 23,10

2-teilige QR Montagebasen

2-teilige
Schnelllöse-
Montagebasen



LE 50057	QR Browning A-Bolt, Euro-Bolt, matt	€ 77,00
LE 51223	QR Browning BAR/BPR, Acera, matt	€ 77,00
LE 66075	QR Browning X-Bolt	NEU € 77,00
LE 66080	QR Browning X-Bolt, matt	NEU € 77,00
LE 50055	QR Mauser 98	€ 77,00
LE 50056	QR Mauser 98 matt	€ 77,00
LE 50050	QR Mauser (19)94 und (19)96 matt (Mauser (19) 96 bis Seriennr. 96011999)	€ 77,00
LE 50049	QR Remington 700/40X	€ 77,00
LE 50050	QR Remington 700/40X matt	€ 77,00
LE 50059	QR Remington 700/40X silber	€ 77,00
LE 50061	QR Sauer 200/80/90/92 matt	€ 77,00
LE 50215	QR Sauer 202	€ 77,00
LE 52314	QR Savage 10 - 16 und 110 - 116	€ 77,00
LE 55761	QR Savage Accu Trigger Modelle	€ 77,00
LE 53058	QR SIG SHR970 matt	€ 77,00
LE 60656	QR Steyr/Mannlicher, matt	€ 77,00
LE 50053	QR Winchester 70 incl. kurze Magnums	€ 77,00
LE 50054	QR Winchester 70 matt, incl. kurze Magnums	€ 77,00
LE 50063	QR Win. 70 Mag. matt (nach 1964) lange Magnums z.B. 7 mm STW, 8 mm Rem. Mag., 375 H&H, .416 Rem. Mag., Bohrungsabstand der hinteren Base 8,38 mm.	€ 77,00
LE 51344	QR Antonio Zoli, matt	€ 81,00

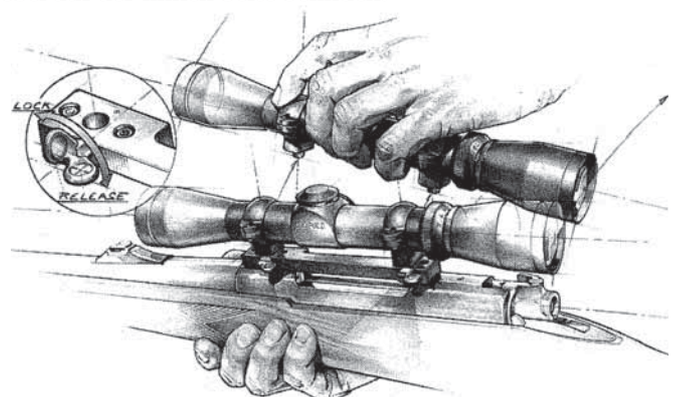
QR-Büchsenmacherrohling

Länge: 59 mm
Breite: 19 mm
Höhe: 13 mm



LE 50065 QR Büchsenmacherrohlinge € 77,00
Anpassung an fast jede Waffe durch entsprechende Bearbeitung möglich. Die Löcher für die Befestigungsschrauben sind noch nicht vorgebohrt, nur die Bohrung für den Ringzapfen und die Fixierhebel sind bereits vorhanden.

Bitte beachten: Die Basen sind richtig montiert, wenn sich die Hebel auf der linken Seite befinden.



"Quick Release"-Ringe

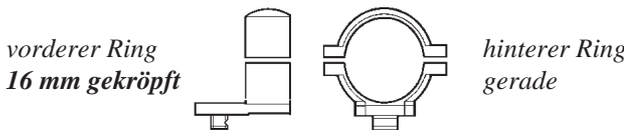
Leupold Quick Release Ringe werden in allen gebräuchlichen Ringdurchmessern angeboten. Sie sind als echte Halbringe ausgeführt und passen sehr exakt. Deshalb ist es nicht möglich, mit 1" Ringen ein Zielfernrohr mit 26 mm Mittelrohr zu montieren. Vorteil dieser exakten Passung ist, dass die Reibung sehr hoch ist, und somit ein Verrutschen des Zielfernrohres auch ohne Klebung sehr unwahrscheinlich ist. Die Gefahr, dass das Zielfernrohr Druckstellen bekommt, ist sehr gering. Diese Faktoren tragen zur Werterhaltung Ihres Zielfernrohres bei. Unansehnliche Klebestellen sind überflüssig. Besonders vorteilhaft ist dies, wenn Sie das Zielfernrohr

auf eine andere Waffe wechseln, und der Ringabstand nicht der gleiche ist. Durch die verschiedenen Bauhöhen ist es möglich, das Zielfernrohr niedrig zu montieren, was für einen ordnungsgemäßen Anschlag von Vorteil ist. Es ist unproblematisch, ein Zweitglas oder ein **Aimpoint** Leuchtpunktvisier mit den entsprechenden Ringen zu montieren. Sollte der Augenabstand kritisch sein, so stehen gekröpfte Ringe zur Verfügung. Damit ist es möglich, das Zielfernrohr fast 2 cm weiter nach hinten zu montieren. Durch die einfache und solide Ausführung bei geringen Toleranzen ist der Montageaufwand und damit der Kostenaufwand sehr gering.

1" (25,4 mm) - Ringe für QR Montagebasen

LE 49971	QR 1" low matt	H: 3,81	€ 37,60
LE 49973	QR 1" medium	H: 6,86	€ 37,60
LE 49974	QR 1" medium matt	H: 6,86	€ 37,60
LE 49975	QR 1" medium silber	H: 6,86	€ 37,60
LE 49978	QR 1" high	H: 10,16	€ 37,60
LE 49979	QR 1" high matt	H: 10,16	€ 37,60
LE 49980	QR 1" high silber	H: 10,16	€ 37,60
LE 51715	QR 1" super high matt	H: 12,70	€ 37,60

1" (25,4 mm) - Ringe gekröpft



LE 49983	QR 1" medium, gekröpft	H: 6,86	€ 48,90
LE 49976	QR 1" medium, matt gekr.	H: 6,86	€ 48,90
LE 49984	QR 1" high, gekröpft	H: 10,16	€ 48,90
LE 49981	QR 1" high, matt gekröpft	H: 10,16	€ 48,90

Die Montagehöhe

Da Sie bei Leupold die Wahl zwischen verschiedenen Ringhöhen haben, können Sie die Montagehöhe dem Objektivdurchmesser und Ihren Gewohnheiten anpassen. Gerade beim Flüchtigschießen ist es sehr vorteilhaft, wenn Sie im Anschlag nicht nachkorrigieren müssen und dabei unnötige Zeit verlieren. Die theoretische Mindestmontagehöhe errechnen Sie am einfachsten, indem Sie den Mittelrohrdurchmesser vom Objektiv-Außendurchmesser abziehen und diesen Wert durch 2 teilen, da nur die Unterseite des Objektivs für die Montagehöhe interessant ist.

Nehmen wir als Beispiel das 3,5-10x50 mit einem Objektivdurchmesser von 58 mm: $58 \text{ mm} - 25,4 \text{ mm} = 32,6 \text{ mm} : 2 = 16,3 \text{ mm}$. Sie brauchen also eine Gesamtmontagehöhe von 16,3 mm. Da die Höhe der Basen in der Regel bei ca. 5 mm anzusiedeln ist, sind super high Ringe (12,7 mm) erforderlich. Dies ist zumindest der theoretische bzw. rechnerische Wert. Wenn Sie sich Ihre Repetierbüchse näher anschauen, werden Sie feststellen, dass das System einen größeren Durchmesser als der Lauf hat. Legen Sie ein Lineal auf den Verschlusskopf, so stellen Sie unter Umständen fest, dass die Differenz zwischen Lineal und Lauf an der Stelle, wo das Objektiv seinen Platz haben wird, 6 mm oder mehr beträgt. In diesem Falle wären medium Ringe ausreichend. Handelt es sich bei Ihrer Waffe um eine Ausführung mit einem dicken Matchlauf, würden medium Ringe auf keinen Fall reichen.

30 mm Ringe für QR Basen

LE 51717	QR 30 mm low matt	H: 1,50	€ 56,00
LE 49931	QR 30 mm medium matt	H: 4,56	€ 56,00
LE 49932	QR 30 mm high	H: 7,86	€ 56,00
LE 49933	QR 30 mm high matt	H: 7,86	€ 56,00
LE 51716	QR 30 mm super high, matt	H: 10,40	€ 56,00
LE 49940	QR 30 mm high, gekröpft	H: 7,86	€ 75,00
LE 49941	QR 30 mm high, matt gekr.	H: 7,86	€ 75,00

Ringe sind immer als Paare verpackt.
Der Preis gilt immer für ein Paar.

MAK - Flex Montageschiene für Leupold QR-Basen

NEU

Bei der MAK-Flex Montageschiene mit Weaver-Profil erweitern Sie die Montagemöglichkeiten Ihrer Quick-Release Montage. Es können jetzt auch Optiken, die sehr kurz sind oder, wie das Aimpoint Micro, schon mit einer Weavertyp-Montage ausgestattet sind, montiert werden. Die Montageschiene ist sehr anpassungsfähig, weil der hintere Fuß in Längsrichtung verschoben werden kann und somit jeder vorhandenen Quick-Release Montage angepasst werden kann. Mit der MAK-Flex Montageschiene wird die Leupold Quick-Release Montage noch universeller.



Montagebeispiel

KC230050 MAK-Flex Montageschiene €289,00

STD (Standard) Schwenkmontagen aus Stahl

Schwenkmontagebasen 1-teilig STD



Die einteilige Base der STD-Montage ist besonders stabil und gleicht Toleranzen an der Waffe problemlos aus.

Im vorderen Teil befindet sich die Aufnahme für den Drehzapfen. Der vordere Ring wird in einem Winkel von 90° eingesetzt und dann eingeschwenkt. Dadurch wird eine sehr feste und stabile Verbindung von Ring und Base

hergestellt. Im rückwärtigen Teil übernehmen zwei große Supportschrauben die seitliche Führung. Sie erlauben es, das Zielfernrohr genau mittig auszurichten. Diese Art der Montage wurde in den USA um 1916 entwickelt und gilt heute als Standard für Schwenkmontagen. **Bei Waffen mit geschlossener Systemoberseite sind die einteiligen Basen an beiden Seiten symmetrisch ausgefräst, z.B. LE 49987 Marlin Base.**

1-teilige STD Schwenkmontagebasen

LE 49985	STD FN Browning BAR, Selbstladeb.	€ 28,20
LE 49986	STD FN Brown. BLR81, Unterhebelrep.	€ 28,20
LE 49987	STD Marlin Unterhebelrep. Kal. 30-30, 45-70 444 M. nicht für 357 Mag. / 44 Mag. / 22 lfb	€ 28,20
LE 49988	STD Mauser zivil	€ 28,20
LE 49990	STD Mauser 98 mit Ausfräsung für Wulst	€ 28,20
LE 49993	STD Remington 7400/7600 4 + 6	€ 28,20
LE 50161	STD Rem. Mod. 7/700 + 40x kurz silber	€ 28,20
LE 50005	STD Rem. 700/40X/7 kurz, z.B. 308 Win.	€ 28,20
LE 50006	STD Remington 700/40X /7 kurz, matt	€ 28,20
LE 50003	STD Rem. 700 Standard z.B. 30-06	€ 28,20
LE 50004	STD Rem. 700 Standard z.B. 30-06 matt	€ 28,20
LE 49992	STD Remington 740/742/760	€ 28,20
LE 49994	STD Ruger 10/22	€ 28,20
LE 51723	STD Ruger 10/22 matt	€ 28,20
LE 51724	STD Ruger 10/22 silber	€ 28,20
LE 49996	STD Savage 110-116 (nicht Accu Trigger Mod.)	€ 28,20
LE 52317	STD Savage 10-16 matt (nicht Accu Trigger)	€ 28,20
LE 49995	STD Savage 99 Lever Action	€ 28,20
LE 50000	STD Winchester 70 Standard	€ 28,20
LE 50001	STD Winchester 70 Standard, matt	€ 28,20

STD Ring-Schlüssel



Ideal um den vorderen Ring der Schwenkmontage **erstmalig** einzuschwenken und "gängig" zu machen, ohne die Ringe durch ungeeignetes Werkzeug zu beschädigen oder ein Zielfernrohr zu verbiegen.

LE48762 STD Ring-Schlüssel

€ 17,30

Schnellösehebel für STD-Montagebasen



Wenn Sie die linke Supportschraube durch den Schnellösehebel ersetzen und die rechte Supportschraube festkleben (z.B. mit Uhu Endfest 300), können Sie die Leupold Schwenkmontage schnell abnehmen und wieder aufsetzen bei gleicher Treffpunktlage.

QD00174 Schnellösehebel für STD-Schwenkmontagen

€ 40,70

Schwenkmontagebasen 2-teilig STD

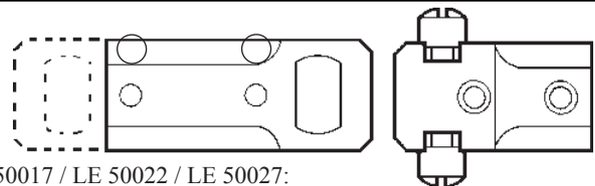


Die zweiteilige Schwenkmontagebase entspricht technisch der einteiligen. Durch die zweiteilige Ausführung ist es möglich, die Basen besonders formschön zu gestalten.

Teilweise wird durch Drehen der vorderen oder hinteren Basen um 180 Grad eine größere Variabilität beim Montieren erreicht. Nach dem Entfernen einer Supportschraube kann die Montage problemlos abgenommen werden. Um erneutes Einschießen zu vermeiden, sollte eine Supportschraube festgeklebt werden, wenn vorgesehen ist, die Montage öfters abzunehmen.

2-teilige STD Schwenkmontagebasen

LE 50030	STD Browning A-Bolt, Euro-Bolt, matt	€ 28,20
LE 57340	STD Browning A-Bolt WSSM, matt	€ 28,20
LE 50237	STD Brown., Lightning, Unterhebelr.	€ 28,20
LE 50032	STD Browning European	€ 28,20
LE 50012	STD Browning 1885 High Wall	€ 28,20
LE 51260	STD Browning 1885 Low Wall	€ 28,20
LE 65424	STD Browning X-Bolt	NEU € 28,20
LE 65416	STD Browning X-Bolt matt	NEU € 28,20
LE 50025	STD Mauser 98	€ 28,20
LE 50026	STD Mauser 98 matt	€ 28,20
LE 52370	STD Mauser 98 matt	€ 28,20
	mit Ausfräsung für Wulst	
LE 50027	STD Mauser 98 Frontbase wendbar	€ 28,20
LE 51263	STD Schwedenmauser Mod. 94 / 96 matt	€ 28,20
	mit Ausfräsung für Wulst	
LE 50015	STD Remington 700/40X	€ 28,20
LE 50016	STD Remington 700/40X matt	€ 28,20
LE 50017	STD Remingt. 700/40X Frontb. wendbar	€ 28,20
LE 50018	STD Rem.700/40X Frontb. wendb. matt	€ 28,20
LE 50019	STD Rem.700/40X Frontb. wendb. silber	€ 28,20
LE 55742	STD Savage, nur für Accu Trigger Modelle, matt	€ 28,20
LE 54447	STD Tikka Whitetail Hunter	€ 28,20
LE 51701	STD Weath. Mark V matt	€ 28,20
LE 50020	STD Winchester 70	€ 28,20
LE 50021	STD Winchester 70 matt	€ 28,20
LE 50022	STD Winchester 70 Frontbase wendbar	€ 28,20
LE 50023	STD Win. 70 Frontbase wendb. matt	€ 28,20
LE 50024	STD Win. 70 Frontb. wendb. silber	€ 28,20
LE 50035	STD Winchester 94 AE	€ 28,20
LE 57310	STD Win. 70 WSSM, matt	€ 28,20



LE 50017 / LE 50022 / LE 50027:

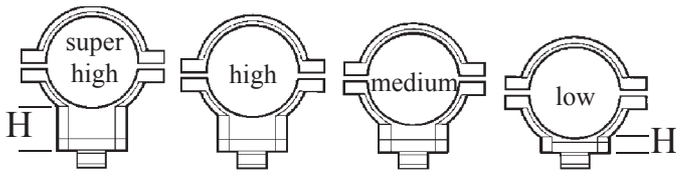
Montagebasen mit wendbarer Frontbase ermöglichen die Platzierung des vorderen Ringes und somit des ZF's näher zum Schützen und erleichtern dadurch die Einstellung des passenden Augenabstandes bei kurzen Miteltrohren.

Häufig gestellte Fragen

Kann mit den STD-Basen die Visierung noch verwendet werden?

Ca. 4 mm hohen Gegenstand auf den Verschlusskopf (dort ist der Lauf eingeschraubt) legen und drüberschauen. Sie sehen dann selbst, ob dies möglich ist.

STD (Standard) Ringe



STD Ringe gibt es in drei Durchmesser: 1" (25,4 mm) und 30 mm. Alle sind in verschiedenen Höhen lieferbar.

1" - STD Ringe zu STD-Montagebasen

LE 49897	STD 1" low	H: 3,81	€ 34,00
LE 49898	STD 1" low matt	H: 3,81	€ 34,00
LE 49900	STD 1" medium	H: 6,86	€ 34,00
LE 49901	STD 1" medium matt	H: 6,86	€ 34,00
LE 49902	STD 1" medium silber	H: 6,86	€ 34,00
LE 49903	STD 1" high	H: 10,16	€ 34,00
LE 49904	STD 1" high matt	H: 10,16	€ 34,00
LE 49905	STD 1" high silber	H: 10,16	€ 34,00
LE 49906	STD 1" super high	H: 12,70	€ 35,80
LE 49907	STD 1" super high matt	H: 12,70	€ 35,80

30 mm - STD Ringe zu STD-Montagebasen

LE 51718	STD 30 mm low matt	H: 1,50	€ 54,00
LE 49960	STD 30 mm medium	H: 4,56	€ 54,00
LE 49956	STD 30 mm medium matt	H: 4,56	€ 54,00
LE 49961	STD 30 mm high	H: 7,86	€ 54,00
LE 49959	STD 30 mm high matt	H: 7,86	€ 54,00
LE 51033	STD 30 mm super high matt	H: 10,40	€ 54,00
LE 52496	STD 30 mm super high silber	H: 10,40	€ 54,00

30 mm-Ringe mit Höhe 12.7 mm (siehe rechte Spalte →)

STD Ringe gekröpft

vorderer Ring
16 mm gekröpft



hinterer Ring
gerade

1" - STD Ringe zu STD Montagebasen, gekröpft

LE 49910	STD 1" low gekröpft matt	H: 3,81	€ 48,00
LE 49909	STD 1" medium gekröpft	H: 6,86	€ 48,00
LE 49911	STD 1" med. gekröpft matt	H: 6,86	€ 48,00
LE 49912	STD 1" high gekröpft	H: 10,16	€ 48,00
LE 49913	STD 1" high gekröpft matt	H: 10,16	€ 48,00

30 mm - STD Ringe zu STD Montagebasen, gekröpft

LE 51034	STD 30 mm med.gekröpft matt	H: 4,56	€ 74,00
LE 51035	STD 30 mm high gekröpft matt	H: 7,86	€ 74,00

STD Long Range Basen

Bei vielen Zielfernrohren reicht die Höhenverstellung für das Schiessen auf große Entfernungen nicht aus. Wenn man mit Hilfe einer Long Range Montagebasis das Zielfernrohr vorne leicht nach unten geneigt montiert, erweitert man den Einsatzbereich bis ca. tausend Meter. Gewinn beim Höhenverstellbereich: **auf 100 m = 45 cm** (15 Winkelminuten).



LE 51732	STD Rem. 700, LA, z.B. 30-06, matt	€ 33,90
LE 51734	STD Rem. 700, SA, z.B. .308 W., matt	€ 33,90
LE 51736	STD Win. 70, LA, z.B. 30-06, matt	€ 33,90
LE 51738	STD Win. 70, SA, z.B. .308 W., matt	€ 33,90

LA = long action (Standardsystem); SA = short action (Kurzsysteem)
z.B. 30-06, .308 Win. Mag. z.B. 223 Rem., .308 Win.

Es passen alle Leupold STD Ringe. Andere Long Range Basen werden zur Zeit nicht hergestellt.

Diverse STD-Basen

Mit Leupold Ringen kombinierbar. Die Basen RE 47365 passen auf viele bekannte 11 mm Prisma. Sie müssen jedoch jeweils mit 2 Schrauben befestigt werden. Auf Anschütz-Waffen .22 Hornet usw. sind bereits die Bohrungen vorhanden, so dass diese Basen ohne Änderungen passen.



BR 410362

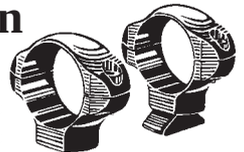


RE 47365

BR 410362	Burriss STD Contender 1-teilig brüniert	€ 39,50
RE 47365	Redfield STD 11 mm-Prisma Base 2-teilig	€ 37,50

Ringe für STD Basen

Redfield STD-Ringe können mit Leupold, Redfield und Burriss Basen kombiniert werden. Die 30 mm Ringe eignen sich besonders für variable Zielfernrohre mit 56er Objektiv.



RE 47251	Redfield STD 30 mm-Ringe	H=12,7	€ 64,00
RE 47256	Redfield STD 30 mm-Ringe matt	H=12,7	€ 66,00
RE 47254	Redfield STD 30 mm-Ringe matt gekröpft	H=12,7	€ 92,00

Unterlegplättchen



Um waffenseitige Toleranzen auszugleichen, ist es manchmal nötig, Unterlegplättchen unter die Montagebasen zu legen.

LE 48603	Unterlegplättchen kurz (22,2 x 12,7 x 0,3 mm) 5 St.	€ 8,90
LE 48604	Unterlegplättchen lang (30,0 x 12,7 x 0,3 mm) 5 St.	€ 8,90

Leupold Kollimator

Egal, ob Sie ein neu montiertes Zielfernrohr einstellen oder nur die Einstellung überprüfen wollen; mit dem Leupold **Ziellinien-Prüfgerät** geht dies im Handumdrehen. Sie brauchen keine Dorne. Der Sockel ist magnetisch und haftet an jeder Laufmündung, ohne sie zu beschädigen. Das Raster auf dem Kollimator ist beleuchtet, so dass man nicht auf Tageslicht oder auf eine künstliche Lichtquelle angewiesen ist. Eine tolle Sache!



LE 59012	Ziellinien-Prüfgerät	€ 99,00
UCV364	Batterie 1,55 V	€ 3,10

Ringmontagen

Für Sako- und Rugerwaffen (außer Sako TRG) stellt Leupold Ringmontagen her. Bei Ringmontagen sind keine Basen erforderlich. Diese werden direkt auf entsprechende Vorrichtungen

an der Waffe montiert. Dadurch ist die Montage sehr leicht auszuführen. Alle Modelle sind in verschiedenen Höhen lieferbar und erlauben dadurch eine niedrige Montage.

Leupold Sako Brünner Ringe



Ringe sind immer als Paare verpackt.
Der Preis gilt immer für ein Paar.



Leupold Ruger Ringe

1" (25,4 mm) Ringmontagen für SAKO-Waffen

LE 49948	high	Höhe: 14,12	€ 85,00
LE 49942	super high	Höhe: 16,66	€ 85,00

30 mm Ringmontagen für SAKO-Waffen

LE 51722	super high matt	Höhe: 14,39	€ 104,00
----------	-----------------	-------------	----------

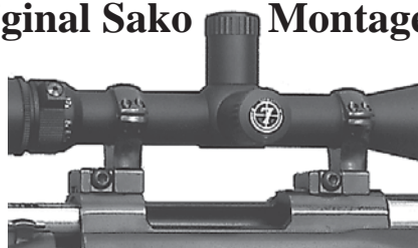
1" (25,4 mm) Ringmontagen für Brünner-Waffen

LE 54360	CZ 527 Brünner medium	NEU Höhe: 12,70	€ 85,00
LE 62001	CZ 527 Brünner high	Höhe: 15,20	€ 85,00
LE 54350	CZ 550 Brünner medium	Höhe: 12,70	€ 85,00
LE 61750	CZ 550 Brünner high	Höhe: 15,20	€ 85,00

NEU 30 mm Ringmontagen für Brünner-Waffen

LE 61666	CZ 527 Brünner medium	Höhe: 10,40	€ 104,00
LE 61830	CZ 527 Brünner high	Höhe: 12,90	€ 104,00
LE 61885	CZ 550 Brünner medium	Höhe: 11,70	€ 104,00
LE 61790	CZ 550 Brünner high	Höhe: 15,20	€ 104,00

Original Sako Montagen



NEU
Ringe u. Basen werden jetzt getrennt geliefert!

Original Sako Basen (es passen nur original Sako Ringe)

SA 1700956	für L461/L579/S491/M591/75 I+II	H: 8,30	€ 84,00
SA 1700957	für 61R/691/75 long IV+V	H: 8,30	€ 84,00

1" original Sako Ringe (mit Kunststoffeinfuge)

SA 1300924	low	H: 5,20	€ 151,00
SA 1300961	medium	H: 10,20	€ 151,00

30 mm original Sako Ringe (mit Kunststoffeinfuge)

SA 1300929	low	H: 5,20	€ 151,00
SA 1300964	medium	H: 8,90	€ 151,00
SA 1300930	high	H: 13,00	€ 151,00

1" (25,4 mm) Ringmontagen für Ruger No.1, Mini 14&30 Ranch, PC9, 77/22

* = beide Ringe gleich hoch			
LE 49950*	low	H: 5,80	€ 85,00
LE 50217*	high matt	H: 16,50	€ 85,00
LE 52306*	medium matt, 16 mm gekröpft	H: 12,80	€ 98,00
LE 52307*	high matt, 16 mm gekröpft	H: 16,50	€ 98,00

30 mm Ringmontagen für Ruger No.1, Mini 14&30 Ranch, PC9, 77/22

* = beide Ringe gleich hoch			
LE 51038*	medium matt	H: 10,80	€ 104,00
LE 51039*	high matt	H: 14,24	€ 104,00

Weaver-Ring-Adapter

Bisher konnten für Ruger-Waffen nur Ringe verwendet werden, die in die dafür vorgesehenen Ausfräsungen auf der Waffe passten. Wir bieten jetzt Weaver-Ring-Adapter an, die die Verwendung von Weaver-Typ-Ringen zulassen. Diese dürfen maximal eine Breite von 17,7 Millimeter haben.



für Ruger No.1 und für Modelle, bei denen die eingefrästen Basen gleich hoch sind.

HM410991	Weaver-Ring-Adapter für Ruger No. 1	€ 48,00
----------	-------------------------------------	---------



für Ruger M77 und für Modelle, bei denen die eingefrästen Basen unterschiedlich hoch sind.

HM410990	Weaver-Ring-Adapter für Ruger M77	€ 48,00
----------	-----------------------------------	---------

1" (25,4 mm) Ringmontagen für Ruger M77, Super Redhawk

LE 49952	high matt	H: 13,28	€ 85,00
LE 49944	super high matt	H: 15,88	€ 85,00
LE 50166	super high silber	H: 15,88	€ 85,00
LE 52302	super high matt, 16 mm gekröpft	H: 15,88	€ 98,00

30 mm Ringmontagen für Ruger M77, Super Redhawk

LE 51041	medium matt	H: 7,65	€ 104,00
LE 51042	high matt	H: 11,04	€ 104,00
LE 51043	super high matt	H: 13,60	€ 104,00
LE 52305	super high matt, 16 mm gekröpft	H: 13,70	€ 122,00

Warne Ringmontage für Brünner

Ringe für Brünner CZ 19 mm, Mod. 550 + 602

Brünner Jagdwaffen mit einem größeren Kaliber als .223 Rem. sind mit werkseitig angefrästen 19,5 mm Schienen ausgerüstet. Auf diese Schienen passen die angebotenen Ringmontagen. Sie sind nicht nur formschön, sondern auch sehr stabil und können sehr schnell aufgesetzt und abgenommen werden, ohne nennenswerten Einfluss auf die Treffpunktlage, fachgerechtes Montieren vorausgesetzt.

WR1BLM	1" matt, medium	Höhe = 10,8 mm	€ 98,00
WR2BLM	1" matt, high	Höhe = 13,7 mm	€ 98,00
WR14BLM	30 mm, matt, medium	Höhe = 10,8 mm	€ 112,00
WR15BLM	30 mm, matt, high	Höhe = 13,7 mm	€ 112,00



11 Prisma-Montagen

Warne 7.3 Ringe für 11 mm Prisma-Schiene

Qualitativ hochwertige und sehr stabile Ringe aus Stahl für Kleinkaliberwaffen .22l.r., .22 Hornet, Luftgewehre und UIT 300 Meter Waffen mit 11 mm Prisma-Schiene findet man kaum auf dem Markt. Diese Lücke hat die Firma Warne, USA, die wir exklusiv vertreten, erkannt. Warne fertigt jetzt im Sinter-Prozeß formschöne, sehr stabile Stahlringe für Zielfernrohre mit 1" (25,4 mm)



Mittelrohr in 3 Höhen. Zielfernrohre mit einem Objektivaußendurchmesser bis 62 mm können damit montiert werden. Die Ringoberteile werden mit 2 Torxschrauben geklemmt, an jeder Seite eine. Auch die Klemmbacken - diese sind als **Wendebcken** für verschiedene breite Schienen ausgeführt - werden mit einer Torxschrauben festgezogen. Dies ist ein großes Plus, denn es verhindert ein Rutschen der Ringe im Rückstoß. Wenn auf der Waffe eine Ausfräsung vorhanden ist, kann die mitgelieferte Rückstoßwarze zusätzlich verwendet werden.

Warne 1" (25,4 mm) Ringe 7.3 für 11 mm Prisma, Paar

WR721M	1" medium, matt H= 10,7	€ 32,10
WR722M	1" high, matt H= 13,9	€ 32,10

Präzisionsringe für 11 mm Prisma-Schiene

Unsere 30 mm Präzisionsringe für 11 mm Prisma-Schiene werden nach neuesten Erkenntnissen gefertigt. Das neuartige Innendesign passt sich dem 30 mm Rohr optimal an. Die seitlichen Klemmbacken aus Stahl werden in einer Passfräsung geführt und von den versenkten Klemmschrauben in dieser Position stabilisiert und festgeklemmt. Die optimale Möglichkeit, ihr Zielfernrohr mit 30 mm Mittelrohr möglichst spannungsfrei und präzise auf ihrer Waffe zu montieren. Die Höhen reichen für alle gängigen Zielfernrohre aus.



HMBAR11M	30 mm Ringe medium, Aluminium	H=10,0	€ 123,00
HMBAR11H	30 mm Ringe high, Aluminium	H=14,5	€ 123,00
HMBAR11X	30 mm Ringe x-high, Aluminium	H=18,0	€ 123,00
HMBAR254M	25,4 mm Ringe medium, Aluminium	H=12,0	€ 123,00
HMBAR255H	25,4 mm Ringe x-high, Aluminium	H=18,5	€ 123,00

Ringe mit Kunststoffeinslagen



Diese Ringe sind ganz aus Stahl gefertigt, haben aber im Inneren Kunststoffeinslagen, die unterschiedlich stark sind. Durch Verdrehen der Kunststoffeinslagen kann die Treffpunktage verändert werden, sowohl nach hoch oder nach tief oder nach links oder nach rechts. Ganz nebenbei verhindern die Kunststoffeinslagen ein Verkratzen des Zielfernrohrs. Eine erstklassige Montage für Tüftler, die möglichst wenig die Höhen- und Seitenverstellung des Zielfernrohrs benutzen wollen und dafür lieber durch Verdrehen der Kunststoffeinsätze die optimale Treffpunktage erarbeiten wollen.



HM420556
25,4 mm Ringe; super high; matt
H=18,5mm

€ 88,00

11mm Prisma 1"-Ringe



HM420076
11mm-Prisma 1"-Ringe; high; matt
H=11,5mm
Deluxe/Stahl
€ 51,00

Ringe für 11 mm Prisma aus hochfester Aluminiumlegierung



Diese Ringe können sowohl auf Luftdruckwaffen als auch auf Kleinkaliberwaffen (.22 l.r.) verwendet werden. Der für Luftdruckwaffen vorgesehene Prellstop aus Stahl ist herausnehmbar.

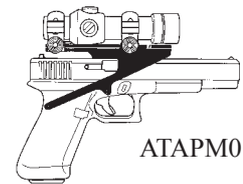
SOSM0039	1"-Ringe	H: 14 mm	€ 34,90
SOSM756	1"-Ringe	H: 20 mm	€ 35,60
SOSM0045	30mm Ringe	H: 12,7 mm	€ 34,90

11 Prisma-Montagen

Fast alle Luftgewehre und Kleinkaliber (.22 l.r.) Büchsen sind mit 11 mm Prisma-Schienen ausgerüstet, die entweder aufgeschraubt oder angefräst sind. Dafür gibt es einfache, aber auch hochwertige Montagen, um ein Zielfernrohr auf solchen Waffen optimal zu montieren. Es ist ein Irrtum, zu glauben, dass die billigsten und einfachsten Ringe die Anforderungen ausreichend erfüllen. Besonders bei Luftgewehren, die zum Teil einen enormen Rückschlag haben, sind hochwertige Ringe mit hoher Klemmkraft erforderlich.

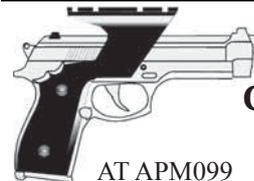
Kurzwaffen-Montagen

Sattelmontage beidseitig



ATAPM011

AT APM011 Glock 17/19/22/23 9mm & .40 € 86,00



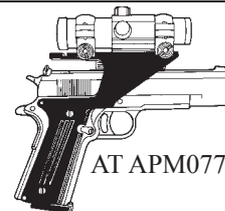
Griffmontagen rechtsseitig

AT APM099



AT APM088

AT APM099 Beretta/Taurus 92/99 Griffmontage € 86,00
AT APM088 Browning High Power Griffmontage € 86,00



AT APM077



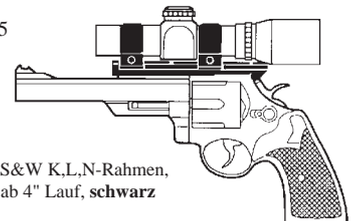
ATAPM018

Griffmontagen rechtsseitig

Griffmontagen ersetzen die rechte Griffschale.
Der Hülsenauswurf funktioniert auch weiterhin problemlos.

AT APM077 Colt Government und Kopien € 86,00
Griffmontage
Die Befestigung erfolgt mit 4 Schrauben.
Es sind keine Änderungen an der Waffe nötig.
AT APM018 S & W 3. Generation € 94,00
(z.B. Target Champion)

SOSM2405



SOSM2405 S & W K,L,N-Rahmen,
alle Mod. ab 4" Lauf, schwarz
€ 65,00

Warne Maxima Weaver-Typ Montagen

Die Firma Warne, USA, stellt seit vielen Jahren sehr hochwertige Montagen aus Stahl her. Durch Anwendung neuer Herstellungsverfahren – die Montagen werden im Sinter-Prozeß gefertigt – ist man nun in der Lage, diese zu marktgerechten Preisen anzubieten. Besondere Kennzeichen sind die vertikale Teilung der Ringe und der Schnelllösehebel, dessen Endstellung in jeder gewünschten Lage eingestellt werden kann. Die X-high Magnum und die XX-high Magnum Ausführungen sind für Zielfernrohre mit großem Objektivdurchmesser vorgesehen. Folgende Merkmale zeichnen Maxima Montagen aus:

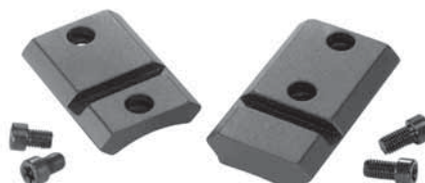
- Die Ringhälften werden mit 4 Torxschrauben geklemmt - Magnum Ausführung XX-high mit 6 Torxschrauben. Das gibt sicheren Halt durch hohe Klemmkraft.
- Die beweglichen Klemmbacken stehen unter Federdruck. Nach dem Lösen der Klemmbacke kann das Zielfernrohr nach oben abgenommen werden.
- Hohe Wiederholgenauigkeit beim Wiederaufsetzen.
- Eine rechteckige Warze aus stainless Stahl greift in die rechteckige Quernut der Weaver-Typ Base. Dadurch wird ein Verrutschen auf der

Base auch bei starkem Rückstoß sicher verhindert.

- Die Rückstoßkräfte werden auf beide Ringe gleichmäßig verteilt, deshalb auch für stärkste Magnumkaliber und schwere Zielfernrohre geeignet.
- Einfache Bedienung des formschönen Schnelllösehebels durch einfaches Drehen.
- Sie bestimmen die Endstellung des Schnelllösehebels ganz einfach:
 - Ausrasten gegen den Federdruck - drehen in die gewünschte Stellung
 - einrasten lassen.
- Die Magnum Ausführungen in X-high und XX-high sind für Zielfernrohre mit großem Objektivdurchmesser vorgesehen.
- Traditionelle Form und hochwertiges Design. Moderner Herstellungsprozeß im Sinter-Verfahren.
- Widerstandsfähiges Finish durch Pulverbeschichtung.
- 4 verschiedene Höhen lösen fast jede Montageaufgabe.

2-teilige Warne Weaver-Typ Basen

Stahl gesintert & matt pulverbeschichtet
- als Paar -



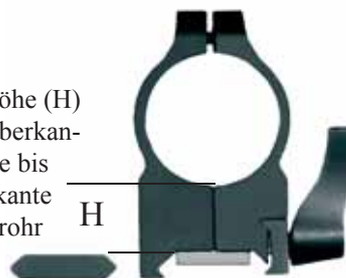
präzise Stahlbasen mit Torxschrauben

Basen nur noch als Paar erhältlich



WR 201LM Medium Ringe

Ringhöhe (H) von Oberkante Base bis Unterkante Mittelrohr



Magnum Ringe

Waffenmodell	Best.Nr. (Paar)
Anschütz .221r., .22 Hornet, .222 Rem.	WRS824824M
Browning A-Bolt WSSM	WRS918919M
Browning BAR, BARII, BLR Lightning, BPR Pump	WRS848848M
Browning BLR (Stahlsystem)	WRS838838M
Heckler & Koch SLB 2000	WRS868892M
HOWA 1500 & 1700	WRS902876M
Marlin 1894, .357 Mag., .44 Mag., .45 Colt	WRS866864M
Marlin 336, .30-33, .444, .45-70	WRS864864M
Mauser 98, Waffe mit Wulst	WRS902832M
Mauser 98, Waffe ohne Wulst	WRS902830M
Schwedenmauser 94/96, Waffe mit Wulst	WRS898829M
Schwedenmauser 94/96, Waffe ohne Wulst	WRS898828M
Remington 700 alle Modelle	WRS902876M
Remington 740, 742, 760	WRS868892M
Remington New Model, XP-100	WRS902801M
Remington 7400/7600, 7615, FOUR, SIX	WRS894870M
Ruger 10/22	WRS858918M
Sauer 90 & 200	WRS902898M
Sauer 202	WRS902901M
Savage Accu Trigger Modelle	WRS902902M
Savage 10-16 / 110-116	WRS902936M
Steyr Mannlicher L & LS	WRS808808M
Steyr Mannlicher M & MS	WRS810810M
Steyr Mannlicher SBS; Pro Hunter	WRS918918M
Tikka 55, 65, 558, 590, 658, 690	WRS932932M
Winchester 70 WSSM	WRS902903M
Winchester SXR	WRS848848M
Winchester 70, außer: z.B. 7 mm STW, 8 mm Rem. Mag., .375 H & H, .416 Rem. Mag.	WRS902924M

Maxima 1" (25,4 mm) Ringe, Paar

WR 201LM	1" Med., matt	H= 9,5	€ 68,00
WR 202LM	1" High, matt	H= 13,3	€ 68,00
WR 203LM	1" X-high Mag., matt	H= 16,5	€ 102,00
WR 204LM	1" XX-high Mag., matt	H= 23,7	€ 102,00

Maxima 30 mm Ringe, Paar

WR 214LM	30 mm Med., matt	H= 9,5	€ 86,00
WR 215LM	30 mm High, matt	H= 13,3	€ 86,00
WR 216LM	30 mm X-high Mag., matt	H= 16,5	€ 120,00
WR 217LM	30 mm XX-high Mag., matt	H= 21,5	€ 120,00

Maxima 34 mm Ringe, Paar

WR 221LM	34 mm Med., matt	H= 9,5	€ 103,00
WR 222LM	34 mm High, matt	H= 13,3	€ 103,00

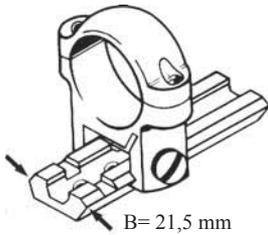
Maxima Stahl-Basen

WRS...M Weaver Typ Basen, Stahl (Paar) € 29,00



Alle ehemaligen Militärkarabiner des Typs K98 haben auf der Brücke einen Wulst für den Ladeklipp. Bei vielen Montagen muss dieser entfernt werden. Wir führen jedoch auch Montagen, bei denen dieser Wulst bleiben kann.

Weaver und Weaver-Typ Basen und Ringe



B = 21,5 mm

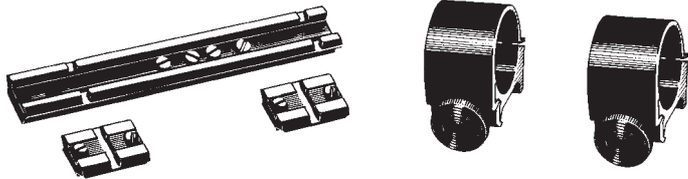
Das am weitesten verbreitete Montagesystem ist nach Einschätzung vieler Fachleute das sogenannte Weaver-System. Vor vielen Jahren wurde es von der nicht mehr bestehenden Firma Weaver als preiswerte Montage eingeführt. Nicht nur in dem Ursprungsland, den USA, ist es weit verbreitet, sondern auch in anderen Teilen in der Welt. Es zeichnet sich durch ausgesprochene Preiswürdigkeit aus. Kennzeichen des Weaver-Systems sind die Montagebasen

in einteiliger und zweiteiliger Form mit einer **Profilbreite von 21,5 mm**. Quernuten in diesen Montagebasen verhindern, dass sich die Ringe durch den Rückstoß auf der Base verschieben. Die Ringe greifen mit der Quer-

schraube in diese Quernuten und sorgen gleichzeitig für die Klemmwirkung und damit für einen festen Sitz. Original-Weaverringe werden inzwischen wieder von einer Nachfolgefirma gefertigt. Von vielen anderen Firmen stehen ebenfalls Weaver-Typ-Ringe zur Verfügung. Viele verfügen ebenfalls über Klemmbacken und können aufgekippert werden. Andere Modelle mit fest integrierten Klemmbacken erfordern das Entfernen der Schraube, werden dann aufgeschoben, und die Schraube wird durch die Quernute der Base geschoben und wieder befestigt. Da die Weaverbasen und auch die meisten Ringe aus Aluminium gefertigt sind, sind sie nicht jedermanns Geschmack. Nach allgemeiner Erfahrung sind sie jedoch unproblematisch und zuverlässig.

Ringhöhe = Oberkante Basis bis Unterkante Mittelrohr

WEAVER



Während das Unterteil aus Aluminium gefertigt wird, besteht der Bügel bei den Weaverringen aus Stahl. Die Querschrauben, die in die Quernuten der Basen fassen, haben einen quadratischen Querschnitt und passen genau in die Quernuten. Da die Klemmbacken separate Teile sind (gilt nicht für WV49513), können die Ringe aufgekippert werden. 1" Ringe in verschiedenen Höhen und 30 mm Ringe stehen zur Verfügung.

WV 48091	1/2 Montagebase Anschütz vorn oder hinten	€ 7,10
WV 48045	1/2 Montagebase Mauser 98 hinten	€ 5,90
WV 48046	1/2 Montagebase Mauser 98 vorn	€ 5,90
WV 48035	1/2 Montagebase Remington 700/40X vorn	€ 5,90
WV 48036	1/2 Montagebase Remington 700/40X hinten	€ 5,90
WV 48046	1/2 Montagebase Savage 110/111/112 vorn	€ 5,90
WV 48061	1/2 Montagebase Savage 110/111/112 hinten	€ 5,90
WV 48046	1/2 Montagebase Winchester 70 vorn	€ 5,90
WV 48047	1/2 Montagebase Winchester 70 hinten	€ 5,90

WV 48063	1-teilige Weaver Base Marlin Unterhebelrepetierer	€ 10,60
WV 48070	1-teilige Weaver Base Rem. 7, 600, XP-100	€ 13,50
WV 48093	1-teilige Weaver Base Rem. 4, 6, 7400, 7600	€ 10,60
WV 48092	1-teilige Weaver Base TC Contender	€ 13,50
WV 48335	1-teilige Weaver Base Ruger 10/22 NEU	€ 13,50

WV 49030	Weaver 1" Ringe low	H= 2,4	€ 35,60
WV 49071	Weaver 1" Ringe medium	H= 4,3	€ 32,00
WV 49050	Weaver 1" Ringe high	H= 8,5	€ 35,60
WV 49080	Weaver 1" Ringe extra high	H= 14,5	€ 35,60
WV 49513	Weaver 1" Ringe m.Durchsicht X-high	H= 19,5	€ 36,00

WV 49110	Weaver 30 mm Ringe high	H= 12,3	€ 36,70
WV 49152	Weaver 30 mm Ringe high, gekröpft	H= 12,3	€ 52,00

Leupold PRW-Ringe



Komplett aus Stahl gefertigt und matt pulverbeschichtet. Eine rechteckige Warze aus Stainless Stahl greift in die Ausnehmung der Weaver Typ Base (z.B. Weaver, Warne usw.). Die hohe Klemmkraft der mit zwei Torxschrauben fixierten Klemmbacke sorgt für unverrückbaren Halt. Hohe Wiederholgenauigkeit beim Wiederaufsetzen. Die Lieferung erfolgt inkl. Torx Winkelschlüssel.

LE 54144	PRW 1" low	H = 5,7 mm	€ 64,00
LE 54147	PRW 1" medium	H = 8,9 mm	€ 64,00
LE 54149	PRW 1" medium matt	H = 8,9 mm	€ 64,00
LE 54150	PRW 1" high matt	H = 12,1 mm	€ 64,00
LE 54167	PRW 30 mm medium matt	H = 8,9 mm	€ 73,00
LE 54177	PRW 30 mm high matt	H = 12,1 mm	€ 73,00

NEU



Weaver Profil Ringe



Sun Optics Weaver-Typ Ringe werden aus einer hochfesten Aluminiumlegierung hergestellt. Die Querschraube greift in die Nut der Weaverschiene, was ein Verrutschen der Ringe im Rückstoß verhindert. Mit der massiven Mutter wird die Klemmbacke an das Weaverprofil gedrückt.

aus hochfester Aluminiumlegierung

SOSM054	1" Weaver Ringe	medium	H=8,6 mm	€ 29,90
SOSM056	1" Weaver Ringe	high	H=17 mm	€ 29,90
SOSM064	30mm Weaver Ringe	medium	H=7,5 mm	€ 34,90

NOR-LYX



Nor-Lyx Ringe bieten wir in großer Auswahl an, teilweise auch in der Ausführung „gekröpft“. Bis auf die Schrauben und Klemmbacken bestehen sie aus Aluminium. Aufgrund der separaten Klemmbacken können sie aufgekippert werden.

NL 449400	1" Ringe Nor Lyx low	H=2,4	€ 20,50
NL 449480	1" Ringe Nor Lyx high	H=8,2	€ 20,50
NL 449560	26 mm Ringe Nor Lyx low	H=2,4	€ 20,50
NL 449460	26 mm Ringe Nor Lyx medium	H=4,1	€ 15,20
NL 449500	26 mm Ringe Nor Lyx high	H=8,2	€ 15,20
NL 449540	26 mm Ringe Nor Lyx high gekröpft	H=8,2	€ 15,20

Millett

Stahlringe für Weaver-Basen

Seitenverstellmöglichkeit durch einzeln einstellbare Klemmbacken



Preis gilt immer für ein Paar.

Weaver-Typ Ringe

MLAL00012	1", high	H=13,5	€ 34,60
MLAL00712	1", high, matt	H=13,5	€ 34,60
MLAL00722	1", super high	H=26,0	€ 39,50
MLAL00018	30 mm, high	H=15,8	€ 44,60
MLEX25009	30 mm, high, gekröpft	H=15,8	€ 59,00

Aimtech Ringe 25,4 mm

Vertikal geteilte Ringe sind bei Kurzwaffenschützen sehr beliebt, weil sie durch ihre symmetrische Form das Zielbild wenig stören. Sie sind leicht aber trotzdem sehr stabil.

Weaver-Profil
21,5 mm



AT A1SR11	Aimtech 1" Ringe brüniert	H=4,2mm	€ 16,10
AT A1SR22	Aimtech 1" Ringe Silver	H=4,2mm	€ 16,10

Picatinny - Montagen

Picatinny-Montagen sind die militärische Variante der Weaver-Montagen. Die Abstände der Quernuten in den Basen sind genormt, ebenso die Breite der Nuten. Diese betragen jeweils ca. 5 mm, variieren aber immer noch je nach Hersteller. In die Quernuten greifen sehr stabile, meist rechteckige Schrauben, die mit einer Klemmbacke und einer sehr stabilen Mutter ergänzt werden. Dadurch wird ein sehr sicherer Sitz auf den Picatinny-Schienen erreicht. Aufgrund der hohen Stabilität und der großen Auswahl sind Picatinny-Montagesysteme seit Jahren auf dem Vormarsch und sie werden sich höchstwahrscheinlich als Weltstandard durchsetzen, was angesichts der unbestrittenen Vorteile nicht verwunderlich ist.



NIGHTFORCE™

Nightforce Montagen erfüllen die gleichen hohen Ansprüche wie die Nightforce Zielfernrohre. Sie sind ideal mit diesen kombinierbar. Sowohl die Basen als auch die Ringe erfüllen die Militärnorm für Picatinny-Montagen. Nightforce Ringe (siehe S.35) können deshalb auch mit anderen Weaver-Typ Basen kombiniert werden. Besonders hervorzuheben sind der hohe Verarbeitungsgrad, die geringen Toleranzen und die hohe Passgenauigkeit. Die Basen sind aus Stahl und geneigt. Aus der Neigung resultiert ein um 20 MOA (ca. 60 cm/100 m) vergrößerter Höhenverstellbereich, was besonders für das Long Range Schießen von großem Vorteil ist.

NFB700LA	REM 700 LA 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00
NFB700SA	REM 700 SA 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00
NFB700LA12	REM 700 LA 1-teilig (20 MOA)	€ 157,00
NFB700SA12	REM 700 SA 1-teilig (20 MOA)	€ 157,00
NFB70LA	WIN M70 LA 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00
NFB70SA	WIN M70 SA 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00
NFB70SAV	Savage LA 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00
NFB70SAVNS	Savage (Accu Trigger) 2-teilig (20 MOA)	€ 117,00

LA = long action (Standardsystem);

z.B. 30-06, 300 Win. Mag.

SA = short action (Kurzsysteem)

z.B. 223 Rem., 308 Win.



NFBCUST	geneigter (20 MOA) Rohling, ALU	€ 89,00
NFBCUSTS	geneigter (20 MOA) Rohling, STAHL	€ 89,00
	L=206 mm, H hinten=16,42 mm, H vorne=15,2 mm	

Warne Tactical Base



WRM666M20MOA	Savage SA AccuTrig 1-tlg. Base mit 20MOA Neigung	€ 136,00
WRM678M	Sako TRG 22+42, 1-tlg. Base	€ 115,00
WRM678M20MOA	Sako TRG 22+42, 1-tlg. Base mit 20 MOA Neigung	€ 136,00
WRM673M	Für Remington Mod. 700 SA	€ 115,00
WRM673M20MOA	Für Remington Mod. 700 SA mit 20 MOA Neigung	€ 136,00

Unsere Warne Tactical Basen sind mit vielen Nuten versehen, so dass sie bei der Auswahl der Positionierung der Ringe sehr variabel sind. Es passen alle Weaver-Typ und Picatinny-Typ Ringe und sie sind selbst für schwerste Zielfernrohre bestens geeignet. Einteilige Basen werden immer mehr in zwei Versionen gefertigt: Eine Normalversion und eine Version mit 20 MOA Neigung.

Bei der Verwendung von Basen mit 20 MOA Neigung kann der Verwendungsbereich der Waffe leicht auf Entfernungen bis 1000 Meter ausgeweitet werden. Dafür reicht nämlich der Verstellbereich der meisten Zielfernrohre, ausgenommen Nightforce, normalerweise nicht.

FARRELL



Farrell Basen werden aus Stahl gefräst. Die Bohrungen für die Schrauben sind mit einem Winkel von 45° angesenkt. Die dazu passenden Schrauben werden in Überlänge geliefert und müssen beim Montieren angepasst werden. Sie verfügen über das international gebräuchliche Gewinde 6-48. Zwei Ausführungen werden angeboten: gerade und mit 20 MOA Neigung für das Schießen auf große Entfernung. Die mattschwarz brünierten Basen sind etwa 10 mm hoch. Es passen alle Weaver- und Picatinny-Typ Ringe.

FRMAU9810	Mauser 98	€ 118,00
FRMAU98120	Mauser 98, 20MOA	€ 118,00
FRMAU9610	Mauser 96 (Schwedenmauser)	€ 118,00
FRMAU96120	Mauser 96, 20MOA (Schwedenmauser)	€ 118,00

Stahl - Basen

HM410615

Picatinny-Base für Savage AccuTrigger-Modelle, 2-tlg. €32,20

HM410600

Picatinny-Base für Remington 700, 2-tlg. €32,20



AR-15 Tri-Rail Montage für AR-15 Flat Top



Die Montage verfügt über drei Picatinny-Schienen, eine oben und je eine links und rechts. Damit können Sie die Visierlinie erhöhen und zusätzlich links und rechts Zubehör montieren. Querzapfen und eine lange seitliche Klemmleiste sorgen für einen festen Sitz.

WV48323

AR-15 Tri-Rail Montage

€ 56,00

Shilen-Läufe für AR15



Shilen fertigt nun auch einbaufertige stainless Läufe für AR-15 Selbstladegewehre. Sogar ein Verschlusskopf, passend zu dem jeweiligen Lauf, wird mitgeliefert. Auch die Bohrung für die Gasentnahme ist bereits angebracht. Zwei Konturen stehen zur Verfügung: Service Rifle mit einer Länge von 20" und einem Mündungsdurchmesser von 18,4 mm und die Kontur Heavy Varmint mit einer Länge von 24" und einem Mündungsdurchmesser von 23,3 mm. Mit einem Shilen-Lauf können Sie die Präzision Ihrer Waffe entscheidend verbessern.

SA15007SRLS20R	AR15 Lauf, einbaufertig, 8"Drall, Service 20"	€ 582,00
SA15007HVLS24R	AR15 Lauf, einbaufertig, 8"Drall, Heavy 24"	€ 582,00

Erhöhungsblock für Picatinny-Basen

Länge: 4cm

(vornehmlich AR-15)



Mit diesem Erhöhungsblock können Sie Ihre Zielhilfe um 1/2" (12,7mm) höher montieren.

HM410340
1/2" Picatinny-Erhöungsblock € 21,30

Weiteres Zubehör für AR15/16 finden Sie unter www.henke-online.de/AR15

Picatinny - Ringe

NIGHTFORCE™

Die qualitativ hochwertigen Nightforce Ringe werden sowohl in Stahl als auch in Aluminium mit Titan-Klemmbacke in verschiedenen Höhen hergestellt. Uns wurde glaubhaft versichert, dass die Ultralight Ringe, was die Haltbarkeit angeht, in nichts nachstehen.



Nightforce Stahl Ringe

NFR885	30 mm Ringe, Stahl, matt	H:7,46 mm	€ 189,00
NFR1000	30 mm Ringe, Stahl, matt	H:10,38 mm	€ 189,00
NFR1125	30 mm Ringe, Stahl, matt	H:13,56 mm	€ 189,00
NFR1375	30 mm Ringe, Stahl, matt	H:19,98 mm	€ 189,00

Nightforce UltraLite Ringe (Alu/Titan)

NFR885UL	30 mm Ringe, Alu, matt	H: 7,46 mm	€ 189,00
NFR1000UL	30 mm Ringe, Alu, matt	H: 10,38 mm	€ 189,00
NFR1125UL	30 mm Ringe, Alu, matt	H: 13,56 mm	€ 189,00
NFR1265UL	30 mm Ringe, Alu, matt	H: 17,11 mm	€ 189,00
NFR1375UL	30 mm Ringe, Alu, matt	H: 19,98 mm	€ 189,00

Nightforce UltraLite Brückenmontagen



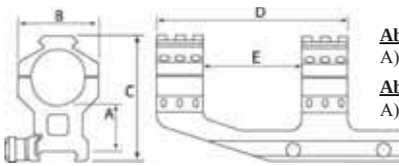
20 MOA Neigung

NFUNMT1125	Brückenmont. 30 mm, Alu, matt	H:13,6 mm	€ 339,00
NFUNMT1375	Brückenmont. 30 mm, Alu, matt	H:19,9 mm	€ 339,00

AR-15 Montage

NEU

Diese Montage wurde speziell für AR-15 Gewehre mit Picatinny-Schiene entwickelt. Es handelt sich um eine einteilige Montage mit Klemmleiste an der Seite. Die oberen Ringhälften haben kurze Picatinny-Schienen, so dass zusätzlich zum Zielfernrohr noch ein Leuchtpunktvisier montiert werden kann.



Abmessungen 1" (in mm):

A) 25,4 / B) 40,6 / C) 62 / D) 106 / E) 54,6

Abmessungen 30mm (in mm):

A) 25,4 / B) 44,45 / C) 67,8 / D) 106 / E) 54,6

HM410343	AR-15 Montage, einteilig, 1"	€ 128,00
HM410341	AR-15 Montage, einteilig, 30mm	€ 128,00

Warne-Ringe für AR-15



Warne Weaver Typ-Ringe für AR15 aus Leichtmetall in 1" und 30 mm. Diese leichten und sehr stabilen Ringe harmonisieren hervorragend mit dem AR15 System, das in der Regel eine integrierte Weaver-Schiene hat.

Die Ringhöhe ist auf den optimalen Anschlag abgestimmt.

Abb.: QD-Ring, 1"

Preise gelten immer für ein Paar

WRA204LM	QD-Ring 1" für AR15	Höhe: 23,7 mm	€ 74,00
WRA217LM	QD-Ring 30 mm für AR15	Höhe: 21,6 mm	€ 74,00

Warne Tactical Ringe



Diese Ringe sind auf den Einsatz auf Picatinny- und Weaver-Schienen ausgerichtet. Bei Weaver-Schienen muss die Nut in der Base evtl. etwas breiter gefeilt werden. Eine rechteckige Warze aus stainless steel greift in die rechteckige Quernut der Base. In Kombination mit der stabilen Klemmbacke, die mit einer 1/2" (12,7 mm) Mutter geklemmt wird, ergibt sich ein sehr fester Sitz. Auch schwerste Zielfernrohre können damit montiert werden.

Abb.: Tactical-Ring

Preise gelten immer für ein Paar

WR601M	1" matt, medium	Höhe: 11,2 mm	€ 120,00
WR602M	1" matt, high	Höhe: 15,3 mm	€ 120,00
WR603M	1" matt, x-high	Höhe: 19,5 mm	€ 120,00
WR604M	1" matt, ultra-high	Höhe: 23,7 mm	€ 120,00
WR614M	30 mm, matt, medium	Höhe: 11,2 mm	€ 128,00
WR615M	30 mm, matt, high	Höhe: 14,6 mm	€ 128,00
WR616M	30 mm, matt, x-high	Höhe: 18,1 mm	€ 128,00
WR617M	30 mm, matt, ultra-high	Höhe: 21,6 mm	€ 128,00

Picatinny-Typ Ringe

Picatinny-Typ Ringe werden in der Regel aus Stahl gefertigt, da sie höchsten Belastungen Stand halten können und manchmal auch müssen.

Die von uns angebotenen HM-Ringe sind für Picatinny-Typ und für Weaver-Typ Basen geeignet. Sie werden aus Aluminium gefertigt. Die 30mm Ringe werden auch sowohl als Einzelringe als auch als Paar angeboten. Einzelringe werden zum Beispiel für Aimpoint Comp Leuchtpunktvisiere benötigt.

Für die Montage von Zielfernrohren werden immer Ringpaare benötigt. Die oberen Ringhälften unserer HM-Ringe werden mit 6 Schrauben geklemmt, wodurch sich eine hohe Klemmkraft ergibt.



HM420182

HM420163	Tactical 30 mm-Ring matt,	H=12,7 mm	€ 55,00
HM420165	Tactical 30 mm-Ring matt,	H=19 mm	€ 55,00
HM420167	Tactical 30 mm-Ring matt,	H=25,4 mm	€ 55,00
HM420162	Tactical 30 mm-Ringe matt,	H=12,7 mm, Paar	€ 99,00
HM420164	Tactical 30 mm-Ringe matt,	H=19 mm, Paar	€ 99,00
HM420166	Tactical 30 mm-Ringe matt,	H=25,4 mm, Paar	€ 99,00
HM420181	Tactical 1" Ringe matt,	H=12,7 mm, Paar	€ 89,00
HM420182	Tactical 1" Ringe matt,	H=19 mm, Paar	€ 89,00
HM420183	Tactical 1" Ringe matt,	H= 25,4 mm, Paar	€ 89,00

Picatinny-Oberteile für HM-Ringe

NEU

Die oberen Ringhälften unserer HM-Ringe können durch ein Picatinny-Oberteil ausgetauscht werden, um ein weiteres Leuchtpunktvisier z.Bsp. Aimpoint Micro zu montieren.



HM420189	Picatinny-Oberteil für 1" Ringe	€ 38,50
HM420169	Picatinny-Oberteil für 30mm Ringe	€ 38,50

Steckschlüssel mit Kunststoffheft

NEU



CV vernickelt,
230mm Gesamtlänge

Fast alle Picatinny-Ringe sind mit 1/2 Zoll Muttern ausgerüstet. Dadurch ist die Klemmwirkung sehr hoch und militärische Anforderungen werden erfüllt. Da in Deutschland die Schlüsselweite 1/2 Zoll nicht sehr gebräuchlich ist, bieten wir einen speziellen Steckschlüssel mit Kunststoffheft an, der wie ein Schraubenzieher bedient wird. Der Kraftaufwand, um die Ringe dauerhaft auf einer Picatinny-Schiene zu befestigen, ist nicht sehr hoch. Bei der Verwendung von Picatinny-Ringen ist dieses Werkzeug eine lohnende Investition.

HMND127	Sechskant-Steckschlüssel 1/2 Zoll (12,7 mm)	€ 11,90
---------	---	---------

Montagen

Langwaffen-Montagen

Besonderes Kennzeichen dieser Langwaffen-Montagen ist die problemlose Anbringung. Alle verfügen über das bekannte **Weaver-Profil**, so dass die Auswahl an verwendbaren Ringen sehr groß ist.

Heckler & Koch



SOSM4300, *Abb.ähnlich*

Diese Montage eignet sich für alle Heckler & Koch Waffen mit den rechteckigen Ausnehmungen auf dem Verschluss. Die Klauen an der Unterseite der Montage werden jeweils mit einer Daumenschraube gespreizt und ergeben damit einen unverrückbar festen Sitz. Die Montage kann innerhalb Sekunden aufgesetzt und entfernt werden, ohne

Treffpunktveränderungen befürchten zu müssen. Da die Montageschiene Weaver-Profil hat, ist die Auswahl an Montage-Ringen sehr groß. Bei den Modellen **H&K SL6** bzw. **SL7** müssen mindestens **10 mm hohe Ringe** verwendet werden, wenn das Trommelvisier draufbleiben soll.

SOSM4300 Heckler&Koch 300-940, SL6, SL7
Weaver-Typ Montage brüniert € 73,00

Aimtech

Schrotflinten Sattelmontagen



ATASM022



ATASM033



ATASM088

Stabiles **Satteldesign**

Visierung weiterhin nutzbar: **"Unter-Durchsicht"**

Universelle Weaver-Profil-Schiene

Keine Waffenänderung

Querstifte an den Waffen werden durch mitgelieferte Schrauben ersetzt.

AT ASM033 Mossberg 500 (Maverick), matt € 52,00
AT ASM022 Remington 870, matt € 55,00
AT ASM088 Winchester 1300 Vorderschaftrepetierer, matt € 58,00
AT ASM23 Benelli Nova Kal. 12 Vorderschaftrepetierer, matt € 105,00

Warne Weaver-Schienen-Adapter für Ruger Waffen

Es passen alle Weaver-Ringe.

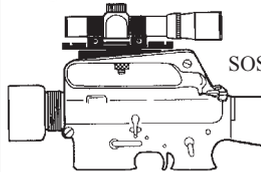
Die Universal-Montage für Ruger Waffen. Jetzt können Sie auf Ihre Ruger Waffe nicht nur Zielfernrohre, sondern auch **Leuchtpunktvisiere** montieren. Eine Weaverschiene, mit entsprechenden Klauen versehen, greift in die werkseitig angebrachten Montagevorrichtungen der Ruger Waffen. Passt für folgende Modelle: **PC9, Mini 14 Ranch Rifle, 96/44, 77/22, 77/44, PC40, Mini 30**



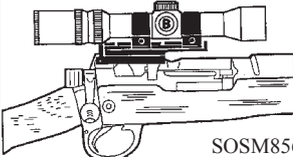
WRA971M Weaver-Schienen-Adapter für Ruger € 45,40

Montagen für Ordonnanz-Waffen

Hauptmerkmal der SunOptics Montage für Ordonnanzwaffen ist, dass keine bleibenden Veränderungen an den Waffen durchgeführt werden müssen. Gelegentlich muss das Visier entfernt werden, oder Stifte werden ausgetauscht, oder Schrauben werden durch längere ersetzt. Bohren und Gewindeschneiden ist nicht erforderlich. Nach Entfernen der Montage kann die Waffe wieder in den Originalzustand versetzt werden. Dies ist besonders interessant für Sammlerstücke. Der Gebrauchswert und die Treffsicherheit werden durch das Anbringen einer modernen Optik wesentlich gesteigert. In vielen Fällen ist dies Voraussetzung, um bei Wettkämpfen konkurrenzfähig zu sein. Jede dieser Montagen hat ein **Weaver-Profil**.



SOSM8526



SOSM8564

Abb. ähnlich

SOSM8526 Colt AR 15/16 € 42,00
SOSM8564 Enfield Nr.4&5 MK.I&II € 49,00

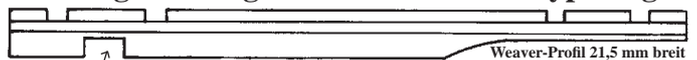
Colt AR 15/16

Mit einer großen Daumenschraube wird diese Montage im Tragegriff fixiert. Die Montage hat einen Tunnel und erlaubt damit parallel die Verwendung der offenen Visierung.

Enfield

Die MK I & II Montage wird nach Entfernen der Visierung auf die "Ohren" gesetzt. Gehalten wird sie von der Ejektorschraube vorne und einem Stift hinten. Sonst keine Änderungen an der Waffe erforderlich.

1-teilige Montagesockel für Weaver-Typ Ringe



Weaver-Profil 21,5 mm breit

Ausnehmung: Ladeklippwülste müssen nicht entfernt werden.

SOSM5010 Mauser 98 Standard € 21,50



Advanced Stocks Montage für Mauser 98

Advanced technology

Diese Montage ist für Original Mauser 98 mit gebogenem Kammerstengel vorgesehen. An den Metallteilen sind keine Änderungen nötig. Direkt vor dem System wird eine Laufklemme befestigt. Vier Schrauben greifen durch die Montagebase in diese Laufklemme und fixieren die Montagebase damit auf dem System. Hinten gibt es eine Stützscharbe, die ein Wippen der Montage verhindert.

Folgendes ist zu beachten:

- Minimale Holzarbeiten am Schaft notwendig
- Passt nur für Original Mauser K 98
- Gebogener Kammerstengel erforderlich
- Verdeckte Laufklammern fixieren die Montage auf dem System
- Keine Büchsenmacherarbeiten erforderlich



Laufklemme

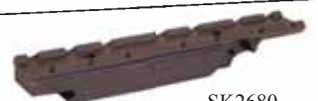
ASMSM1700 Advanced Stocks Zielfernrohrmontage
schwarz für Mauser 98 € 62,00

Visiermontagen für Ordonnanzwaffen

Waffenliebhaber möchten oft keine dauerhaften Veränderungen an ihren Waffen vornehmen. Besonders wehren Sie sich dagegen, Bohrungen auf dem System anzubringen, um ein Zielfernrohr zu montieren. Dies kann man elegant umgehen, wenn man die Zielfernrohrmontage auf dem vorhandenen Visiersockel montiert und ein Zielfernrohr mit langem Augenabstand oder ein Leuchtpunktvisier verwendet. Dauerhafte Veränderungen sind nicht nötig, es müssen lediglich Visierteile entfernt werden. Die Firma S&K, die wir seit vielen Jahren vertreten, stellt solche Visiermontagen für verschiedene Ordonnanzwaffen her. Die Montagebasen haben alle Weaverprofil.



Mauser K98



SK2680

passende Weaver-Ringe finden Sie auf Seite 33

SK2680 Mauser K98, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SK4470 Mosin Nagant M44, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SK9170 MosinNagant M91/30 M91/59, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SK3170 Rubin K-31, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SKARG80 Argentinische Mauser 1891, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SKSP70 Spanische Mauser 1916, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00
SKMK70 #1 Mark III Lee Enfield, Weaver-Typ, ohne Ringe € 66,00

S & K ist der wohl bekannteste Hersteller von Zielfernrohrmontagen für Ex-Militär-Waffen. Die Vorgabe, keine bleibenden Veränderungen an den Waffen durchzuführen zu müssen, wurde konsequent und erfolgreich angewendet. Erklärtes Ziel des Herstellers war es, dem Anwender moderne Montagen zur Verfügung zu stel-



len, um mit herkömmlichen Zielfernrohren schießen zu können. Sammlerwünsche nach Originalnachbauten wurden dabei nicht berücksichtigt. Die Qualität ist solide und dem Verwendungszweck angepasst. Auch für Jagd- und Sportwaffen werden inzwischen Montagen hergestellt. Details entnehmen Sie bitte den Abbildungen.



Ringe bitte extra bestellen

Die richtige Montage, wenn alle Metallteile im Original-Sammlerzustand verbleiben sollen. Die Montage greift zu zwei Dritteln um das System, so daß an vier Stellen Material aus dem Schaft entfernt werden muss. Wenn der vorhandene Schaft zu schade ist, sollte man sich einen billigen Ersatz besorgen und die Arbeiten daran durchführen. Wenn der Kammerstengel gebogen ist, reicht dies aus, da das Zielfernrohr leicht nach links verlagert wird und hoch genug montiert ist.

Preis ohne Ringe

SK 2660	Mauser 98	€ 75,00
SK 2760	Schweden-Mauser 94/96	€ 75,00



Das Visier muss entfernt werden. In den Schwalbenschwanz wird ein Metallblock geschoben, der eine Gewindebohrung hat, in die eine kräftige Schraube greift und die Montage fest auf dem System fixiert.

Preis ohne Ringe

SK 1060	M1 .30 Carbine	€ 40,60
---------	----------------	---------



Nach Entfernen des Lochvisiers wird die Montage zwischen die beiden Ohren gesetzt und verschraubt. Ein keilförmiger Block an der Brücke fixiert die Montage vorne - tausendfach bewährt.

Preis ohne Ringe

SK 1160	Lee Enfield No. 4 & 5 MK I&II	€ 43,70
---------	----------------------------------	---------

Montage für G43

Die Montage für das G43 nutzt die vorhandene Schiene an der rechten Seite der Waffe. Das Oberteil ist rechtwinklig an dem Seitenteil befestigt und bringt das Zielfernrohr an den gewünschten Platz über der Waffe.

Preis ohne Ringe

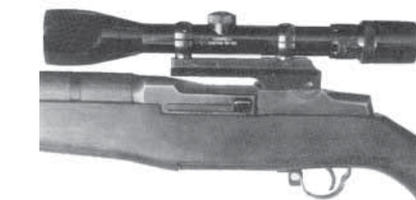
SK 2560	Deutsches Selbstladegewehr G43 - passt auf die vorhandene Schiene	€ 59,00
---------	--	---------



An der linken Seite der Waffe befindet sich eine große Gewindebohrung. Darin wird die Montage mit einer entsprechenden Schraube verankert. Gegenstücke greifen in die entsprechenden Nuten an der Waffe. Das Oberteil ist im Winkel von 90° mit dem Seitenteil verschraubt. Die Visierung kann weiterhin benutzt werden.

Preis ohne Ringe

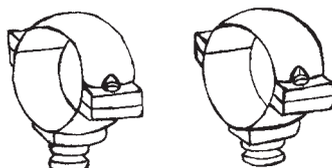
SK 1760	M-1A (US M-14)	€ 59,00
---------	----------------	---------



Nach dem Entfernen des Visiers wird die Montagebase zwischen die Ohren gesetzt. Das Oberteil ist leicht nach links verlagert, damit der Auswurf ungestört funktioniert. In die Montage ist eine Hilfsvisierung integriert, so dass über Kimme und Lochvisier geschossen werden kann.

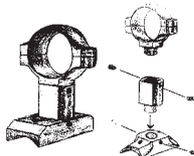
Preis ohne Ringe

SK 1860	M-1 Garand	€ 80,00
---------	------------	---------



S&K Ringe aus Stahl

SK H1B	1" (25,4 mm) sandgestrahlt H=3,5 mm	€ 37,30
SK H1BH	1" (25,4 mm) sandgestrahlt H=7,5 mm	€ 41,10
30 mm Ringe nicht lieferbar		



Die Erhöhungsblocks passen zu allen S&K Montagen/Ringen.

SK RB34	Erhöhungsbl. H=9,5mm	€ 14,80
---------	----------------------	---------



Nach dem Entfernen des Visiers wird die Montage zwischen die Ohren gesetzt und verschraubt.

Preis ohne Ringe

SK 1260	1917 Enfield (P-14 / P-17)	€ 35,80
---------	----------------------------	---------



Aimtech Montagen werden aus hochwertigem Aluminium auf computergesteuerten Maschinen hergestellt. Die Verarbeitungsqualität und Passgenauigkeit sind hervorragend. Waffenänderungen, wie z.B. Bohren und Gewindeschneiden, sind **nicht** erforderlich. Die Trefferleistungen können durch optische Hilfsmittel wesentlich verbessert werden. Die **offene Visierung** ist weiterhin nutzbar. Alle Montagen haben das bekannte **Weaver**-Profil.

S&W Montage für K, L und N Rahmen



Ohne Waffenänderung.

Offene Visierung weiterhin nutzbar.

Klemm-Montage mit seitlichem Ausleger für zusätzlichen Halt. Längere Seitenplatten-Schrauben werden mitgeliefert. Gedacht in erster Linie für Revolver bis Baujahr 1994, die noch nicht ab Werk über die drei Bohrungen in der Rahmenbrücke verfügen (am besten nach Auswerfen der Trommel von unten erkennbar).

AT AMSK22	Aimtech S & W Montage K-Rahmen Silver	€ 82,00
AT AMSL11	Aimtech S & W Montage L-Rahmen brüniert, Mod. 586	€ 82,00



Smith & Wesson mit
Leupold 4x28 E.E.R. und
Leupold Montage

Leupold Montage-Basen für Kurzwaffen können ausschließlich mit Leupold **Doppeldrehzapfen-Ringen** kombiniert werden. Diese werden in den Durchmessern 1" (= 25,4 mm) und 30 mm angeboten. Die Montagen sind äußerst stabil und "verdauen" auch den Rückstoß eines .454 Casull Revolvers.

Basen für Kurzwaffen

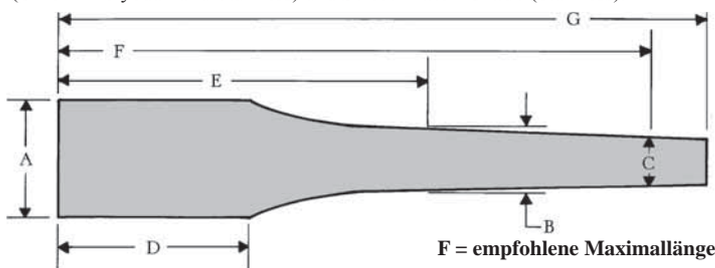
LE 53568	Freedom Arms Casull, silver	€ 28,20
LE 53560	S & W K,L,N, silver *	€ 28,20
LE 53562	Smith & Wesson ab 1994 brüniert	€ 28,20
LE 53564	Smith & Wesson ab 1994 silver	€ 28,20

* = Bohren und Gewindeschneiden erforderlich

DD Doppel-Drehzapfen Ringe

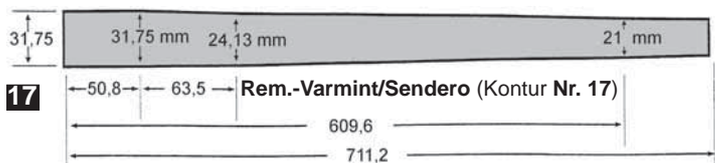
LE 49894	1" DD medium matt	H: 6,86	€ 34,00
LE 52323	1" DD medium silber	H: 6,86	€ 34,00
LE 49918	1" DD high matt	H: 10,22	€ 34,00
LE 51730	1" DD high silber	H: 10,22	€ 34,00
LE 49957	30 mm DD medium matt	H: 4,56	€ 54,00
LE 49958	30 mm DD high matt	H: 7,86	€ 54,00
LE 57314	30 mm DD high silber	H: 7,86	€ 54,00

Shilen Matchläufe gehören weltweit zu den bekanntesten Spitzenläufen. Mehr als 30 Jahre Erfahrung stecken in jedem Lauf. In den letzten 15 Jahren hat sich Shilen an die absolute Weltspitze gearbeitet und zahlreiche Bench Rest Weltmeisterschaften wurden mit Shilen Läufen gewonnen. Wenn Sie also auf Nummer Sicher gehen wollen und einen absoluten Präzisionslauf wünschen, ist Shilen erste Wahl. Bei fachgerechtem Einbau werden selbst höchste Erwartungen erfüllt. Tadelloses Material und Verarbeitung werden garantiert. Eine Schussleistungsgarantie kann aus verständlichen Gründen nicht übernommen werden. Mit Ausnahme der Tieflochbohrer werden alle Werkzeuge selbst hergestellt. Dies ist Voraussetzung für ständige Weiterentwicklung. Wir bieten nur 2 Qualitätsstufen an: **Match Grade** (Chrom-Molybdän und Stainless) und **Select Match Grade** (Stainless).



Nr.	Kontur	Laufmaße in mm (Rohlinge)							Gewicht in kg bei Länge F
		A	B	C	D	E	F	G	
3	Sporter	30,5	19,8	15,9	63,5	177,8	610	660	1,36
4	Magnum Sporter	30,5	21,2	16,5	76,2	177,8	610	710	1,59
5	Lightweight Varmint	30,5	22,9	17,8	76,2	177,8	660	710	1,81
5,5	Mediumwt Varmint	30,5	24,1	19,1	76,2	177,8	660	710	2,27
6	Lightweight Target*	31,75	----	19,1	76,2	----	660	710	2,49
7	Standard Varmint*	31,75	----	22,6	76,2	----	660	710	2,95
8	Heavy Bull Barrel*	30,5	----	25,4	76,2	----	660	710	3,62
10	Benchrest Special	33,0 bis 36,8 mm, zylindrisch					<736	762	<5,85
11	Straight Barrel	31,24 max. Durchmesser, zylindrisch					<686	710	<4,00

* = über die ganze Länge konisch, Kontur 3 bis 5,5 hat "birnenform" ähnlich der Abbildung



alle Kaliber und Drallängen
Shilen kopiert keine serienmäßigen Fabrikkonturen.
Einzige Ausnahme: Remington-Varmint/Sendero (Kontur Nr. 17)



Kaliber	Drallänge	Geschoss- länge	Gewichte	Kaliber	Drallänge	Geschoss- länge	Gewichte
.172	10"	alle		.308	12"	bis 170 gr.	
.22 RF (.22 I. r.)	16"	alle			14"	* bis 155 gr.	
224 (5,7 mm)	8"	über 70 gr.		.311/7,65 mm	10"	alle	
	9"	bis 70 gr.		.323/8 mm	10"	alle	
	12"	bis 63 gr.		.338	10"	alle	
	14"	bis 55 gr.		.355 (9 mm)	14"	wadcutter	
243 (6 mm)	8"	bis 115 gr. VLD			16"	alle anderen	
	10"	bis 100 gr.		.357 (.38)	14"	wadcutter	
	12"	bis 85 gr.			18"	alle anderen	
	14"	* bis 70 gr.		.358	14"	alle	
257	9"	über 100 gr.		.375	12"	alle	
	10"	bis 100 gr.		.400 (10 mm)	16"	alle	
264 (6,5 mm)	8"	über 130 gr.		.411	14"	alle	
	9"	bis 130 gr.		.416	14"	alle	
270	10"	alle		.429 (44)	16"	wadcutter	
284 (7 mm)	9"	über 140 gr.			20"	alle	
	11"	bis 140 gr.		.451 (45)	16"	alle	
308	8"	über 220 gr.		.458	14"	alle	
	10"	bis 220 gr.					

Wenn Sie einen Laufrohling bestellen, brauchen wir folgende Angaben:

1. Kaliber
2. Drallänge
3. Qualität/Material
C = Chrom-Molybdän
S = Stainless (Match Grade)
M = Stainless Select (Match Grade)
4. Kontur

Wenn Sie einen einbaufertigen Lauf bestellen, brauchen wir zusätzliche Angaben:

5. Kaliber/Patrone
6. Länge des fertigen Laufes
7. Systembezeichnung (Auswahl laut Auflistung)
andere nicht möglich

Die Aufträge für einbaufertige Läufe sind immer **Festaufträge**. Mit einer Lieferzeit von ca. 10-12 Wochen muss gerechnet werden.

So ermitteln Sie die Bestellnummer für Ihren Lauf:

Beispiel: Sie möchten einen Laufrohling für das Kaliber .223 Remington in Chrom-Molybdän Stahl Match Grade. Es soll ein Standard Varmint Lauf sein. Die Bestellnummer lautet dann: **S224x14C70**.

S = Shilen
224 = Kaliber des Laufes
14 = Drallänge 14"
C = Chrom-Molybdän Stahl
70 = Kontur 7
In **Stainless Match Grade** hätte der Lauf die Bestellnr. S224x14S70.
In **Stainless Select Match Grade** hätte der Lauf die Bestellnr. S224x14M70.

Wenn Sie einen einbaufertigen Lauf bestellen, brauchen wir zusätzlich die Angaben 5 bis 7.

Match Grade Läufe ohne Lager

S...x..C.. Chrom-Molybdän, Kont. 3 bis 8 + 17 € 298,00
S...x..C11 Chrom-Molybdän, Kontur 11 € 298,00

S...x..S.. Stainless, Kontur 3 bis 8 + 12 bis 17 € 395,00
S...x..S11 Stainless, Kontur 11 € 395,00
S...x..S10 Stainless, Kontur 10 € 448,00

Select Match Grade Gewehr-Läufe ohne Lager nur Kaliber .22-30

S...x..M.. Stainless, Kontur 5 bis 8 + 12 bis 17 € 470,00
S...x..M11 Stainless, Kontur 11 € 470,00
S...x..M10 Stainless, Kontur 10 € 529,00

S22RFM13 Stainless, Anschütz Kontur 13, 22 l.r. € 470,00

S ZU17 **Aufpreis** für Kaliber .17 € 38,00
S ZU30 **Aufpreis** für 30" Lauflänge statt 28" € 29,50
S ZU10 **Aufpreis** für Kontur 10 (incl. 30" Länge) € 59,00

Chrom-Molybdän Match Grade - handgeläppt Stainless Match Grade - handgeläppt

Folgende Toleranzen werden garantiert:
Laufinnendurchmesser : < 0,012 mm
Gleichmäßigkeit über die gesamte Lauflänge : < 0,0076 mm
Lieferbar: Kaliber .17-.458 in allen Konturen
(Chrom-Molybdän nicht in Kontur 10)

Stainless Select Match Grade - handgeläppt

Folgende Toleranzen werden garantiert:
Laufinnendurchmesser : < 0,0076 mm
Gleichmäßigkeit über die gesamte Lauflänge : < 0,0025 mm
Lieferbar: Kaliber .22 - .30 und Konturen Nr. 5 - 17.

Shilen fertigt Läufe auch komplett mit Patronenlager und Gewinde. Das Patronenlager wird 0,25 mm bis 0,38 mm zu tief eingerieben, damit es dem System angepaßt werden kann. Lieferbar nur für folgende Systeme: **Anschütz Mod. 2007/2013**

- Mauser 98**
- Remington 700**
- Sako**
- Winchester post 64**
- AR15 (siehe Seite 34)**



einbaufertiger Lauf

Savage (bitte anfragen)

SCHTHR **Aufpreis** Lauf einbaufertig herrichten € 239,00
wie beschrieben, Systeme laut Auflistung,
für andere Systeme nicht möglich

Lieferung erfolgt nur an lizenzierte Fachhändler!



Läufe reinigen und neue Läufe "einschießen"

Gebrauchter Lauf:

Reinigung nach jeweils ca. 20 Schüssen bzw. jedem Gebrauch.

Neuer Lauf:

Bei den ersten 5 Schüssen Reinigung nach jedem Schuss, bei den nachfolgenden 50 Schüssen Reinigung nach jeweils 5 Schuss.

Vorgehensweise

- a) 5mal einen mit Shooters Choice (A) benetzten Patch durch den Lauf schieben. Der Patch ist jeweils zu wechseln.



- b) Eine passende Bronzebürste mit Shooters Choice benetzen und **pro Schuss** einmal ganz durch den Lauf schieben und ganz zurückziehen, damit sich die Borsten vor der Mündung und im Patronenlagerbereich aufrichten können.



- c) Ca. 3 Patches durch den Lauf schieben, um die gelösten Rückstände zu entfernen. Der dritte Patch sollte weitgehend sauber sein. Sollte dies nicht der Fall sein, muss Vorgang b) und c) wiederholt werden.



Bei Revolvern immer spezielle Kurzfeuerwaffenbürsten verwenden - sonst können sich die Borsten nicht aufrichten.

Pflege-Tipps

- Es sollen nur hochwertige Putzstöcke mit Kunststoffummantelung verwendet werden. (1)
- Bronzebürsten (2) sind weicher als Messingbürsten. Wir empfehlen nur die Verwendung von Bronzebürsten. Der Drahtkern sollte vorne eine Schlaufe haben und nicht einfach abgekniffen sein, was scharfe Kanten verursacht. Diese könnten den Lauf beschädigen.
- Woll-Wischer (3) sind besonders dann geeignet, wenn nicht sofort die Zeit für eine gründliche Reinigung vorhanden ist.
- Anstelle der Patches (4) können auch Reinigungsfilze verwendet werden. Es ist darauf zu achten, dass diese, wie auch die Patches, ständig durch saubere ersetzt werden.
- Eine Putzstockführung (5) wird dringend empfohlen, damit der Putzstock immer zentrisch in der Laufbohrung geführt wird, und somit Schäden am Patronenlagerübergang vermieden werden. Die Putzstockführung sorgt außerdem dafür, dass kein Schmutz in den Abzug kommt, und keine Reinigungsmittel an die Bettung gelangen.
- Die Anlageflächen der Verriegelungswarzen sollten mit einem Systemreinigungsgerät (6) regelmäßig gesäubert und anschließend sparsam nachgefettet werden. (7)
- Ein "Schaftstiefel" schützt den Hinterschaft vor mechanischen und chemischen Beschädigungen. (8)
- Bei stark verschmutzten oder bei vernachlässigten Läufen empfehlen wir die Verwendung von JB-Laufreinigungspaste, (9) die in einen Patch eingerieben wird und dann mit Schrub-Bewegungen durch den Lauf geführt wird. Die Paste wirkt mechanisch, nicht chemisch.



Abbildung zeigt
- Putzstock,
- Putzstockführung
- und Schaftstiefel
im Einsatz.

Schaftstiefel: Der optimale Schutz für Ihren Schaft beim Reinigen. Mit Klettverschluss. Aussen Stoff, innen Vinyl

GASB0010 Gammon "Schaftstiefel", dunkelgrün €17,80

Dewey Putzstöcke - einteilig

der Rollce Royce unter den Putzstöcken



Das Dewey-Reinigungssystem mit seinen hochwertigen Komponenten hat sich als Standard herauskristallisiert, an dem sich alle anderen messen lassen müssen. Die Bench Rester, als Präzisionsfreaks bekannt, favorisieren ganz eindeutig Dewey-Putzzeug. Die Nylonbeschichtung ist sehr dauerhaft und schützt auch die wertvollsten Läufe. Der Kern aus Federstahl sorgt für die nötige Stabilität. Durch den kugelgelagerten Griff folgt der **Patch** (Baumwolläppchen) oder die **Bronzebürste** exakt dem Drall.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Bürstenadapter und Spitze zum „Aufspießen“ oder Umwickeln des Patches. Die Reinigung mit Patch und Bronzebürste in Verbindung mit einem hochwertigen Reinigungsmittel wie Shooters Choice hat sich inzwischen auch bei uns durchgesetzt. Nur ein absolut sauberer, tombakfreier Lauf kann auf Dauer Höchstpräzision liefern. Verglichen mit den Kosten eines neuen Laufes ist qualitativ hochwertiges Putzzeug eine hervorragende Investition.

DM 17-C-36	Dewey Putzstock Kal. .17/4,5 mm, 91 cm lang incl. .17er Spitze	€ 29,90
DM 20-C-38	Dewey Putzstock Kal. .20/.22 lfB aufwärts, 97 cm lang incl. .20er Spitze (Set siehe Seite 39)	€ 36,40
DM 22-C-36	Dewey Putzstock Kal. .22-6,5 mm, 91 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .22er Spitze	€ 29,90
DM 22-C-40	Dewey Putzstock Kal. .22-6,5 mm, 102 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .22er Spitze	€ 29,90
DM 22-C-44	Dewey Putzstock Kal. .22-6,5 mm, 112 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .22er Spitze	€ 29,90
DM 30-C-36	Dewey Putzstock Kal. 7 mm aufwärts, 91 cm lang incl. Bürstenadapter und .30er Spitze	€ 29,90
DM 30-C-40	Dewey Putzstock Kal. 7 mm aufwärts, 102 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .30er Spitze	€ 29,90
DM 30-C-44	Dewey Putzstock Kal. 7 mm aufwärts, 112 cm lang incl. Bürstenadapter und .30er Spitze	€ 29,90
DM 35-C-36	Dewey Putzstock Kal. 9 mm aufwärts, 91 cm lang incl. Bürstenadapter und .35er (9 mm) Spitze	€ 32,80
DM 35-C-44	Dewey Putzstock Kal. 9 mm aufwärts, 112 cm lang incl. Bürstenadapter und .35er (9 mm) Spitze	€ 32,80
DM 50-C-54	Dewey Putzstock Kal. 50 BMG, 2-tlg. 137 cm lang incl. Bürstenadapter und .50er Spitze	€ 53,00
DM 50-C-62	Dewey Putzstock Kal. 50 BMG, 2-tlg. 157 cm lang incl. Bürstenadapter und .50er Spitze	€ 53,00

Kurzwaffen-Putzstöcke

DM 22-C-12	Dewey Putzstock Kal. .22, 30 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .22er Spitze	€ 27,60
DM 22-C-17	Dewey Putzstock Kal. .22-6,5 mm, 44 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .22er Spitze	€ 28,70
DM 30-C-17	Dewey Putzstock kal. 7 mm aufwärts, 44 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .30er Spitze	€ 28,70
DM 38-C-12	Dewey Putzstock Kal. 7 mm aufwärts, 30 cm lang incl. Bürsten-Adapter und .38/.357/9 mm Spitze	€ 27,60

Putzstocklängenangaben = netto, ohne Griff



Ersatz-Bürsten Adapter für Dewey Putzstöcke

Ersatz (ein Adapter wird mit dem Putzstock geliefert)

DM SMBA	Bürsten-Adapter klein für 22-C-...	€ 3,00
DM LGBA	Bürsten-Adapter groß für 30-C-... und größer	€ 3,00

Bürsten Adapter für fremde Putzstöcke

ADAPTER	Bürsten-Adapter für den kleinen VFG-Putzstock und andere mit 1/8" Außengewinde	€ 4,70
ADAPTER2	Bürsten-Adapter für den großen VFG-Putzstock mit Innengewinde M5	€ 6,50
DM SMPH	Bürsten-Adapter für .22er Parker Hale Putzstock	€ 4,30
DM LGPH	Bürsten-Adapter für .30er Parker Hale Putzstock	€ 4,30

Messingspitzen für Dewey Putzstöcke



Die Messingspitzen können auf zwei verschiedene Arten angewendet werden. Die einfachste besteht darin, die Patches in der Mitte aufzuspießen und durch den Lauf zu schieben. Beim

Zurückziehen des Putzstockes fällt der Patch an der Mündung ab. Dies ist sinnvoll, weil er nur einmal verwendet werden darf. Die zweite Möglichkeit besteht darin, die Messingspitze zu umwickeln und dann durch den Lauf zu schieben. In beiden Fällen wird die Spitze durch den Patch zentriert, so dass die Laufwandung nur mit dem Patch in Berührung kommt. Durch Verwendung unterschiedlich großer Patches kann eine Spitze für mehrere Kaliber verwendet werden. Probieren geht über studieren, wie man so schön sagt.

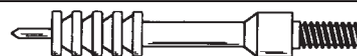
DM 17JM	Dewey Messingspitze Kaliber .17/4,5 mm	€ 4,90
DM 22J	Dewey Messingspitze Kaliber .22/5,6 mm	€ 4,60
DM 24J	Dewey Messingspitze Kaliber .243/6 mm	€ 4,60
DM 65J	Dewey Messingspitze Kaliber .257/6,5 mm	€ 4,60
DM 27J	Dewey Messingspitze Kaliber .270/7 mm	€ 4,60
DM 30J	Dewey Messingspitze Kaliber .307/6,2 mm	€ 4,60
DM 338J	Dewey Messingspitze Kaliber .338/8,6 mm	€ 4,90
DM 35J	Dewey Messingspitze Kaliber .35/9 mm	€ 4,90
DM 375J	Dewey Messingspitze Kaliber .375/9,5 mm	€ 4,90
DM 416J	Dewey Messingspitze Kaliber .416/10,6 mm	€ 4,90
DM 458J	Dewey Messingspitze Kaliber .458/11,6 mm	€ 4,90
DM 50J	Dewey Messingspitze Kaliber .50/12,7 mm	€ 4,90

Kurze Spitzen für Kurz- & Langwaffen



DM 38J	Dewey Messingspitze Kaliber .38/.357/9 mm	€ 4,60
DM 40J	Dewey Messingspitze Kaliber .40-41 /10 mm	€ 4,60
DM 45J	Dewey Messingspitze Kaliber .44-.45 /10,9 mm	€ 4,60

Die Spitze 17JM passt nur zu dem Putzstock 17-C-36.
Die Spitzen 22J und 24J passen nur zu den Putzstöcken 22-C-...
Die Spitzen 27J und größer passen nur zu den Putzstöcken 30-C-... und größer.



Messingspitzen für Patches

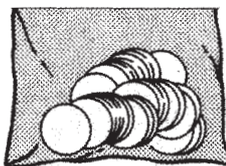
Gleiches Gewinde wie Dewey-Bronzebürsten (Gewinde: 8-32) - passen also auf alle von uns angebotenen Bürstenadapter (Dewey, VFG, Parker Hale).

HM J22B	Kaliber 22	HM J375B	Kaliber .375
HM J25B	Kaliber .25/6,5 mm	HM J10B	Kaliber 10 mm / .40
HM J7B	Kaliber 7 mm	HM J416B	Kaliber .416
HM J30B	Kaliber .30	HM J44B	Kaliber .44
HM J8B	Kaliber 8 mm	HM J45B	Kaliber .45
HM J338B	Kaliber .338	HM J50B	Kaliber .50
HM J38B	Kaliber .38 / 9 mm		

HM J.... Messingspitzen, alle Modelle € 6,00

Dewey Patches - fusselfrei- "Baumwolläppchen"

Das natürliche Baumwollmaterial saugt sich mit Solvent (Shooters Choice) voll, löst die Rückstände im Lauf und transportiert



sie heraus. Runde Patches eignen sich besonders zum Aufspießen, quadratische Patches eignen sich sowohl für das Umwickeln der Messingspitze, als auch zum Aufspießen. Bei den Dewey-Patches handelt es sich um erstklassiges fusselfreies Material. Besonders günstig sind die Großpackungen.

DM P-171	100	Patches rund 1,25"/32 mm, Kal. .22/.243	€ 3,00
DM P-221	100	Patches rund 1,5"/38 mm, Kal. .7 mm	€ 4,00
DM P-271	100	Patches rund 2"/50 mm, Kal. .30 + .38, .357/9mm	€ 5,10
DM P-351	100	Patches rund 2,75"/70 mm, Kal. .44/.45 .16, .12, 410-20/Schrotkaliber	€ 7,00
DM P-121	100	Patches rund 90 mm, Kal. 12 und .50	€ 9,60
DM P-1711	1000	Patches rund 1,25"/32 mm, Kal. .22/.243	€ 16,60
DM P-2215	500	Patches rund 1,5"/38 mm, Kal. 7mm	€ 11,30
DM P-2715	500	Patches rund 2"/50 mm, Kal. .30 + .38, .357/9mm	€ 15,10
DM P-35125	250	Patches rund 2,75"/70 mm, Kal. .44/.45 .16, .12, 410-20/Schrotkaliber	€ 12,90
DM PS-221	100	Patches quadratisch 1 3/8"/35 mm, Kal. .22/.243	€ 3,90
DM PS-241	100	Patches quadratisch 1 3/4"/45 mm, Kal. 7 mm/.30	€ 4,70
DM PS-231	100	Patches quadratisch 2"/51 mm, ab Kal. 8 mm	€ 5,20
DM PS-1701	1000	Patches quadratisch 3/4"/19 mm, Kal. 17	€ 16,40
DM PS-2211	1000	Patches quadratisch 1 3/8"/35 mm, .22/243	€ 16,40
DM PS-2415	500	Patches quadratisch 1 3/4"/45 mm, 7 mm/.30	€ 12,70
DM PS-2315	500	Patches quadratisch 2"/51 mm, Kal. ab 8 mm	€ 14,40

Dewey Bronze-Bürsten

Nur mit Bürsten erreicht man die Feld-Zug-Kanten. Zusammen mit einem wirksamen Reinigungsmittel wie Shooters Choice sind sie geeignet, auch hartnäckige Tombakreste aus dem Lauf zu entfernen. Die kupferfarbenen Bronzebürsten unterscheiden sich auch rein farblich von Messingbürsten, die nach Ansicht von Fachleuten nicht zur Laufreinigung verwendet werden sollten. Bronzebürsten sind der ideale Kompromiß zwischen Wirksamkeit und Materialschonung. Sie sind so konstruiert, dass keine scharfen Kanten, die den Lauf beschädigen könnten, vorhanden sind. Beim Reinigen werden sie ganz durch den Lauf geschoben und anschließend, nachdem sich die Borsten vor der Mündung aufgerichtet haben, wieder zurückgezogen. Pro Schuss sollte eine Hin- und Herbewegung stattfinden. Bronzebürsten für Kurzwaffen sind kürzer, damit sich die Borsten im Trommelausschnitt von Revolvern aufrichten können, bevor die Bürste zurückgezogen wird.



Für Langwaffen:

DM B-17	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .17/4,5 mm	€ 2,70
DM B-20	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .20	€ 2,70
DM B-22	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .22/5,6 mm	€ 2,70
DM B-24	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .243/6 mm	€ 2,70
DM B-65	Dewey Bronze-Bürste Kaliber 6,5 mm/.264	€ 2,70
DM B-27	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .270 bis 7 mm	€ 2,70
DM B-70	Dewey Bronze-Bürste Kaliber 7 mm	€ 2,70
DM B-30	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .30/7,62 mm	€ 2,70
DM B-80	Dewey Bronze-Bürste Kaliber 8 mm	€ 2,70
DM B-338	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .338/8,5 mm	€ 2,70
DM B-35	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .35/.358/9 mm	€ 2,70
DM B-375	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .375/9,3 mm	€ 2,70
DM B-416	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .416	€ 2,70
DM B-458	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .458/.460	€ 2,70
DM B-50	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .50	€ 2,70

DM B-12-17	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .17/4,5 mm	€ 21,20
DM B-12-22	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .22/5,6 mm	€ 14,90
DM B-12-24	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .243/6 mm	€ 14,90
DM B-12-65	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber 6,5 mm/.264	€ 14,90
DM B-12-27	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .270 bis 7 mm	€ 14,90
DM B-12-70	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber 7 mm	€ 14,90
DM B-12-30	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .30/7,62 mm	€ 14,90
DM B-12-80	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber 8 mm	€ 14,90
DM B-12-338	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .338/8,5 mm	€ 14,90
DM B-12-35	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .35/.358/9 mm	€ 14,90
DM B-12-375	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .375/9,3 mm	€ 14,90
DM B-12-416	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .416	€ 14,90
DM B-12-458	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .458/.460	€ 14,90
DM B-12-50	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .50	€ 14,90

Für Kurzwaffen:

DM B-22P	Dewey Bronze-Bürste Kal. .22/5,6 mm	€ 2,70
DM B-38P	Dewey Bronze-Bürste Kal. .38/.357/9 mm	€ 2,70
DM B-41P	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .40/.41	€ 2,70
DM B-44P	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .44	€ 2,70
DM B-45P	Dewey Bronze-Bürste Kaliber .45	€ 2,70

DM B-12-22P	12er Pack Bronze-Bürsten Kal. .22/5,6 mm	€ 14,90
DM B-12-38P	12er Pack Bronze-Bürsten Kal. .38/.357/9 mm	€ 14,90
DM B-12-41P	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .40/.41	€ 14,90
DM B-12-44P	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .44	€ 14,90
DM B-12-45P	12er Pack Bronze-Bürsten Kaliber .45	€ 14,90

Muzzle Mate

Muzzle Mate ist ein Mündungs-aufsatz, der die gebrauchten Pat-ches beim Laufreinigen auffängt. Darüber hinaus sammelt er den Solvent-Nebel, der mit der Bürs-te aus der Mündung entweicht. Der Muzzle Mate wird ruckzuck mit der integrierten Klemme am Lauf befestigt. Nach Entfernen der Kappe kann er entleert, gesäubert und immer wieder verwendet werden. Damit können Sie bei Ihren Familienmitgliedern Pluspunkte sammeln.



ACMM0316	Muzzle Mate	€ 17,70
----------	-------------	---------

Dewey Nylon-Bürsten

Noch schonender als Bronze-Bürsten sind Nylon-Bürsten. Sie sind ideal geeignet, um das Laufinnere mit Solvent zu benetzen, damit es dort seine Wirkung entfalten kann. „Scharfe Solvents“ wie Tombakentferner „essen“ Bronze-Bürsten teilweise auf. Dann verwendet man vorzugsweise Nylon-Bürsten zum Einbringen des Solvents. Nylon-Bürsten können Bronze-Bürsten aber nicht vollkommen ersetzen. Sie sind eine gute Ergänzung.

Für Langwaffen:

DM B-17 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .17/4,5mm	NEU € 2,70
DM B-22 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .22/5,6 mm	€ 2,70
DM B-24 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .243/6 mm	€ 2,70
DM B-65 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .264/6,5 mm	€ 2,70
DM B-27 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .270 bis 7 mm	€ 2,70
DM B-30 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .30/7,62 mm	€ 2,70
DM B-338 NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .338/8,5 mm	€ 2,70
DM B-12-17 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .17/4,5 mm	NEU € 21,20
DM B-12-22 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .22/5,6 mm	€ 14,90
DM B-12-24 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .243/6 mm	€ 14,90
DM B-12-65 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .264/6,5 mm	€ 14,90
DM B-12-27 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .270 bis 7 mm	€ 14,90
DM B-12-30 NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .30/7,62 mm	€ 14,90
DM B-12-338 NY	12er Pack Nylon-Bürste Kaliber .338/8,5 mm	€ 14,90

Für Kurzwaffen:

DM B-22P NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .22/5,6 mm	€ 2,70
DM B-38P NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .38/.357/9 mm	€ 2,70
DM B-41P NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .40/.41	€ 2,70
DM B-45P NY	Dewey Nylon-Bürste Kaliber .44-.45	€ 2,70
DM B-12-22P NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .22/5,6 mm	€ 14,90
DM B-12-38P NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .38/.357/9 mm	€ 14,90
DM B-12-41P NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .40/.41	€ 14,90
DM B-12-45P NY	12er Pack Nylon-Bürsten Kaliber .44-45	€ 14,90

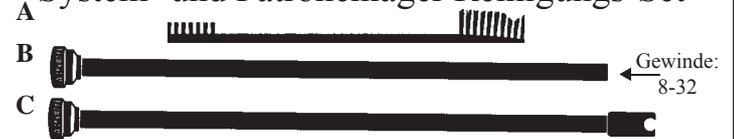
Dewey Woll-Wischer

Woll-Wischer sind besonders geeignet, Läufe vor dem Schießen zu entfetten oder nach dem Schießen kurz mit einem geeigneten Solvent oder Öl durchzuwischen, wenn nicht sofort die Zeit für eine gründliche Reinigung vorhanden ist. Besonders bei Flinten rosten sonst schnell die Patronenlager oder die ganzen Läufe.



DM M-22	Dewey Woll-Wischer Kaliber .22/5,6 mm	Gewinde: € 2,90
DM M-30	Dewey Woll-Wischer Kaliber .30/7,62 mm	8-32 € 2,90
DM M-45	Dewey Woll-Wischer Kaliber .40-.45 (Kurzwaffen)	€ 2,90
DM M-12-22	12er Pack Dewey Woll-Wischer Kaliber .22/5,6 mm	€ 18,40
DM M-12-30	12er Pack Dewey Woll-Wischer Kaliber .30/7,62 mm	€ 18,40
DM M-12-45	12er Pack Dewey Woll-Wischer Kal. .40-.45 (Kurzw.)	€ 18,40

System- und Patronenlager Reinigungs-Set



- A) Reinigungsbürste mit Nylonborsten
- B) Putzstock mit Gewinde für Bronzebürsten, Nylonbürsten und Woll-Wischer zum Reinigen des Patronenlagers.
- C) Putzstock mit Aufnahme für Watteröllchen, die Sie vom Zahnarzt kennen. Damit wird der Verriegelungswarzenraum von Büchsen gereinigt. Kopfdurchmesser 12,5 mm, Länge 29 cm.

HM ACTKT	System/Patronenlager Reinigungs-Set (A+B+C)	€ 34,90
HM ACTR	Watteröllchen, 50er Packung	€ 4,70
HM ACB	Patronenlager Putzstock mit Gewinde (B)	€ 17,90
HM ACA	HM Reinigungsbürste mit Nylonborsten (A)	€ 3,60

Dewey Reinigungsset für Kleinkaliberbüchsen .22 IfB

DM 20-C-38		
HMJ22B		
DM17A		
S51010	Kleinkaliber Reinigungsset, umfaßt alle drei Teile	€ 46,70

Dewey Putzstockführung "falsches Schloß"

- Führungsteil verstellbar
- Bohrung Kaliber/Bürsten angepasst
- Öffnung für Solvent-Zuführung
- zwei O-Ringe dichten das Patronenlager ab
- Ersatz O-Ringe inklusive
- Installationshilfe für O-Ringe im Lieferumfang enthalten



Um die Nebenwirkungen beim intensiven Reinigen so gering wie möglich zu halten, sind Putzstockführungen entwickelt worden. Wie der Name schon sagt, sorgen sie dafür, dass der Putzstock zentrisch und gerade in den Lauf geführt wird. Dies kommt besonders dem Patronenlagerübergang zugute, der dadurch vor Beschädigungen und Abschleifen geschützt ist. Durch die beiden O-Ringe vorne wird die Putzstockführung im Patronenlager zentriert, und dieses wird gleichzeitig abgedichtet. Somit können keine Reinigungsmittel in den Magazinkasten oder die Bettung fließen. Zudem wird die Abzugmechanik vor Schmutz und Reinigungsmitteln geschützt. Da das Führungsteil verstellbar ist, passt eine Putzstockführung zu sehr vielen verschiedenen Waffen. Lediglich bei unterschiedlichen Kalibern sind verschiedene Putzstockführungen erforderlich, da die Bohrung immer nur so groß wie unbedingt nötig sein sollte. Außerdem passt sonst der vordere Teil mit den O-Ringen nicht ins Patronenlager.

Für folgende Waffen: Mauer 98, Remington 700/40X, Ruger 77, Savage 110-116, Browning A-Bolt, Stolle, Winchester 70, Sako ab ca. 1995 und ähnliche.

Durchmesser des verstellbaren Führungsteils = 17,6 mm.

Ihr Verschluss muss mindestens diesen Ø haben.

DM ABS1	Putzstockführung Kal. .22/5,6 mm	€ 24,10
DM ABS2	Putzstockführung Kal. .243/6-6,5/7 mm	€ 24,10
DM ABS3	Putzstockführung Kal. .30/7,62-8 mm	€ 24,10
DM ABS4	Putzstockführung Kal. .338/8,5 bis 9 mm	€ 27,50
DM ABS5	Putzstockführung Kal. 9,2 mm bis .375	€ 27,50
DM ABS6	Putzstockführung Kal. .416/10,6 mm	€ 27,50

Joe's Putzstockführung



Der Fortschritt ist auch beim Waffenreinigen nicht mehr aufzuhalten. Was früher als Last empfunden wurde, weil die Werkzeuge und Mittel eher Behelfsmittel waren, macht heutzutage schon fast Spaß. Zumindest an den hochwertigen Reinigungswerkzeugen hat der Kenner und Liebhaber seine Freude. Die Freude an der Waffe währt umso länger, je besser sie gepflegt wird. Dazu braucht man erstklassiges Reinigungswerkzeug. Wer einmal eine Putzstockführung verwendet hat, möchte seiner Waffe und seinem Putzstock zuliebe nicht mehr darauf verzichten. Joe's Putzstockführungen werden anstelle des Verschlusses in das System geschoben, wobei der vordere Teil direkt in das Patronenlager eingeführt wird und dieses mit einem O-Ring abdichtet. Damit wird sicher verhindert, dass Schmutz in den Abzug gelangen kann, und Solvent in die Bettung fließt. Noch wichtiger ist, dass die Putzstockführung dafür sorgt, dass der Putzstock zentrisch durch den Lauf geführt wird. Joe's Putzstockführungen werden aus Delrin, einem hervorragenden und gut zu bearbeitenden Kunststoff hergestellt. Die Bohrung ist dem Kaliber angepasst, und der Außendurchmesser beträgt 17,6 mm. Ihr Verschluss muss mindestens diesen Ø haben.

JO BG01	Putzstockführung Kal. 222/223	€ 21,90
JO BG02	Putzstockführung Kal. .22-250 bis 6 PPC	€ 21,90
JO BG03	Putzstockführung Kal. .243Win / 6 mm Norma BR	€ 21,90
JO BG04	Putzstockführung Kal. 7 mm / .308Win / 7.62 / 8 mm / .30-06	€ 21,90
JO BG05	Putzstockführung Kal. Magnum bis .300 WM	€ 21,90

Joe's Putzstockführungen für Blaser R93



Diese Putzstockführung wurde ganz speziell für die Blaser R93 entwickelt, da dieses Waffenmodell stark von den üblichen Repetierbüchsen abweicht. Die Anwendung ist sehr einfach: Den Verschluss aus der Waffe entnehmen und die Putzstockführung ins Patronenlager einstecken. Damit wird wirksam verhindert, dass Solvent und Schmutz aus dem Lauf ins Magazin und den Abzugmechanismus gelangen. Die Putzstockführung sorgt außerdem dafür, dass der Putzstock zentrisch durch den Lauf geführt wird, und der Übergang vom Patronenlager zum gezogenen Teil, der für Präzision so wichtig ist, nicht beschädigt wird. Auf diese Putzstockführung sollten Sie beim Reinigen nicht verzichten. Gebrauchsmusterschutz angemeldet.

JO BL01	Putzstockf. Blaser R93 Kal. 222/223	€ 31,50
JO BL02	Putzstockf. Blaser R93 Kal. .22-250 bis 6 PPC	€ 31,50
JO BL03	Putzstockf. Blaser R93 Kal. .243Win / 6 mm Norma BR	€ 31,50
JO BL04	Putzstockf. Blaser R93 Kal. 7 mm / .308Win / 7.62 / 8 mm	€ 31,50
JO BL05	Putzstockf. Blaser R93 Kal. Magnum bis .300 WM	€ 31,50
JO BL06	Putzstockf. Blaser R93 Kal. 9,3 x 62	€ 31,50
JO BL07	Putzstockf. Blaser R93 Kal. .338 Lapua Mag	€ 31,50

Dewey Putzstöcke für Flinten - einteilig -



Dewey Putzstöcke für Flinten mit festem Griff liefern wir in zwei Versionen: Entweder aus Aluminium mit Nylon-Ummantelung oder aus massivem Messing. Beide erfüllen ihren Zweck ganz hervorragend. Auch wenn Flintenläufe in der Regel keine Züge und Felder haben, sondern glatt sind, müssen sie regelmäßig gereinigt werden. Dafür braucht man einen Dewey Putzstock.

DM 34SC1	Dewey Putzstock Alu, Nyl.-Beschicht. L=87 cm	Gewinde: € 28,70
DM 34SBB	Dewey Putzstock Messing L=89,5 cm 5/16-27	€ 30,90

Patch-Halter



Kal. .20 Kal. .16 Kal. .12

Flintenläufe werden ähnlich wie Büchsenläufe mit Patches (Baumwolllappchen) gereinigt. Diese müssen über eine gewisse Elastizität verfügen, da Flintenläufe -abhängig vom Choke- im Mündungsbereich enger werden. Außerdem muss der Patch sauber aufgespießt werden. Diese Bedingungen erfüllen die von uns angebotenen Patch-Halter für verschiedene Kaliber.

HM10020	Patchholder Kaliber 20	€ 12,60
HM10016	Patchholder Kaliber 16	€ 12,60
HM10012	Patchholder Kaliber 12	€ 12,60

Dewey Bronze-Bürsten für Flinten



DM SB12	Dewey Bronze-Bürste Kal. 12	€ 2,70
DM SB16	Dewey Bronze-Bürste Kal. 16	Gewinde: € 2,70
DM SB20	Dewey Bronze-Bürste Kal. 20	5/16-27 € 2,70
DM SB41	Dewey Bronze-Bürste Kal. .410	€ 2,70
DM SB12-12	12er Pack Dewey Bronze-Bürste Kal. 12	Gewinde: € 18,60
DM SB12-16	12er Pack Dewey Bronze-Bürste Kal. 16	5/16-27 € 18,60
DM SB12-20	12er Pack Dewey Bronze-Bürste Kal. 20	€ 18,60

Dewey Woll-Wischer für Flinten und Schwarzpulverwaffen



Nähere Informationen siehe Seite 41

Für Flinten und Schwarzpulverwaffen:

DM M 20	Kal. 20 + Schwarzpulver Kal. .54-.56	Gewinde: € 2,90
DM M 12	Kal. 12 + 16 + Schwarzpulver Kal. .69-.75	5/16-27 € 2,90
DM M-12-20	12er Pack Kal. 20 + Schwarzpulver Kal. .54-.56	€ 18,60
DM M-12-12	12er Pack Kal. 12 + 16 + Schwarzpulver Kal. .69-.75	€ 18,60

Reinigungsartikel für AR-15/16

Die halbautomatischen AR-15 Selbstladegewehre werden inzwischen in extrem präzise schießenden Versionen hergestellt. Um die Präzision dauerhaft zu gewährleisten und nutzen zu können, ist beim Reinigen des Laufes eine Putzstockführung unerlässlich. Um den Lauf abzukippen, wird der hintere Zerlegestift mit einem Splintentreiber aus Messing herausgedrückt. Anschließend wird der Verschluss entnommen und die Putzstockführung eingeführt. Jetzt kann der Lauf wie bei normalen Büchsen gereinigt werden. Bei halbautomatischen Waffen sammeln sich oft Pulverrückstände im Patronenlager und im Verriegelungsraum des Verschlusses an. Diese werden mit der Patronenlagerbürste entfernt. Sie ist 2-stufig, und die Borsten des größeren Durchmessers reinigen den Verriegelungsraum, während die Borsten mit geringem Durchmesser das Patronenlager reinigen. Dazu ist eine Drehbewegung erforderlich, wozu die Patronenlagerbürste auf einen Putzstock geschraubt wird. Ein durchdachtes System, das wir Ihnen und Ihrer Waffe nicht vorenthalten möchten.



Putzstockführung

Splintentreiber (Pin Pusher)

Patronenlagerbürste

Patronenlagerbürste

Diese werden mit der Patronenlagerbürste entfernt. Sie ist 2-stufig, und die Borsten des größeren Durchmessers reinigen den Verriegelungsraum, während die Borsten mit geringem Durchmesser das Patronenlager reinigen. Dazu ist eine Drehbewegung erforderlich, wozu die Patronenlagerbürste auf einen Putzstock geschraubt wird. Ein durchdachtes System, das wir Ihnen und Ihrer Waffe nicht vorenthalten möchten.

JO AR15	Putzstockführung AR-15	€ 34,70
JO PPAR15	Splintentreiber (Pin Pusher) für AR-15	€ 12,60
DM CH16	Patronenlagerbürste für AR-15	€ 4,30
DM CH1216	12er Pack Patronenlagerbürsten für AR-15	€ 35,50
DMMP16	Dewey Wollwischer für AR-15	€ 5,20

Laufbürsten finden Sie auf Seite 41.

Jedes dieser Dewey-Field-Kits enthält alles, was benötigt wird, um eine Waffe auf dem Schießstand oder auf der Jagd oder im Gelände sorgfältig und ausreichend zu reinigen, um die jederzeitige Einsatzsicherheit und Funktionsfähigkeit sicherzustellen. Die Reinigungssets werden in einer Codura-Gürteltasche geliefert, die einfach am Gürtel befestigt werden kann. Somit ist sichergestellt, dass die nötigen Reinigungsutensilien immer dabei sind. Bei Selbstladewaffen sind solche Reinigungssets besonders wertvoll, wenn kein herkömmlicher Putzstock verwendet werden kann.

NEU

FK-223 Reinigungsset für AR15/16, Heckler&Koch MR223 u.ä.



inkl.

- Reinigungsbürsten
- Reinigungsschnur
- F-10 Shooter's Choice Schmieröl
- Baumwollpatches
- Patronenlagerputzstock
- Messingspitze
- Messingschaber
- Cordura-Gürteltasche

DMFK223

Dewey Reinigungsset für AR15/16 .223
Schnurlänge 76cm

€42,20

FK-1 Reinigungsset für Büchsen



DMFK1

Dewey Reinigungsset für Büchsen .22-30, 5,6-7,5mm
Schnurlänge 75cm

€32,50

NEU

FK-2 Reinigungsset für Flinten



DMFK2

Dewey Reinigungsset für Flinten .410, .20, .16, .12
Schnurlänge 86cm

€32,50

Reinigungscenter

Wer seine Büchse vernünftig reinigen will und unnötige Schäden vermeiden möchte, braucht ein Reinigungscenter, das die Waffe solide hält und die nötigen Reinigungsutensilien aufnimmt. Waffen reinigen ist zunächst, wie andere Reinigungsarbeiten auch, ein notwendiges Übel. Wenn man jedoch die richtigen Reinigungsmittel und Reinigungshilfen zur Hand hat, kann es regelrecht Spaß machen. Waffen sind hochwertige Jagd- und Sportgeräte, die die nötige Pflege brauchen, um im Einsatz erfolgreich zu sein. Außerdem trägt es zur Werterhaltung der beim Kauf getätigten Investition bei. Unser Reinigungscenter leistet die nötige Hilfe.

HMRC011 Waffen-Reinigungscenter

€39,90



60cm x 25cm x 11cm
(bei entnommenen Haltern)

Lieferung erfolgt
ohne Zubehör

- aus Kunststoff
- mit Gummifüßen
- praktischer Tragegriff
- abnehmbare Halter, für platzsparendes Aufbewahren



Shooter's Choice Solvent hat sich bei Kennern inzwischen durchgesetzt. Es dürfte das wirksamste Reinigungsmittel für Läufe sein, das keine Nachbehandlung erfordert. Es enthält kein Ammoniak. Es ist nicht bekannt, dass es die Brünierung oder das sonstige Finish der Waffe angreift. Trotzdem sollte damit, wie mit allen Chemikalien, vorsichtig umgegangen werden. Shooter's Choice löst gleichermaßen gut Rückstände in Kugel- und Schrotläufen. Sowohl Patches als auch Bürsten werden damit benetzt, um den Reinigungserfolg möglichst schnell zu erreichen. Bei dem **Verschlußwarzenfett** handelt es sich um ein weiteres Hightech Produkt. Es verhindert wirksam Riefen in den Verschlußwarzen, wenn diese immer sauber gehalten und gefettet werden. Bei Präzisionswaffen und bei solchen, die mit halskalibrierten Patronen geschossen werden, ist dies besonders wichtig. Der **Tombak-Entferner** löst selbst hartnäckige Tombak-Verschmierungen. Er enthält Ammoniak. Um Rost zu verhindern, ist deshalb eine Nachbehandlung mit Solvent und Öl wichtig. Das **Rostschutz-Spray** schützt Ihre Waffe vor Rost und Korrosion, ist zudem wasserabweisend und kann auch für Haushalt und Hobby vielseitig verwendet werden. Das **Reinigungs-Spray** löst mit seinem kraftvollen Strahl Öl und Schmutz ohne Rückstände zu hinterlassen. Teile wie Abzüge müssen nicht zerlegt werden.

PE	MC702	Shooter's Choice Solvent	55cc	€ 12,30
PE	MC704	Shooter's Choice Solvent	113cc	€ 18,20
PE	MC716	Shooter's Choice Solvent	453cc	€ 56,00
PE	MCG10	Shooter's Choice Verschlußwarzenfett	10cc Spritze, High Tech Fett	€ 13,10
PE	CRS08	Shooter's Choice Tombak Entferner	226cc	€ 19,80
PE	LR004	Shooter's Choice Bleientferner	113cc	€ 19,80
PE	FPL04	Shooter's Choice Schmieröl	113cc	€ 15,70
PE	RP006	Rostschutz-Spray "Rust-Prevent"	170 g	€ 14,00

J-B Laufreinigungspaste

J-B Laufreinigungspaste entfernt stärkste Geschossablagerungen, Pulverrückstände und Molyablagierungen. Bei Bench Rest Schützen seit 30 Jahren im Einsatz. Wenn andere Mittel versagen, ist **J-B** genau das Richtige. Es wirkt mechanisch (nicht chemisch!), und da es sich nicht in die Poren des Laufstahls einbettet, kann es leicht mit Solvent aus dem Lauf entfernt werden. "Erwecken Sie Ihren alten Lauf wieder zum Leben." Geben Sie ihm neuen Glanz. Benutzen Sie immer eine Putzstockführung und einen guten Putzstock. **J-B** macht kurzen Prozess mit hartnäckigen Laufverunreinigungen. Überzeugen Sie sich selbst.



Sie werden von der Wirkung begeistert sein!

BN65012	J-B Laufreinigungspaste, 55 cc	€ 14,30
---------	--------------------------------	---------



LensPen

Auch für Kameras und Digicams geeignet!

Wer es nicht gesehen hat, wird es kaum glauben. Der Lens Pen beseitigt wie von Zauberhand Fingerabdrücke und andere Spuren von den Linsen. Verantwortlich dafür ist ein saugnapfförmiges Lederteilchen, das mit einem Graphitmittel getränkt ist. Dieses Teil kommt zum Einsatz, nachdem mit dem integrierten Pinsel grobe Schmutzteile entfernt worden sind.

LP 00100	Linsenreinigungsstift	€ 9,80
----------	-----------------------	--------



Jetzt können Sie VFG-Reinigungsfilze auch mit Dewey Putzstöcken kombinieren.

Dewey VFG-Adapter



- aus massivem Messing
- nach VFG-Norm
- mehr Flexibilität - macht beide Systeme kompatibel

DMVFG22	VFG-Adapter für Dewey 22-C-.. Putzstöcke	€ 5,50
DMVFG30UP	VFG-Adapter für Dewey 30-C-.. aufwärts	€ 5,50

VFG Laufreiniger - kleine Packungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Kaliber	Stück	Preis
VFG610	Laufreiniger	.22/5,7 mm	80	€ 5,60
VFG615	Laufreiniger	.243/6 mm	50	€ 5,60
VFG620	Laufreiniger	.264/6,5 mm	50	€ 5,60
VFG630	Laufreiniger	7 mm	50	€ 5,60
VFG640	Laufreiniger	.30/7,5 mm	50	€ 5,60
VFG650	Laufreiniger	.338/8 mm	50	€ 5,60
VFG660	Laufreiniger	.357/9,3 mm	40	€ 5,60
VFG665	Laufreiniger	.375	40	€ 5,60
VFG670	Laufreiniger	.40/10,3 mm	30	€ 5,60
VFG675	Laufreiniger	.44/10,9 mm	30	€ 5,60

VFG Laufreiniger - große Packungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Kaliber	Stück	Preis
VFG611	Laufreiniger	.22/5,7 mm	500	€ 18,50
VFG616	Laufreiniger	.243/6 mm	500	€ 18,50
VFG621	Laufreiniger	.264/6,5 mm	500	€ 21,40
VFG631	Laufreiniger	7 mm	500	€ 21,40
VFG641	Laufreiniger	.30/7,5 mm	500	€ 22,50
VFG651	Laufreiniger	.338/8 mm	500	€ 24,40
VFG661	Laufreiniger	.357/9,3 mm	500	€ 29,40
VFG666	Laufreiniger	.375	500	€ 29,40
VFG674	Laufreiniger	.44	250	€ 17,20
VFG676	Laufreiniger	.458/44 VL	250	€ 17,20

VFG Intensivreiniger

Best.-Nr.	Bezeichnung	Kaliber	Stück	Preis
VFG644	Intensivreiniger	.357/9,3 mm	40	€ 9,50
VFG654	Intensivreiniger	.44	30	€ 9,50
VFG664	Intensivreiniger	.45	30	€ 9,50

VFG Trommelreiniger

Best.-Nr.	Bezeichnung	Kaliber	Stück	Preis
VFG639	Trommelreiniger	.357/9,3 mm	40	€ 6,10
VFG649	Trommelreiniger	.44	30	€ 6,10
VFG659	Trommelreiniger	.45	30	€ 6,10

VFG Waffenunterlage

VFG830	Waffenunterlage, Filz 100 x 30 cm, grün	€ 12,00
--------	---	---------

Erstklassige Konstruktion

Harris-Zweibeine haben sich weltweit bei Jägern, Sportschützen, Polizei und Militär durchgesetzt. Das hat einen sehr einfachen Grund: Die Konstruktion ist durchdacht und erstklassig in der Ausführung. Trotz der recht zierlichen Bauweise ist die Stabilität hervorragend. Die Trefferleistungen werden oft deutlich verbessert. Bei starken Kalibern können die Federn dem Rückstoß nachgeben, das verhindert Hochschüsse. Somit bleibt die Treffpunktlage sehr konstant.

Befestigung

Die Befestigung ist an den meisten Waffen unproblematisch. Bedingung ist jedoch, dass eine Riemenbügelöse vorhanden ist. Das ist die kleine Öse, die bei vielen Repetierbüchsen, besonders denen, die in Amerika gefertigt

werden, ohnehin für den Trageriemen vorhanden ist. Sie ist **7,8 mm breit** und hat eine Bohrung mit einem Durchmesser von **3,7 mm**. Hat Ihre Waffe keine Riemenbügelöse, müssen Sie diese zusätzlich bestellen. Unten auf dieser Seite finden Sie verschiedene Riemenbügelösen und Adapter mit Öse. Lediglich für einige spezielle Waffen ist ein solcher Adapter erforderlich.

Die Modelle

Die Harris-Zweibeine gibt es in drei Grundausführungen: BR (niedrig), L (mittel) und H (hoch). Zusätzlich bieten wir bei einigen Modellen noch die S-Ausführung an. Bei der S-Serie ist zusätzlich ein Drehgelenk eingebaut, dessen Widerstand einstellbar ist. Bei unebenem Boden kann damit ein Verkanten der Waffe ausgeglichen werden. Mit einem Harris Zweibein können Sie Ihre Trefferleistung erheblich verbessern.



HE 1A2-L



In eine solche Öse wird das Zweibein eingehakt.

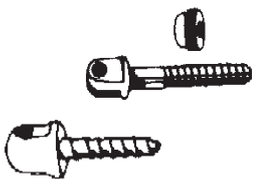


HE 1A2-LS

- HE 1A2-BR Harris Zweibein, klappbar, 283 g, 15-23 cm € 93,00
- HE 1A2-L Harris Zweibein, klappbar, 310 g, 23-33 cm € 93,00
- HE 1A2-H Harris Zweibein, klappbar, 368 g, 33-58 cm € 93,00

- HE 1A2-BRS Harris Zweibein, klappbar mit Drehgelenk 368 gr, 15-23 cm € 135,00
- HE 1A2-LS Harris Zweibein, klappbar mit Drehgelenk 395 g, 23-33 cm € 135,00
- HE 1A225S Harris Zweibein, klappbar mit Drehgelenk 2-fach ausziehbar, 535 g, 30-63 cm € 157,00

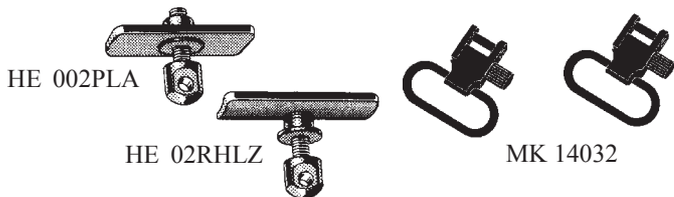
Riemenbügelösen



An vielen Repetierbüchsen sind Riemenbügelösen vorhanden. Wenn diese Öse amerikanischen Ursprungs ist und der Lochdurchmesser 3,7 mm beträgt, können Harris-Zweibeine daran problemlos befestigt werden. Sollte Ihre Waffe darüber nicht verfügen, ist die Nachrüstung mit den folgenden Riemenbügelösen in der Regel problemlos.

- MK250201 Riemenbügelösen für Zweibein als **Holzschraube** € 3,40
- MK250401 Riemenbügelösen f. Zweibein als **Maschinenschr.** € 4,90

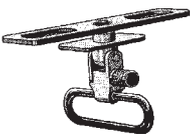
Adapter für Plastik- und Holzschäfte



Manche Selbstladewaffen verfügen über hohle Plastik- oder Holzschäfte. Speziell für diese Waffen bieten wir die beiden folgenden Adapter an.

- HE 002PLA Adapter für **hohle** Plastikschäfte € 11,20
- HE 02RHLZ Adapter für **hohle** Holzschäfte € 11,20
- MK14032 **Riemenbügel** (Paar), schwarz, 25,4 mm breit € 16,90
- MK10932 **Riemenbügel** (Paar), vernickelt, 25,4 mm breit € 19,40

Colt AR 15 Adapter



Der Colt-AR-15 Adapter ist speziell für diese weit verbreitete Selbstladewaffe entwickelt. Der abnehmbare Riemenbügel gehört zum Lieferumfang.

- HE 005CAD Colt AR 15 (AR16) Vorderschaft Adapter € 14,30

Adapter für Picatinny-Schiene

Einige Waffen sind mit Vorderschaften ausgerüstet, die unten eine Picatinny-Schiene haben. Um das Zweibein daran befestigen zu können, braucht man einen Adapter, der sich auf die Picatinny-Schiene am Vorderschaft aufschieben lässt.



- HEMAKOHBA Adapter für Picatinny-Schiene € 34,20

Feststellhebel für Harris S-Modelle (mit Drehgelenk)



Nachdem der Schütze seine Position gefunden hat und die Waffe verkantungsfrei eingerichtet hat, kann er mit dem Zeigefinger der Hand, die den Vorderschaft greift, den Hebel ohne grossen Widerstand mit dem Zeigefinger so drehen, dass das Drehgelenk quasi „ausgeschaltet“ ist, und die Waffe damit eine stabilere Position hat.

- HMSLOC Feststellhebel für Harris S-Modelle € 31,90

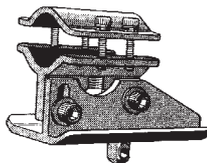
Ruger Mini 14/30 Adapter



Der Ruger-Mini-14/30 Adapter wird vorne am Schaftende befestigt. Er greift in den vorhandenen Riemenbügel und wird mit einer Konterschraube, die sich auf dem Metallstück am Schaftende abstützt, befestigt. Veränderungen an der Waffe sind nicht erforderlich. Eine feine und solide Sache.

- HE 114MAD Ruger Mini 14/30 Adapter für Zweibeine € 28,20

Universal Adapter



Der Universal-Adapter wird am Lauf festgeklemmt. Für die Treffpunktlage und die Schussleistung ist dies jedoch nicht ganz unproblematisch. Wir empfehlen diese Lösung nur, wenn es keine anderen Möglichkeiten gibt.

- HE 004UAD Universal Adapter € 28,20

Adapter für UIT Schiene



Viele Matchwaffen sind mit einer Schiene für den Handstop ausgerüstet. In diese sogenannte UIT-Schiene passt der Harris-UIT Adapter. Die Arretierung erfolgt durch eine abgeflachte Schraube, so dass Beschädigungen nicht auftreten. Eine unkomplizierte und solide Lösung.

- HE 006RAD Adapter für UIT Schiene € 11,20



HM09020 mit PMTU003C

Rifle Rest mit Gussfuß

Wenn Sie keine Transportprobleme haben, bieten wir nun auch eine Rifle Rest mit Dreibein-Gussfuß an. Bis auf die Klappfüße ist die Bedienung und der Verwendungszweck gleich mit unserer schon seit Jahren bekannten und bewährten Rifle Rest mit Klappfüßen.



HM97010

PMTU002



Ungeübte Schützen können ihre Trefferleistung durch die Zwei-Punkt-Auflage um **mehrere 100%** verbessern.



PMTU013

Minimale Höhe: 11 cm
Maximale Höhe: 19 cm
Sandsack Höhe: +3 cm

Nicht nur für Experten

Bei der HM Rifle Rest handelt es sich um die erste in Europa in größeren Stückzahlen hergestellte Rifle Rest. Wir haben uns mit Spitzenschützen zusammengetan und eine eigene Rifle Rest entwickelt. Besonders eng kooperiert haben wir mit Büchsenmachermeister Martin Menke aus Heiden, der auch mehrfacher Deutscher Bench Rest Meister ist. Unser Ziel war es, eine stabile, standfeste, leicht zu bedienende und qualitativ hochwertige Rifle Rest zu schaffen. Dies ist uns mit dem vorliegenden Modell zweifellos gelungen. Die Standbeine werden in Nuten geführt und sind anklappbar. Es sind nur wenige Handgriffe nötig, um die Rifle Rest vom transportfreundlichen Zustand in den Gebrauchszustand zu versetzen. Lediglich zwei Schrauben müssen mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel gelöst werden, die Standbeine in die entsprechende Nut gedreht und pro Standbein jeweils eine Schraube handfest angezogen werden. Damit befindet sich die Rifle Rest schon im Gebrauchszustand. Nach Lösen der Knebelschraube um eine halbe Umdrehung, kann die Plattform mit Hilfe des bedienungsfreundlich gestylten Sternrades hoch- und runtergefahren werden. Die Ausgleichsschrauben am Ende der Standbeine verfügen über gehärtete Spitzen. Sie verleihen der Rifle Rest auch aufgrund des Gewichts von 5 kg auf einem festen Untergrund eine sehr hohe Standfestigkeit. Alle Teile, bis auf die Gewinde, sind rostschützend verchromt. Bei Verwendung auf Gras und Sandboden empfehlen wir, die Ausgleichsschrauben an der Unterseite mit unseren Erdspornen auszurüsten. Dies schützt die Gewinde vor Schmutz und erhöht die Standfestigkeit ganz wesentlich. Das PreisLeistungsverhältnis ist bei dieser Rifle Rest äußerst ausgewogen.

Bei mehreren SEK's im Einsatz

HM97010	Rifle Rest (Dreibein ohne Sandsäcke)	€179,00
S70100	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU002 + PMTU013)	€229,00
S70110	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU001 + PMTU013)	€229,00
S70130	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU003 + PMTU013)	€229,00
HM09020	Rifle Rest mit Gußfuß	
S90200	pulverbeschichtet / verchromt, 5 kg	€179,00
S90210	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU002 + PMTU013)	€229,00
S90210	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU001 + PMTU013)	€229,00
S90230	Rifle Rest Set mit zwei Sandsäcken (Rifle Rest + PMTU003 + PMTU013)	€229,00
HMAUF01	Aufsatz für Rifle Rest mit einstellbaren Seitenklappen	€ 69,00
RRESP01	1 Erdsporn für Rifle Rest	€ 15,50
S73000	3 Erdsporne für Rifle Rest	€ 43,30



Erdsporne

Unsere Erdsporne sind aus Stahl gefertigt, stahlverzinkt und dem F-Class Reglement entsprechend 45 mm lang. Sie sind mit Innengewinde ausgestattet, gerändelt und können einfach per Hand auf die Ausgleichsschrauben der Rifle Rest geschraubt werden. Ein großer Vorteil, wenn Sie nicht vom Tisch, sondern auf dem Boden liegend schießen.



Rifle Rest in "Vollausstattung":

HM97010	Rifle Rest	€ 179,00
HMAUF01	Aufsatz	€ 69,00
PMTU001	Sandsack	€ 25,00
S73000	3 Erdsporne	€ 43,30



HMAUF01

Aufsatz für Henke Rifle Rest

Unsere Vorderschaftsandsäcke (S. 47) sind mit Latzen versehen, um sie mit den mitgelieferten Schnürsenkeln auf der Rifle Rest festzubinden. Nicht jeder findet diese Methode ideal, da es schwierig sein kann, den Sandsack so zu fixieren, dass er seitlich nicht verrutscht. Eine elegante und sichere Methode um dies zu verhindern ist unser neuer Rifle Rest Aufsatz. Der Aufsatz wird einfach auf die Plattform der Rifle Rest geschoben und mit zwei Schrauben seitlich fixiert, das gibt sicheren Halt. Bei der Herstellung wird nur hochwertiges Aluminium verwendet. Der Aufsatz ist so konstruiert, dass der Sandsack einfach nur hineingelegt werden muss. Die seitlichen Klappen geben sicheren Halt. Damit die seitlichen Klappen ihre Funktion ausüben können, darf der Sandsack nicht so knallhart gefüllt sein. Wenn Sie sich zwei Aufsätze mit zwei verschiedenen Vorderschaftsandsäcken anschaffen, können Sie diese innerhalb von wenigen Sekunden gegeneinander austauschen.

Sandsäcke

Anfang der 50er Jahre wurden von Basil Tuller Sandsäcke für eine Zwei-Punkt-Auflage entwickelt, um von Dreibeinen und ähnlichen Gestellen schießen zu können. Die zweite Auflage bildete ein Hinterschafstsandsack mit Ohren. Bis ins hohe Alter von 85 Jahren stellte Basil Tuller diese Sandsäcke selber her. Sie hatten sich als Weltstandard fürs aufgelegte Schiessen etabliert. Benchrest Schützen und andere Präzisionsschützen benutzten ausschliesslich diese Sandsäcke. Sie werden auch heute noch in der allseits bekannten und geschätzten Qualität in Handarbeit hergestellt und sind bei den Präzisionsschützen äusserst beliebt. Es wird ausschliesslich qualitativ hochwertiges Rindleder verwendet. Auf Anregung einiger Schützen werden inzwischen auch einige Sandsäcke oder Teile davon aus Cordura hergestellt. Dies ist ein Stoff, der aus einer modernen Kunstfaser

hergestellt wird. Manche Schützen glauben, dass die Schäfte in diesem modernen Material im Rückstoss besser rutschen. Wir importieren diese Sandsäcke zur Zufriedenheit unserer Kunden seit vielen Jahren.



PM TU001 € 25,00



PM TU001C Cordura € 25,00

Vorderschaft oval schmal für Dreibein, 4 cm Breite der Mulde.
So breit sollte Ihr Vorderschaft höchstens sein.



PM TU002 € 25,00



PM TU002C Cordura € 25,00

Vorderschaft oval mittel für Dreibein, 6 cm Breite der Mulde.
So breit sollte Ihr Vorderschaft höchstens sein.



PM TU003 € 25,00



PM TU003C Cordura € 25,00

Vorderschaft oval breit für Dreibein, 7,5 cm Breite der Mulde.
So breit sollte Ihr Vorderschaft höchstens sein.



PMTU008 € 23,80
Vorderschaft flach, ohne Ohren,
(BDMP) für Dreibein



PM TU007 € 32,30
Vorderschaft Standard
vielseitig verwendbar
(ca. 10 cm Höhe ohne Ohren)



PM TU015 € 29,80
Weichling-Sack
(Ø 10, 16 cm; H = 21,5 cm)



PM TU013 € 38,90
Hinterschaf Langohr
H = 8,5 cm + 5 cm Ohren



PM TU013C € 38,90
Hinterschaf Langohr Cordura
H = 8,5 cm + 5 cm Ohren



PM TU014 € 38,90
Hinterschaf Kurzohr
H = 8,5 cm + 3 cm Ohren



PM TU014C € 38,90
Hinterschaf Kurzohr Cordura
H = 8,5 cm + 3 cm Ohren

NEU



PMTU014ACDSDBB

Der so genannte Bumble Bee Hinterschaf-Kurzohr-Sandsack unterscheidet sich von den anderen angebotenen Sandsäcken hauptsächlich durch die dicke Sohle. Diese ist in der Mitte hohl, wird jedoch von einer Lederschicht überdeckt. Dadurch ist sichergestellt, dass er an den Seiten rundherum fest aufsteht und nicht wackelt, was sehr präzisionsfördernd ist.

Hintersch. Bumble Bee,
Kurzohr Cordura
H = 9 cm + 3 cm Ohren
€ 95,00



PM TU012 € 29,80
Hinterschaf Standard
(wie TU014, jedoch
ohne Ohren)
13x17x8,5 cm (BxLxH)

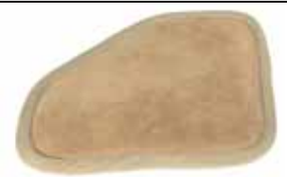


PM TU016 € 28,60

Backstein-Sack
10x20x4 cm (BxLxH)



PMTU020 € 14,30
Verschluss-Holster (ohne Inhalt)



PMTU222 € 19,80
Rückstoß-Schulter-Polster
12 mm stark

Gewehraufgabe für Jagd-
waffen: Für Hochsitz,
Brüstungen, Autofenster
usw., Mulde 4 cm breit

PMTU005
€ 33,20
wie TU004,
jedoch Mulde 6 cm breit

PMTU004
€ 33,20



Zubehör für Remington 700



Die Remington Büchse Modell 700 ist die konsequente Weiterentwicklung der ehemaligen Militärwaffe Mauser 98 in Richtung Präzision für den zivilen Bereich. Die Beweise dafür sind die außerordentlich hohen Verkaufszahlen, das vielfältige Zubehör und die Tatsache, dass das Remington 700 System Vorbild für viele Benchrest- und Custom-Actions ist (z. B. Stolle Actions). Neben Abzügen (Katalog Seite 50), die wir schon länger anbieten, möchten wir Ihnen weiteres Zubehör vorstellen, mit dem Sie die Präzision Ihrer Remington 700 Büchse weiter verbessern können. Insbesondere geht es darum, die sogenannte Zündverzugszeit um ca. 35% zu verkürzen. Die Zündverzugszeit wird folgen-

dermaßen definiert: Es ist die Zeit, die der Schlagbolzen braucht, um nach der Auslösung durch den Abzug den Weg Richtung Zündhütchen zu überwinden und dieses durch kräftiges Eindellen zur Zündung der Patrone und Auslösen des Schusses zu bringen. Neben anderen Faktoren ist die Zündverzugszeit ein wichtiges Kriterium für Spitzen-Präzision. Mit dem von uns angebotenen Schlagbolzen wird die Zündverzugszeit auf bis zu 2,2 Millisekunden reduziert. Man könnte sagen, man sieht sie nicht, man hört sie nicht, aber die Schussgruppen werden enger, wenn die Munition und der Schütze ihren Beitrag dazu leisten. Eine lohnende Investition!

Schlagbolzen

Je leichter der Schlagbolzen ist, umso schneller kann er beschleunigt werden. Dies erreicht man, wenn man den Stahl-Schlagbolzen flutet und dadurch das Gewicht mindert oder den Schlagbolzen aus Aluminium und Stahl kombiniert. Die Spitze ist nach wie vor aus Stahl. [B] komplett mit Feder.



GT700SALAYS	[A] Schlagbolzeinheit Rem.700SA, Alu, geflutet, komplett, stainless	NEU € 76,00
GT700SSTAYS	[A] Schlagbolzeinheit Rem.700SA, Stahl, geflutet, komplett, stainless	NEU € 76,00
GT700SALAY	[B] Schlagbolzeinheit Rem. 700SA, Alu, geflutet, komplett	€ 76,00
GT700SSTAY	[B] Schlagbolzeinheit Rem. 700SA, Stahl, geflutet, komplett	€ 76,00
GT700LALAY	[B] Schlagbolzeinheit Rem 700LA, Alu, geflutet, komplett	€ 76,00
GT700LSTAY	[B] Schlagbolzeinheit Rem. 700LA, Stahl, geflutet, komplett	€ 76,00
GT700SAL	[C] Schlagbolzen Rem. 700SA, Alu, geflutet	€ 39,80
GT700SST	[D] Schlagbolzen Rem. 700SA, Stahl, geflutet	€ 39,80
GT700LAL	[E] Schlagbolzen Rem. 700LA, Alu, geflutet	€ 39,80
GT700LST	[F] Schlagbolzen Rem. 700LA, Stahl, geflutet	€ 39,80

Schlagbolzen-Demontage-Werkzeug

Um die Schlagbolzen-einheit aus der Kammer zu entnehmen, braucht man unbedingt ein dafür geeignetes Werkzeug. Unser Schlagbolzen-De-montage-Werkzeug zieht den Schlagbolzen nach hinten, sodass die Schlagbolzen-Einheit leicht aus der Kammer herausgeschraubt werden kann. Während dies für das Wechseln des Schlagbolzens unerlässlich ist, ist es auch von Vorteil, die Schlagbolzeneinheit regelmäßig aus der Kammer herauszunehmen und diese zu reinigen sowie die Kammer innen zu reinigen und leicht wieder einzufetten.



HMRFPPT Schlagbolzen-Demontage-Werkzeug € 54,00

Schlagfeder-Kompressionswerkzeug

Um bei der Remington 700 den Schlagbolzen zu wechseln, muss die starke Schlagfeder nach hinten gedrückt werden, damit man den Stift heraus schlagen kann und anschließend kann die Feder gefahrlos entspannt werden. Dafür ist dieses Werkzeug hervorragend geeignet und eine solide Lösung.



HMRFPKOM Schlagfeder-Kompressionswerkzeug € 32,70

Zündhütchensetzgerät



Wer absolute Spitzenmunition haben will, sollte darauf nicht verzichten!

Jetzt bei Henke: Das ultimative Zündhütchensetzgerät, das die letzte Unsicherheit aus einem wesentlichen Schritt der Wiederladetechniken herausnimmt.

Die Arbeitsschritte und Vorteile:

- Einlegen des einzelnen Zündhütchens von Hand.
- Die eingesetzte Hülse wird durch eine simple Viertel-Umdrehung des Stahl-Hülsenhafters festgeklammt.
- Keinerlei Spiel, kein Wackeln der Hülse mehr im Hülsenhalter, das bei Verwendung der üblichen Hülsenhalter in Pressen und der bisher zur Verfügung stehenden Hand-Zündhütchen-Setzgeräte nicht zu verhindern war.
- Das Zündhütchen kann beim Setzen nicht mehr kippen und verformt werden.
- Das Zündhütchen ist exakt axial ausgerichtet und wird mit Gefühl gesetzt.
- Lieferbar für 4 verschiedene Kaliber bzw. Hülsen, die die gleichen Bodenabmessungen und die gleiche Zündhütchengröße aufweisen.

Durch diesen wesentlichen Fortschritt läßt sich das letzte Quäntchen an Präzision herausholen, denn es garantiert eine absolut gleichmäßige Anzündung.

JOPS223	Zündhütchensetzgerät für Kal. .223 / .222	€ 98,00
JOPS308	Zündhütchensetzgerät für Kal. 308 Win. / 30-06/ 6XC	€ 98,00
JOPS6BR	Zündhütchensetzgerät für Kal. 6 Norma BR	€ 98,00
JOPSPPC	Zündhütchensetzgerät für Kal. 6 PPC	€ 98,00

Lyman-Abzugswaage

Diese elektronische Abzugswaage mit einer großen Digitalanzeige hat einen Wiegebereich von 0 bis 5400 g. mit einer Wiegegenauigkeit von ca. 3 g. Sie kann von amerikanischen pounds auf Gramm umgestellt werden. Aus mehreren Messungen wird auf Knopfdruck der Durchschnitt angezeigt. Die Lieferung erfolgt in einer Tasche. Dieses Werkzeug ist unentbehrlich für Scheibenschützen, Büchsenmacher und Jäger, die ihre Abzüge präzise und für ihren Geschmack einstellen wollen oder die Abzugsgewichte ihrer Waffen überprüfen wollen.



LY7832248 Abzugswaage € 95,00

Waffen-Werkzeug-Set 31 Teile

Pachmayr

- | | |
|--------------------------------|---|
| 12 Schlitzschraubeneinsätze | 1 Adapter für Steckschlüssel |
| 3 Kreuzschlitzeinsätze | 1 Schraubendreherhalter mit magnetischer Spitze und Hohlraum für Bits |
| 8 Inbuseinsätze 0,05-3/16 Zoll | |
| 3 Torxeinsätze T10 und T15 | |
| 2 extra lange Bits | 1 Aufbewahrungsbox |
- Bestückungsänderung vorbehalten-



Die Bit-Einsätze sind speziell auf das Arbeiten an Waffen abgestimmt. Planparallel gearbeitete Schlitzschraubeneinsätze schonen die oft sehr engen Schlitzlöcher der Schrauben an Waffen. Herkömmliche Schraubenzieher sind keilförmig und hebeln sich deshalb selbst aus dem Schlitz heraus. Außerdem verursachen Sie oft grobe Grate. Die Inbuseinsätze decken den vollen Bereich der waffengängigen Schrauben ab. Selbst kleinste Schrauben an Abzügen und den Verstellungen von Targetzielfernrohren können damit bedient werden. Der T15 Torx Bit passt zu allen Leupold-Montagen. Vergleichbare Werkzeugsets kosten teilweise über 50,- Euro.

PA03047 Pachmayr Waffen-Werkzeug-Set € 31,00

BONDHUS GorillaGrip™



Der Name Bondhus (USA) bürgt für Qualität. Der Klapphalter-Korpus besteht aus hochwertigem Kunststoff, der zur leichten Unterscheidung verschiedenfarbig ist. Die Stahlschlüssel sind eng toleriert. Dies ist bei den kleinen Schraubengrößen, wie sie an Waffen, Abzügen, Montagen, Matrizen usw. verwendet werden, äußerst wichtig. Nichts ist ärgerlicher als die Beschädigung von festsitzenden Schrauben durch schlechtes oder unpassendes Werkzeug. Die angebotenen Schlüsselgrößen decken den gesamten Waffenbereich weitestgehend ab. Bondhus Inbus- und Torxschlüssel gehören in jede Schießkiste, Werkzeugbox und auf jede Werkbank.

10 Jahre Garantie

- | | | |
|--|---|---------|
| BH12591 Inbusklapph., 9 Schlüssel, zöllig 0,050" - 3/16" | ● | € 9,00 |
| BH12592 Inbusklapph., 7 Schlüssel, metrisch 1,5 - 6 mm | ● | € 8,90 |
| BH12632 Torxklapphalter, 8 Schlüssel, T6 - T25 | ★ | € 20,70 |

Büchsenmacher-Hammer



aus massivem
Messing

BS T0012 Hammer, 140 g € 19,90

Leupold Kollimator

Egal, ob Sie ein neu montiertes Zielfernrohr einstellen oder nur die Einstellung überprüfen wollen; mit dem Leupold **Ziellinien-Prüfgerät** geht dies im Handumdrehen.

Sie brauchen keine Dorne. Der Sockel ist magnetisch und haftet an jeder Laufmündung, ohne sie zu beschädigen. Das Raster auf dem Kollimator ist beleuchtet, so dass man nicht auf Tageslicht oder auf eine künstliche Lichtquelle angewiesen ist. Eine tolle Sache!

- | | |
|--|---------|
| LE 59012 Ziellinien-Prüfgerät | € 99,00 |
| UCV364 Batterie für Leupold Kollimator | € 3,10 |



Zöllige

Inbus-Schrauben

Passender Inbusschlüssel 3/32 nicht im Lieferumfang

- | | |
|---|---------|
| BN SCH648 12er Pack, Inbus-Schrauben, zöllig, 6-48x9,50 | € 9,20 |
| LE 49778P 10er Pack Torx Schrauben 6-48x9,0 | € 12,00 |



Gewindeschneidsatz (Gewindebohrer)

6-48 (ca. 3,5 mm)

International gebräuchlichstes Gewinde für Zielfernrohr-Montagebohrung auf Waffen. Bis auf wenige Ausnahmen haben alle US-Montageschrauben dieses Maß.

BN00648 6-48 Gewindeschneidsatz 4-teilig € 21,00



Torx-Schraubendreher

- passend zu **Leupold** und **Warne** Montagen mit Torxschrauben
- bei den Montagen wird serienmäßig nur ein kleiner Torx-Winkelschraubendreher mitgeliefert.

HMTORX15 Torx-Schraubendreher Größe 15 € 7,30

150 Torx-Schrauben-Set

Ebenso wie alle Leupold-Schrauben sind auch diese Schrauben zöllig.

- Torx-Schrauben für Leupold Ringe:
8-40x7,06 mm, je 50 schwarz u. 20 silber
- Torx-Schrauben für Leupold Basen:
6-48x5,33 mm, je 20 schwarz u. 20 silber
6-48x7,49 mm, je 20 schwarz u. 20 silber



LE 52395 150 Torxschrauben geordnet in Plastikbox € 52,00

NEU

WARNE

Warne Drehmoment-schlüssel für Torx-Schrauben TX15
• ca. 2,82 Nm



große Hebelwirkung - daher ist Vorsicht bei der Verwendung geboten

WRTW1 Drehmomentschlüssel für Torxschrauben € 25,60

CHAPMAN

Waffen-Werkzeugsatz

- 14 Schlitzschraubeneinsätze
- 2 Kreuzschlitzeinsätze
- 1 Inbuseinsatz
- 1 Ratsche
- 1 Verlängerung
- 1 Handgriff

Die Schlitzschraubeneinsätze sind planparallel gearbeitet und damit sehr schraubenschlitz-freundlich. Ideal für empfindliche Schrauben an Waffen.



CH9600 Chapman Werkzeugsatz € 47,00

Abzüge (Direktabzüge, keine Stecher)



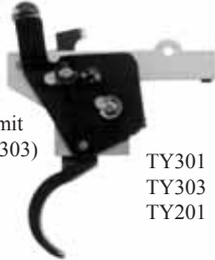
Timney

Bei Timney Abzügen sind folgende Einstellungen möglich: Abzugsgewicht zwischen 900 und 1800 g, Rastenübergriff und Triggerstop. Alle beweglichen Teile sind geläpft und poliert. Die Stellschrauben sind mit einer kleinen Mutter gesichert. Die Abzüge können sehr sauber eingestellt werden, so dass man das Gefühl hat, dass das Abzugsgewicht wesentlich geringer ist als tatsächlich eingestellt. Die Installation ist problemlos, sollte aber vom Fachmann vorgenommen werden.



TY101
TY103

Abb. zeigt Modell mit
Sicherung (TY301/303)



TY301
TY303
TY201

Die Deluxe Ausführung unterscheidet sich durch einen anders geformten Abzugstollen, goldfarbenedes Gehäuse und durch einen leicht anders geformten Abzugzügel. Das Abzugsgewicht ist in etwa gleich (900 g - 1800 g).

TY 101	Mauser 98	€ 66,00
TY 103	Schwedenmauser	€ 66,00
TY 201	Mauser 98 Deluxe (ohne Sicherung)	€ 98,00
TY 301	Mauser 98 Deluxe mit Sicherung am Abzug	€ 125,00
TY 303	Schwedenmauser Deluxe m. Sich. am Abzug	€ 125,00



TY601



TY401



TY1022

TY 601	Ruger 77 mit Kolbenhalssicherung	€ 129,00
TY 1100	Ruger 77 MK II mit Sicherung am Schlößchen	€ 144,00
TY 401	Winchester 70 (geringe Änderungen an der Waffe nötig)	€ 149,00
TY1022	Ruger 10 / 22 Abzug, Abzugsgewicht 1100g	€ 197,00



TY501

Der Remington Abzug ist eine Ganzstahlkonstruktion. Alle beweglichen Teile sind geläpft und poliert. Die Abzugszunge ist 9,5 mm breit, Sicherung und Verschlussstop vom vorhandenen Abzug können angebaut werden. Passt mit kleinen Änderungen (Gehäuse geringfügig kürzer feilen) auch an das Modell 7. Bei dem Modell TY503 kann das Abzugsgewicht von außen fein eingestellt werden.

TY 501	Remington 700	€ 164,00
TY 503	Remington 700, von außen einstellbar	€ 177,00



TY 1001	Mauser 98 45° Sicherung	€ 48,50
TY 1002	Schwedenmauser 45° Sicherung	€ 48,50

Shilen

Jäger und Schützen stellen die gleichen Anforderungen an Abzüge. Er muss zuverlässig sein, „trocken“ auslösen ohne zu kriechen, und der Abzugswiderstand muss immer der gleiche sein. Dazu braucht ein Abzug erstklassige Komponenten und präzise Einstellmöglichkeiten. Beides ist bei Shilen Abzügen vorhanden. Das Gehäuse besteht aus Stahl, und alle beweglichen Teile sind gehärtet. Die Rasten sind poliert, und sogar die Einstellschrauben sind gehärtet. Der Standardabzug läßt sich von ca. 700 g bis ca. 1500 g einstellen und der Matchabzug von 56 g bis ca. 150 g. **Beide Abzüge passen nur für Remington Modell 700/40x und an Waffen, die das gleiche Abzugssystem verwenden**, wie z.B. Stolle Büchsen. Beim Standardabzug kann die Remington-Sicherung und der Verschlussstop übernommen werden, wenn die Waffe vor 2006 gebaut wurde.



SHSTABZ



SHMAABZ

NEU:
auch in stainless

SH STABZ	Standard Abzug für Rem. 700 u. ä.	€ 143,00
SH STABZSS	Standard Abzug für Rem. 700 u. ä. <u>stainless</u>	€ 199,00
SH MAABZ	Match Abzug (o. Sicherung) 2oz. (56 g)	€ 199,00

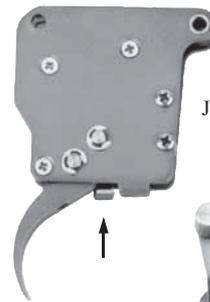


Für Remington 700 und Winchester 70

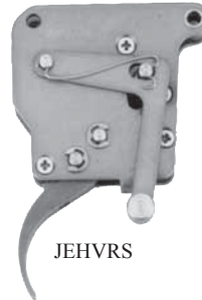
Jewell Abzüge gelten zur Zeit als die besten der Welt. Sie sind ganz aus Stainless Steel gefertigt und können sehr präzise von außen eingestellt werden. Beim Bench Rest Abzug von 45 g bis 90 g, beim HVR Abzug von 45 g bis 2100 g. Sie können auch mit einer Sicherung ausgerüstet werden. Jeder Jewell Abzug stellt ein Stück Wertarbeit dar, und Sie spüren die Qualität bei jedem Schuss. **Nur lieferbar für Remington 700 und baugleich und Winchester 70.**



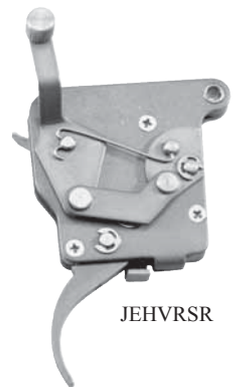
JE BR



JE BRREM



JE HVRS



JE HVRSR

JE BR	Rem. Typ 45-90 g für Rem. 700 u. baugleich	€ 266,00
JE BRREM	Rem. 700/40X 45-90 g mit Bolt Stop	€ 282,00
JE HVR	Rem. Typ 45 g bis 2100 g für Rem. 700...	€ 266,00
JE HVRS	Rem. Typ 45 g bis 2100 g mit Sicherung im Abzugsbügel für Rem. 700 u. baugl.	€ 324,00
JE M70	Win. 70 45 g bis 2100 g	€ 340,00
JE HVRSR	Rem. Typ 45 g bis 2100 g mit Remington Sicherung und Bolt Stop	€ 324,00

Zubehör

NEU

AR-15/16 Timney Match-Abzug

Der neue Abzug besteht aus einer Baueinheit, die leicht eingebaut werden kann. Die Originalstifte werden verwendet. Es gibt zwei Ausführungen mit den Abzugsgewichten 3 pounds (1.360 g) und 4 pounds (1.810 g). Der Abzug paßt nur in Ihre Waffe, wenn es sich um ein sogenanntes „small pin“-Modell handelt (Pin Ø 3,91 mm).



mit massivem Abzugszüngel:

TY667 Abzug für AR-15/16, Abzugsgewicht: 1.300 g € 256,00
 TY668 Abzug für AR-15/16, Abzugsgewicht: 1.800 g € 256,00

mit durchbrochenem Abzugszüngel:

TY661 Abzug für AR-15/16, Abzugsgewicht: 1.300 g € 339,00
 TY664 Abzug für AR-15/16, Abzugsgewicht: 1.800 g € 339,00

Weltneuheit: Direktabzug für Mauser 98 von 80 g bis 1500 g einstellbar

Bisher hat sich keiner der renommierten Abzughersteller an einen hochwertigen Matchabzug für das legendäre Mauser 98 System herangetraut. Deshalb haben wir die Sache selbst in die Hand genommen und lassen von einem renommierten feinmechanischen Büchsenmachermeisterbetrieb einen Direktabzug von höchster Qualität für das Mauser 98 System herstellen. Der läßt sich, und das ist sensationell, von ca. 80 g bis 1500 g einstellen. Die Werkseinstellung liegt bei ca. 100 bis 120 g. Wir empfehlen diese Einstellung zunächst nicht zu unterschreiten. Durch Wechseln der beigefügten Federn ist ein riesiger Verstellbereich von ca. 80 g bis 1500 g möglich. Das Gehäuse besteht aus hochwertigem Aluminium, ist schwarz hartcoatiert mit einer Oberflächenhärte und Abriebfestigkeit ähnlich wie gehärteter Stahl. Alle Innenteile sind aus Werkzeugstahl gefertigt, gehärtet und die Rastflächen geläpft.



HMBATM98 Direktabzug für Mauser 98 € 223,00

NUR bei Henke: Weltweiter Alleinvertrieb!

Carbon-Schäfte

Nahezu „unkaputtbar“



Mauser-Waffe mit mattem Carbon-Schaft

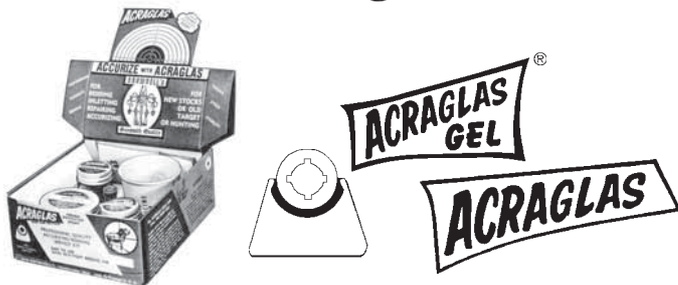
Ob Karosserieteile von Formel-1-Rennwagen oder Rennbooten, immer wenn Teile besonders belastbar und trotzdem leicht sein sollen, setzt man heute Carboneile ein. Carboneile sind stark belastbar, fast unzerstörbar und trotzdem sehr leicht. Es ist nicht verwunderlich, dass man Carbonmaterial inzwischen auch bei Schäften einsetzt. Carbonschäfte haben den Vorteil, dass sie auf Luftfeuchtigkeit, Temperaturwechsel und auf extreme Wettersituationen kaum reagieren. Deshalb beeinflusst ein Carbonschaft die Treffpunktage auch nicht. Unsere Carbonschäfte werden im Ausland

hergestellt, weil die Herstellung im Inland fast unbezahlbar ist. Durch die Kombination des millionenfach verbreiteten Mauser 98 Systems mit einem Carbonschaft erhält man eine Waffe, auf die auch in Extremsituationen Verlass ist. Die Lieferung erfolgt ohne Riemenbügelbasen und Schaftkappe. Wir empfehlen unsere Pachmayr Schaftkappen.

Der polierte Schaft kann mit feiner Stahlwolle vorsichtig mattiert werden.

CARM98S Carbon-Schaft, poliert, *Gewicht: 1100g* € 378,00

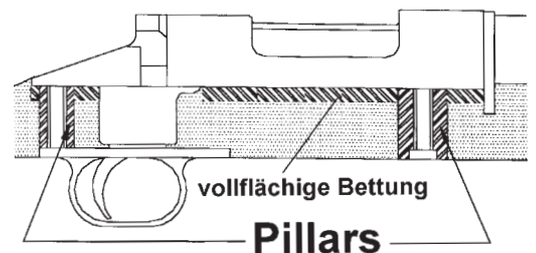
Bettungsmittel



Acraglas Bettungsmittel ist inzwischen der Weltstandard, an dem sich andere Bettungsmittel messen lassen müssen. Es ist dickflüssig, aber es neigt zum „Weglaufen“. Deshalb ist es besser für Reparaturen und kleine Bettungen geeignet als für komplette Systembettungen. Acraglas Gel verhält sich wie Butter, es „bleibt stehen“. Deshalb kann man damit sehr gut arbeiten und komplette Systembettungen durchführen. 112 g Acraglas Gel reichen für mindestens 2 Waffen. Sowohl Acraglas als auch Acraglas Gel werden im Karton geliefert, komplett mit Trennungsmittel (blau), damit die Metallteile sich wieder aus dem Schaft herauslösen lassen, Einfärbemittel um das Material braun zu färben, Mixbecher, Spachtel usw. Da Acraglas so gut wie nicht schrumpft, hat das System anschließend einen sehr festen und spannungsfreien Sitz im Schaft. Dadurch wird das Schwingungsverhalten des Laufes positiv beeinflusst und in der Regel die Schussleistung wesentlich stabilisiert. Bei Präzisionswaffen ist eine fachgerechte Kunststoffbettung ein absolutes Muss.

BN 20100 Acraglas Gel, 4 oz.=112 g € 35,30
 BN 10100 Acraglas 4 oz.=112 g € 31,40

Pillars



Die so genannte Pillar-Bettung wurde von Bench-Restern erfunden, die unaufhörlich nach beständiger Präzision suchten. Damit wird besonders bei Holzschäften das so genannte „Arbeiten“ des Holzes und der daraus folgende Präzisionsverlust ausgeschaltet. Die Schaftverbindungsschrauben werden durch die Pillars geführt, die wiederum mit Bettungsmittel in den Schaft fest eingesetzt sind. Zusätzlich wird eine ca. drei bis vier Millimeter starke Bettungsschicht zwischen Holz und System angebracht. Es ist allgemein anerkannt, dass eine gute Pillar-Bettung das Beste ist, was Sie Ihrer Waffe antun können, sofern Sie nach hoher Präzision streben. Die Pillar-Bettung sollte von einem Fachmann (Büchsenmacher) durchgeführt werden – eine Ausgabe, die sich lohnt.

JO PIM98 Pillars für Mauser 98 € 9,50
 JO PIR700 Pillars für Remington 700 € 9,50
 JO PIEZ Pillars für Einzellader € 12,60



Der **Remington BDL** Schaft ist am Vorderschaft etwas größer als der Fabrikshaft und nimmt Läufe bis Nr. 5 (17,8mm an der Mündung) auf. Anwendungsbereich: Remington 700 kurz und lang in BDL oder ADL Ausführung.

MC BDL	Remington BDL Rohling	€ 468,-
MC BDLCDI	Rem. BDL vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Der **Remington Varmint** Schaft hat einen extra breiten Vorderschaft von ca. 5 cm Breite, der Läufe bis zu einem Durchmesser von 30,5 mm aufnehmen kann. Der Hinterschaft ist im klassischen Design ohne Backe gehalten und kann sowohl von Rechts- als auch von Linksschützen benutzt werden. Er ist sowohl für lange als auch kurze Remington 700 Actions in der BDL-Ausführung vorgesehen.

MC REMVAR	Remington Varmint Rohling	€ 468,-
MC REMVARCDI	Rem. Varmint vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Ursprünglich wurde der **General Purpose Hunting Stock (HTG)** für die Remington 700 mit Läufen bis zu 25,4mm Mündungsdurchmesser entwickelt. Es ist der Schaft, den das U.S. Marine Corps für Ihre Sniper Rifle M40 A1 verwendet. Aus heutiger Sicht wird er eher als Jagdschaft betrachtet - deshalb auch die Bezeichnung General Purpose Hunting Stock. Verwendet werden kann er für **Remington, Winchester und Savage.**

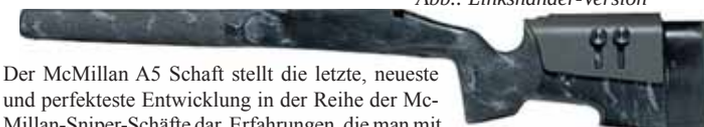
MC HTG	HTG Rohling	€ 468,-
MC HTGCDI	HTG vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Der McMillan **Sniper A-2** Schaft ist ein moderner Sniper Schaft. Er wurde in Zusammenarbeit mit dem U. S. Marine Corps und dem F.B.I. entwickelt. Es ist der ultimative Scharfschützenschaft, den es heute auf dem Markt gibt. Der Pistolengriff ist gerade gehalten und der Schaft Rücken gerade und extra hoch, was sowohl das Zielfernrohrschießen in liegender, als auch sitzender Position begünstigt. Der extra hohe Vorderschaft ist an der Unterseite leicht angeschrägt, um durch Vor- oder Zurückschieben Höhenkorrekturen schnell und präzise auszuführen. Maximaler Laufdurchmesser 30mm. Geeignet für folgende Actions: **Remington, Winchester, Sako, Mauser.** Zusatzausstattung: verstellbare Schaftkappe, verst. Schaftbacke von Satteltyp.

MC A-2	A-2 Rohling	€ 516,-
MC A-2IPL..	A-2 vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 974,-

Abb.: Linkshänder-Version

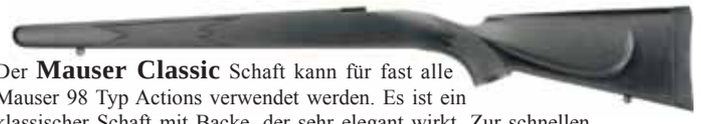


Der McMillan A5 Schaft stellt die letzte, neueste und perfekteste Entwicklung in der Reihe der McMillan-Sniper-Schäfte dar. Erfahrungen, die man mit den Vorgängermodellen gemacht hat, sind in die Entwicklung dieses Schaftes eingeflossen und er gilt bei Kennern als nahezu perfekt. Der Vorderschaft ist breit genug um auch sehr starke Läufe aufzunehmen. Egal, ob von Sandsäcken oder mit Zweibein geschossen, mit dem McMillan A5 Schaft finden Sie den perfekten Anschlag. Er kann geliefert werden für Remington, Winchester, SAKO 75, SAKO A-Serie, Savage, Weatherby Mark V und die meisten Bench-Res-Systeme. Der Schaft ist sowohl für Links- als auch für Rechtshänder geeignet. Er kann mit Sattelbacke und anderen Extras bestellt werden. Der abgebildete Schaft ist aufgrund der Sattelbacke für einen Linkshänder ausgeführt. Eine Rechtshänder-Ausführung mit höhenverstellbarer Sattelbacke gibt es natürlich auch.

MC A-5	A-5 Rohling	€ 516,-
MC A-5IPL..	A-5 vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 974,-

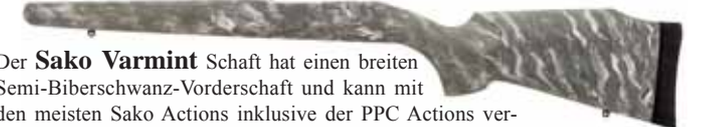
Abb.: A5 Schaft mit verstellbarer Sattelbacke u. 3-fach verstellbarer Aluschaftkappe (s. Zusatzausstattungen)

Zusatzinformationen und Bestellvordruck senden wir Ihnen gerne per Fax, Brief oder Email.



Der **Mauser Classic** Schaft kann für fast alle Mauser 98 Typ Actions verwendet werden. Es ist ein klassischer Schaft mit Backe, der sehr elegant wirkt. Zur schnellen Zielerfassung ist er leicht geschränkt.

MC M98	Mauser 98 Rohling	€ 468,-
MC M98CDI	Mauser 98 vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Der **Sako Varmint** Schaft hat einen breiten Semi-Biberschwanz-Vorderschaft und kann mit den meisten Sako Actions inklusive der PPC Actions verwendet werden. Der Hinterschaft hat Monte Carlo Form, jedoch keine Schaftbacke. Damit ist er sowohl für Rechts- als auch für Linksschützen verwendbar. Mit geringfügigen Änderungen kann er auch für Rem. 700 und Winchester 70 verwendet werden.

MC SAKOVAR	Sako Varmint Rohling	€ 468,-
MC SAKOVARCDI	Sako Varmint vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Der erste Schaft, den Gale McMillan 1973 produzierte war ein **Bench Rest** Schaft. Dieser Schaft ist ein Klassiker mit dem mehr Weltrekorde aufgestellt wurden, als mit allen anderen zusammen. Der Vorderschaft ist 7,5cm breit. Eine Version für die Hunter Class, die 2 1/4" breit ist, ist ebenfalls lieferbar. In der Light Varmint und Hunter Class Version wiegt der Schaft knapp 800g und in der Heavy Varmint Version ca. 1080g. In Camouflage oder in Marble Finish wiegt der Schaft ca. 55g mehr.

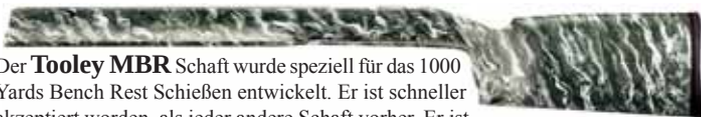
MC BRHC	Bench Rest Hunter Class Rohling	€ 468,-
MC BRHCL..	BR Hunter Class vorgefräst, Farbe	€ 682,-
MC BRHCCDI	BR Hunter Class vorgefräst, Schaftkappe, Farbe	€ 818,-

für Light Varmint (LV) und Heavy Varmint (HV) bitte in der Bestellnummer anstelle von HC, LV oder HV einsetzen.



Der **Marksman** Schaft ist ein Duplikat des früheren Wettkampf-Schaftes der Firma Winchester. Heute betrachtet man ihn eher als einen guten Varmint Schaft, dessen Vorderschaft Läufe mit einem Durchmesser bis Nr. 8 (25,4 mm an der Mündung) aufnehmen kann. Der Hinterschaft hat klassisches Design, ist jedoch recht stark gehalten und kann sowohl von Links- als auch Rechtsschützen benutzt werden. Der Schaft kann für folgende Actions genutzt werden: **Win. 70, Rem. 700, Mauser 98, Sako.**

MC MARK	Marksman Rohling	€ 468,-
MC MARKCDI	Marksman vorgefräst, Schaftkappe, Riemenbügelösen, Farbe	€ 818,-



Der **Tooley MBR** Schaft wurde speziell für das 1000 Yards Bench Rest Schießen entwickelt. Er ist schneller akzeptiert worden, als jeder andere Schaft vorher. Er ist ein mächtiger Schaft, der im Vorderschaftsbereich 7,5 cm breit ist und ein System mit einem Maximaldurchmesser von 4,4 cm aufnehmen kann. Die Unterseite des Hinterschaftes ist wie eine Kufe geformt und nur sehr leicht angeschrägt, was sehr vorteilhaft bei starkem Rückstoß ist. Das Minimumgewicht des Schaftes beträgt 1,7 kg.

MC MBR	MBR Rohling	€ 516,-
MC MBRIP..	MBR vorgefräst, Schaftkappe, Farbe	€ 948,-

Zusatzausstattungen, wenn nicht im Schaftpreis enthalten

MC ZU0011	Riemenbügelösen installieren	€ 26,40
MC ZU0012	Schaftkappe Pachmayr Decelerator	€ 110,00
MC ZU0013	Schaftkappe, 3-fach verstellbar, Alu	€ 302,00
MC ZU0014	Schaftkappe, vertikal verstellbar, Alu	€ 194,00
MC ZU0015	Schaftkappe, längenverstellbar	€ 194,00
MC ZU0017	Sattelbacke, höhenverstellbar	€ 194,00
MC ZU0016	UIT Schiene Anschütz-Typ installiert	€ 82,00
MC ZU0019	Farbe eingearbeitet (Camo, mehrfarbig)	€ 144,00
MC ZU0020	Farbe Rau-Lackierung (einfarbig)	€ 144,00

Schichtholz Schäfte

BOBERG



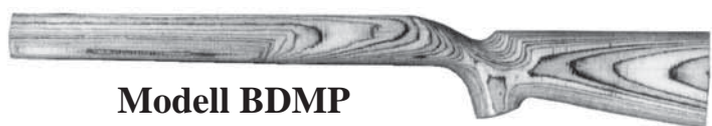
Die von uns angebotenen unbehandelten Schichtholzschafft-Rohlinge sind 98 % innen und außen vorgefräst. Sie sind sehr stabil, da jede dritte Schicht querverleimt ist. Ab einer Bestellmenge von drei Stück eines Modells sind auch im begrenzten Umfang Sonderwünsche möglich. Das Laufbett kann von Ihnen natürlich aufgeweitet/vergrößert werden (Jagdmodell bis 29 mm, alle anderen bis 32 mm).



Modell Jagd

Laufbett für original Stufenlauf

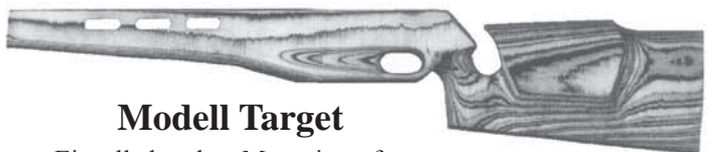
JB CL98	Schichtholzschafft, nordische Birke, für K98 , 42 mm Vorderschaft, Mehrlader	€ 162,00
JB CL96	Schichtholzschafft, nordische Birke, für Schweden-Mauser Modell 96, 42 mm Vorderschaft, Mehrlader	€ 162,00



Modell BDMP

Laufbett für Shilen Kontur 7

JB BR98	Schichtholzschafft, nordische Birke, für K98 , 60 mm Vorderschaft, Mehrlader	€ 162,00
JB BR96	Schichtholzschafft, nordische Birke, für Schweden-Mauser Modell 96, 60 mm Vorderschaft, Mehrlader	€ 162,00



Modell Target

Einzellader ohne Magazinausfräsung, Laufbett für Shilen Kontur 7

JB SGC98	Schichtholzschafft, nordische Birke, für K98	€ 197,00
JB SGC96	Schichtholzschafft, nordische Birke, für Schweden-Mauser Modell 96	€ 197,00

Original K 98 Scout-Schaft

Auch in Camouflage erhältlich

Testbericht DWJ 3/2003 S. 80-82



Machen Sie mehr aus Ihrem K98! In Kombination mit dem von uns angebotenen Scout-Schaft erhalten Sie eine attraktive Waffe im Stil der Steyr Scout Büchse. Die Weaver-Typ Schiene für die Montage eines Zielfernrohrs ist integriert! Die Riemenbügelösen für einen Trageriemen oder für das Anbringen eines Zweibeins sind ebenfalls vorhanden. Der Umbau ist einfach und auch vom technisch versierten Laien durchzuführen. Wenn benötigt, liefern wir ein Kammerstengel-Kit gleich mit. Der K98 Scout-Schaft macht aus Ihrem „alten“ 98er eine „moderne“ Waffe und verbessert die Handling-Eigenschaften ganz enorm.

Mit freundlicher Genehmigung der Fa. Steyr Mannlicher



ASMSS1500	K 98 Scout Schaft, schwarz	€ 109,00
ASMBH1800	Kammerstengel-Kit - komplett mit Gewindeschneider und Schraube (ohne Schweißen)	€ 25,60

Enfield-Schaft



Dieser Schaft ist die einfachste Möglichkeit, um aus einer alten Militärwaffe eine moderne Jagdwaffe zu machen. Der Schaft passt ohne Nacharbeit und ist leicht zu installieren.

ASENF0013	Enfield .303 oder .308 No 1, Mk3	€ 98,00
ASENF0041	Enfield .303 No 4 Mk1, Mk2, Mk5	€ 98,00

Mosin Nagant-Schaft



Der Mosin-Nagant Schaft passt an alle Gewehre und Karabiner im Kaliber 7,62x54R.

ASMO10300	Mosin Nagant-Schaft	€ 98,00
-----------	---------------------	---------

Universal-Repetierflinten-Schaft



Der ultimative Universal-Schaft

Aufpreise für ventillierte Schiene und Magazinverlängerung

Adapter für folgende Waffen werden mitgeliefert:

Mossberg 500/590 • Remington 870 • Winchester 1200/1300

Ein Pistolengriff-Hinterschaft, der mit Hilfe der beigefügten Adapter an verschiedene Repetierflinten passt. Der Griff ist angeraut, so dass man nicht so leicht abrutscht.

Zur Befestigung wird die Original-Schaftschraube benutzt. Der Pistolengriff-Schaft verbessert die Handhabung der Waffe. Der Vorderschaft ist kürzer als der Original-Vorderschaft. Beim Repetieren überlappt er nicht mit dem System, was bessere und störungsfreiere Funktionen ermöglicht.

Für eine bessere Griffigkeit ist der Vorderschaft angeraut. Die Magazinverlängerung erhöht die Kapazität auf 7 Patronen. Sie ist für Remington 870/1100 und Winchester 1200/1300 lieferbar. Wir empfehlen zur erhöhten Stabilität die Magazin-/Laufklemme mit Basis für Riemenbügel.

ASSPG0100	Hinterschaft	€ 61,00
ASSFS0400	Vorderschaft	€ 28,80
ASSMR0700	Magazinverlängerung f. Remington	€ 31,90
ASSMC1100	Magazinklemme	€ 13,90
ASSHS1300	Ventillierte Schiene	€ 33,10

NEU

Vorderschaftgriff für Picatinny-Schienen



- 5 Positionen
- wetterfest
- glasfaserverstärkter Kunststoff
- einfache Montage ohne Büchsenmacherarbeiten



Montagebeispiel auf AR15

ASFPG0100	Pistolengriff für Picatinny-Schiene	€ 53,00
-----------	-------------------------------------	---------

TAC STAR

NEU

Griffset für AR-15

-Technisch-ergonomisches Design-

Der Vorderschaftgriff kann eingefaltet werden und passt an Picatinny-Schienen. Decelerator-Technologie absorbiert einen Großteil der Rückschlagenergie

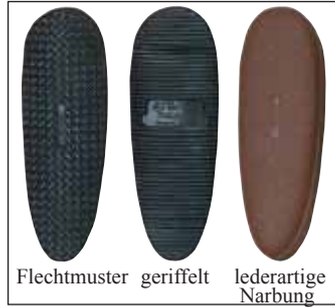


LY1081125	Griffset für AR15 für Picatinny-Schienen	€ 73,00
LY1081126	nur Pistolengriff für AR15	€ 35,80

Schaftkappen sollen einen Großteil der Rückstoßenergie absorbieren und für den Schützen weniger spürbar machen. Viele serienmäßige Schaftkappen können diese Aufgabe nicht erfüllen, weil sie entweder zu dünn oder zu hart sind. Dies führt dazu, dass der Schütze schußsicher wird, und die Trefferleistung weit unter seinen Möglichkeiten bleibt. Pachmayr Schaftkappen sind so konstruiert, dass sie den Rückstoß weich abfangen und wie ein starker Puffer wirken. Auf der Stirnseite haben fast alle von uns angebotenen Schaftkappen eine attraktive lederartige Narbung. Durch die Installation einer solchen Schaftkappe erhöhen Sie nicht nur den Gebrauchswert Ihrer Waffe, sie sieht auch noch wesentlich wertvoller damit aus.

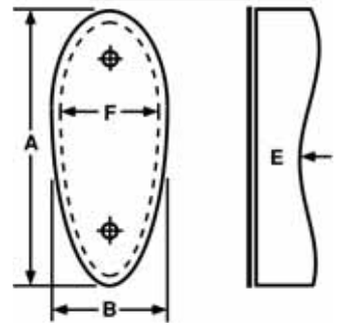
Anleitung:

1. Am besten messen Sie Ihren Schaft, nachdem Sie die Kolbenplatte oder die alte Schaftkappe entfernt haben.
2. Wählen Sie immer eine Schaftkappe, die breiter als Ihre Schaftbreite (B) und länger als Ihre Schafthöhe (A) ist, um den Winkel (die Linie) der Unterkante des Hinterschaftes zu berücksichtigen.



3. Pachmayr Schaftkappen mit Einsätzen dürfen nicht unter das angegebene Mindestmaß „F“ geschliffen werden.
4. Bitte beachten Sie, dass es nicht notwendig ist, dass die Bohrungen in der Schaftkappe mit denen in Ihrem Schaft übereinstimmen. Es müssen sowieso neue Löcher in den Schaft gebohrt werden.
5. Vollständige Maßangaben der jeweiligen Schaftkappe finden Sie auf der Verpackung. Für die Umrechnung von Inch (Zoll) auf Millimeter beträgt der Umrechnungsfaktor 25,4.

Abmessungen



Schleif - Vorschlag:
 Körnung 80 - 120;
 Bandschleifer 900 m/min;
 Tellerschleifer 1700 U/min;
 immer Schutzbrille tragen!

	SCHAFTKAPPE	GRÖSSE	BESTELL-NUMMER		Abmessungen in mm				PREIS
			BRAUN	SCHWARZ	A	B	F	E	
<p>Stirnseite nur in lederartiger Narbung erhältlich</p>	<p>Decelerator, englische Form, Kanten gerundet</p> <p>Pachmayr Decelerator Schaftkappen sind heute der Standard, an dem andere Kappen gemessen werden. Hergestellt aus einer sehr weichen Gummimischung reduzieren sie den gefühlten Rückstoß enorm und erlauben größere Schuss-Serien.</p>	klein	PA01414	PA01413	135	43	34	25	€43,00
			PA01416	PA01415	135	43	34	15	
			PA01418	PA01417	135	43	34	20	
		medium	PA01408	PA01407	140	46	37	25	
			PA01410	PA01409	140	46	37	15	
			PA01411	PA01412	140	46	37	20	
		gross	PA01402	PA01401	146	49	40	25	
			PA01404	PA01403	146	49	40	15	
			PA01406	PA01405	146	49	40	20	
<p>Stirnseite nur in geriffelt oder in Flechtmuster erhältlich</p>	<p>Standard</p> <p>Diese leichte Schaftkappe ist nur 10 bzw 13 mm dick. Sie eignet sich hervorragend für kleine bis mittlere Kaliber und sie verhindert wirkungsvoll, dass die Waffe wegrutscht.</p>	klein	n. l.	PA00707 (Flechtmuster)	135	43	---	10	€23,80
		medium	n. l.	PA00404 (geriffelt)	137	47	---	13	
				PA00704 (Flechtmuster)	140	46	---	10	
<p>Stirnseite nur in lederartiger Narbung erhältlich</p>	<p>Decelerator Spezial für Flinten mit Hartgummi-Einsatz</p> <p>Decelerator Schaftkappe speziell für Flinten. Der Hartgummi-Einsatz verhindert das Hängenbleiben an der Kleidung. Hervorragende Dämpfung, keine blauen Schultern mehr nach größeren Schuss-Serien.</p>	klein	PA04857	PA04856	135	43	34	25	€51,00
			n. l.	PA01912	135	43	34	20	
		medium	PA03236	PA03235	140	46	37	25	
			PA04792	PA04793	140	46	37	20	
		gross	PA03234	PA03233	146	49	40	25	
n. l.	PA01910	146	49	40	20				
<p>Stirnseite nur in lederartiger Narbung erhältlich</p>	<p>Ventilierte Schaftkappe</p> <p>Diese Schaftkappe aus der Deluxe-Serie ist weiterhin populär aufgrund ihrer klassischen Erscheinung und der excellenten Rückstoßdämpfung.</p>	klein	PA00310	PA00313	131	46	---	25	€29,50
		medium	PA00311	PA00314	137	49	---	28	
		gross	PA00312	PA00315	145	52	---	29	
	<p>Decelerator Überziehkappen</p> <p>für Schaftverlängerung und Rückstoßminderung A+B = Innenmaße</p>	medium	PA04417	PA04413	128	40	---	19	€28,40
		gross	PA04416	PA04412	135	44	---	19	
	<p>Überziehkappen</p> <p>für Schaftverlängerung und Rückstoßminderung A+B = Innenmaße</p>	klein	PA02306	PA04455	123	38	---	19	€15,30
		medium	PA02023	PA04433	128	40	---	19	
		gross	PA02302	PA04482	135	44	---	19	
<p>↕ 6 mm</p>	<p>Zwischenlagen einzeln</p>		n. l.	PA02455	für alle Größen			6	€9,60

Kursiv gedruckte Bestell-Nummern passen für die von uns angebotenen Carbonschäfte für Mauser 98.

Vergessen Sie bitte alles, was Sie bisher in bunten Katalogen über Präzisionswaffen gelesen haben. Unsere SMH Precision Waffen sind nicht aus einer Jagdwaffe hervorgegangen, sondern genau umgekehrt. Ziel der Entwicklung war von Anfang an, die ultimative Präzisionswaffe zu entwickeln. Das Herz jedes Gewehrs ist das System. Wir verwenden ein System mit einem 3-Warzen Verschuß. Der Kammerstengel muß nur um 60° gedreht (geöffnet) werden, um die Kammer nach hinten ziehen zu können und eine (neue) Patrone zuzuführen. Trotz des geringen Öffnungswinkels ist der Kraft-

aufwand gering. Vorteil: Eine aufgelegte Waffe bleibt weitgehend in ihrer Position liegen und muß nicht neu positioniert werden. Der Schlagbolzenweg ist sehr kurz und somit auch die sogenannte Zündverzugszeit. Es werden Spitzenläufe von Shilen (Select Match), Abzüge von Shilen bzw. Jewell und Schichtholzschäfte, die sorgfältig Pillar-gebettet sind (Info dazu auf Seite 51) verwendet. Gegen Mehrpreis stehen McMillan Kunststoffschäfte in schwarz/grau zur Verfügung. Technische Änderungen vorbehalten.

Alle Preise ohne Zubehör

Tactical A5



Abb.: Nightforce NXS 5,5-22x56 montiert auf Tactical A5

SMH Precision

Läufe: Shilen, Kontur 7LV
 Lauflänge: 24"
 Abzug: Shilen Standard Abzug
 Schaft: A5 Schichtholzschaft
 Gewicht: ca. 5.500 gr.

SMHTAC6BR	SMH Precision Tactical A5, Kal. 6 mm Norma BR	€ 2.795,00
SMHTAC6PPC	SMH Precision Tactical A5, Kal. 6PPC ,262 Neck	€ 2.795,00
SMHTAC308	SMH Precision Tactical A5, Kal. .308 Win	€ 2.795,00
NEU: SMHTAC6XC	SMH Precision Tactical A5, Kal. 6XC	€ 2.795,00

Long Range Target (ZG 3 / F-Class)



Abb.: Nightforce NXS 12-42x56 (mit Sonnenblende) montiert auf Long Range Target

SMH Precision

Läufe: Shilen, zylindrisch
 Lauflänge: 24" (26" bei 6,5x284)
 Abzug: **Jewell-Abzug**
 Schaft: MBR Schichtholzschaft
 Gewicht: ca 6.740 gr.

SMHLRT6BR	SMH Precision Long Range Target, Kal. 6 mm Norma BR	€ 2.995,00
SMHLRT6PPC	SMH Precision Long Range Target, Kal. 6PPC ,262 Neck	€ 2.995,00
SMHLRT308	SMH Precision Long Range Target, Kal. .308 Win	€ 2.995,00
SMHLRT65284	SMH Precision Long Range Target, Kal. 6,5/284	€ 2.995,00
SMHLRT6547	SMH Precision Long Range Target, Kal. 6,5x47	€ 2.995,00
NEU: SMHLRT6XC	SMH Precision Long Range Target, Kal. 6XC	€ 2.995,00

Light Target (ZG 2)



Abb.: Nightforce NXS 8-32x56 montiert auf Light Target

SMH Precision

Läufe: Shilen, Kontur 7LV
 Lauflänge: 24"
 Abzug: **Jewell-Abzug**
 Schaft: BDMP Schichtholzschaft
 Gewicht: ca. 5.320 gr.

SMHLTG6BR	SMH Precision Light Target, Kal. 6 mm Norma BR	€ 2.895,00
SMHLTG6PPC	SMH Precision Light Target, Kal. 6PPC ,262 Neck	€ 2.895,00
SMHLTG308	SMH Precision Light Target, Kal. .308 Win	€ 2.895,00



Die Kammer ist aus einem Stück gefertigt. Der Kammerstengel ist eingeschraubt und kann sich deshalb nicht so leicht wie angelötete Kammerstengel lösen. Der Schlagbolzen ist mit dem Endstück eingeschraubt. Die 3 Verriegelungswarzen haben den gleichen Durchmesser wie die Kammer selbst.

Zwischen der Systemhülse und der Kammer beträgt die Toleranz maximal 2/100 mm. Die Kammer und die Systemhülse werden so gefertigt, dass alle 3 Warzen zu 100 % anliegen. Dafür ist die geringe Toleranz sehr wichtig, weil der Abzug die Kammer sonst hinten um mehr als 1/100 mm anheben könnte, und dann nicht mehr alle 3 Warzen voll anliegen würden. Nicht voll anliegende Verschlusswarzen führen zu geringerer Präzision.

Systemhülse und Kammer werden aus vorgehärtetem Stahl gefertigt, so dass ein nachträgliches Härten mit der Gefahr des Verziehens (Verbiegens) nicht besteht. Durch die standardmäßige Nitrierung wird die Oberflächenhärte zusätzlich erhöht. Da es sich um Einzelladerwaffen handelt, ist standardmäßig kein Auswerfer vorhanden, da man vernünftigerweise die Hülsen mit dem Zeigefinger aus dem System entnimmt, um sie wiederzuladen.

Die sorgfältige Fertigung, das verwendete Material und die hochwertigen Teile sind der Garant dafür, dass Präzision kein Zufall mehr ist.

NEU Putzstockführungen SMH



Putzstockführungen finden Sie in unserem Katalog auf Seite 42 für verschiedene Waffen. Die hier angebotenen Putzstockführungen sind ganz speziell auf die SMH Precision Waffen abgestimmt. Eine Putzstockführung ist unerlässlich, wenn Sie die Präzision ihrer wertvollen SMH Precision Waffe erhalten wollen. Sie sorgt dafür, dass der Putzstock immer zentrisch und gerade in den Lauf eingeführt wird, und dadurch der hoch präzise Lauf vor Schäden geschützt wird. Beim sogenannten „run in“, dem „Einschießen“ des neuen Laufes, ist es wichtig, dass bei den ersten 5 Schüssen nach jedem Schuss gereinigt wird. Bei den nachfolgenden 50 Schüssen erfolgt die Reinigung nach jeweils 5 Schuss. Weitere Informationen dazu finden Sie auf Seite 39.

- | | | |
|---------|---|---------|
| JO SM02 | Putzstockführung SMH Kal. 6 PPC | € 34,90 |
| JO SM03 | Putzstockführung SMH Kal. 6 mm Norma BR | € 34,90 |
| JO SM07 | Putzstockführung SMH Kal. 6,5/284; 6,5x47 | € 34,90 |
| JO SM04 | Putzstockführung SMH Kal. .308 Win. | € 34,90 |

ZUSATZAUSSTATTUNG

Bestell-Nr.	Artikel	Preis
SMHZUHVR	Mehrpreis Jewell-Abzug HVR	148,00 €
SMHZUHVRS	Mehrpreis Jewell-Abzug HVRS	182,00 €
SMHZU32	Mehrpreis Shilen Lauflänge bis 30" (wenn möglich)	128,00 €
SMHZUMC10	Mehrpreis McMillan A5-Schaft, schwarz/grau	479,00 €
SMHZUMC20	Mehrpreis McMillan MBR-Schaft, schwarz/grau	479,00 €
SMHZUMC30	Mehrpreis McMillan Hunter Class-Schaft, schwarz/grau	479,00 €



6XC 6 Norma BR 6PPC

- | | | |
|------------|---------------------------------------|-----------------|
| NA6XC | 6XC Hülsen;
100er Packung | € 98,00 |
| NA6NORMABR | 6mm Norma BR Hülsen;
100er Packung | € 96,00 |
| NA6PPC | 6mm-PPC-USA Hülsen;
100er Packung | - auf Anfrage - |

Wir sind mit der Firma Norma in Schweden eine Kooperation eingegangen und vertreiben Sport-
hülsen im Kaliber 6 mm, die Norma entweder selbst entwickelt oder weiterentwickelt hat. Es sind
Hülsen des Kalibers 6 mm Norma BR, 6PPC und die jüngste Entwicklung, Norma 6XC. Die letz-
genannte wurde von dem amerikanischen Meisterschützen David Tubb aus der 22-250 Remington
entwickelt. Das Kaliber 6XC deckt den Bereich von 200 m bis 1000 m und sogar darüber hinaus ab.
Die Hülse ist kleiner als die .243 Winchester, erreicht aber deren Leistung. Ein 105 grain Berger Ge-
schoss kann problemlos auf 910 m/s beschleunigt werden. Diese Geschwindigkeiten sind notwendig,
um auf Entfernungen über 600 m Spitzenergebnisse zu erzielen. Für den Bereich bis 300 m reichen
Geschwindigkeiten von ca. 850 m/s vollkommen aus, um erstklassige Treffergebnisse zu erreichen.
Bei diesen Geschwindigkeiten wird mit einem relativ niedrigen Gasdruck gearbeitet. Das verlängert
die Lebensdauer der Hülse und des Laufes enorm. Das Kaliber 6 mm Norma BR wird überwiegend
von Schützen benutzt, die bis 300 m schießen. Seit der Einführung hat diese Patrone einen wahren
Siegeszug angetreten. Die Reichweite, was Präzision angeht, liegt bei etwa 600 m. Die jährlichen
Produktionszahlen für dieses Kaliber liegen im 7-stelligen Bereich, ein überzeugendes Argument.
Die 6 mm PPC wurde Anfang der 70er Jahre von zwei Bench Rest Schützen in den USA entwickelt.
Als Basishülse diente die .220 Russian. Seit 1975 ist diese Patrone die unangefochtene Nr. 1 bei den
Bench Rest Schützen, die überwiegend auf 100 und 200 m schießen, aber auch 300 m Disziplinen.
Im 100 m Bereich liegt das Präzisionspotential dieser Patrone bei ca. 1 – 2 mm, wobei man nicht
genau weiß, warum eine Streuung von 0 mm nicht erreicht wird. Bei offenen Schießständen liegt es
in der Regel am Wind, aber auch der „Steuermann“ und die Waffen können Schwachpunkte haben.
Zur Zeit wird die 6 mm PPC Hülse von keinem Hersteller gefertigt. Gegen Ende des Jahres wird
die Firma Norma für uns eine Produktion auflegen. Zur Zeit arbeitet man noch daran, die Hülse in
den vorgegebenen CIP-Maßen zu optimieren. Auf das Ergebnis dürfen alle Präzisionsschützen, die
dieses Kaliber schießen, gespannt sein. Wir werden Sie frühzeitig informieren. Eine nette Geschich-
te am Rande: Am Bürogebäude der Firma Norma ist ein großes gelb-schwarzes Schild mit dem Bun-
desadler angebracht. Dafür gibt es eine einfache Erklärung: Der Chef der Firma Norma, Torbjörn
Lindskog, ist Honorarkonsul der Bundesrepublik Deutschland in der Provinz Värmland. Manchmal
harmonisieren Waffenindustrie und Politik doch sehr gut miteinander. Herr Lindskog versicherte mir
persönlich, dass er diese Funktion gerne ausübt und dass in der Provinz Värmland ca. 1000 Deutsche
Mitbürger leben. Die Firma Norma ist schon lange bekannt für Ihre Präzisionsprodukte und wir wer-
den bemüht sein, Hülsen in den genannten Kalibern immer für Sie vorrätig zu haben.

Savage-Büchsen haben wegen ihrer hohen Präzision und des inzwischen berühmten Accu-Triggers (Abzug) in den U.S.A. einen ausgezeichneten Ruf. Die Läufe werden nicht einfach vom billigsten Anbieter zugekauft, sondern im eigenen Werk im Knopfzugverfahren (ursprünglich Knopfdruckverfahren) hergestellt. Mit Einführung des Accu-Triggers wurde auch gleichzeitig die Systemhülse geändert. Die Brücke ist nicht mehr flach wie vorher sondern hat den gleichen Radius wie der Verschlusskopf. Dadurch wurde die Verschlusshülse präzisionsfördernd verstärkt.

12 Varmint Serie - mit Accu-Trigger

12FVSS

Modell 12FVSS - Short Action, stainless
Modell 12FV - Short Action, brüniert
Mehrlader, gefluteter Lauf, innenliegendes Magazin

12 Varminter Low Profile


Modell 12 Varminter Low Profile - Short Action
Mehrlader, gefluteter Lauf, herausnehmbares Magazin

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	223 Rem 7" Drall	223 Rem 9" Drall	22-250 Rem 9" Drall	308 Win 10" Drall	300 WSM 10" Drall	Preis in Euro
12FV	117	66	4	brüniert	4	Kunststoff	/	SV01282	SV01283	/	/	876,00
12FVSS	117	66	4	stainless	4	Kunststoff	/	SV01286	SV01287	SV01288	/	1.082,00
12 Varminter Low Profile	117	66	4,5	stainless	4	Schichtholz	SV18464	SV18465	/	SV18470	/	1.310,00
					2		/	/	/	SV18471	1.365,00	

12 Long Range Precision Varmint Serie - mit Target Accu-Trigger

NEU

Abb. Einzellader
Kammerstengel rechts/ Auswurffenster links
Einzellader

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	223 Rem 7" Drall	22-250 Rem 9" Drall	6 Norma BR 8" Drall	Preis in Euro
12LRPV	118	66	5	stainless	EZ	HS Precision, Alubettungsblock	SV18145	SV18148	SV18671	1.636,00

Mehrlader (mit herausnehmbarem Magazin)

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	223 Rem 9" Drall	6 Norma BR 12" Drall *	Preis in Euro
12LRPV	118	66	5	stainless	4	HS Precision Alubettungsblock	SV18461	SV18536	1.689,00

*Kammerstengel rechts/
Auswurffenster rechts*

* nur geeignet für Geschosse bis 85 grains

Law Enforcement (Scharfschützen) Serie - mit Accu-Trigger

Die Waffen dieser Serie sind speziell für den Einsatz von Polizeischarfschützen im Kaliber .308 Winchester konzipiert. Unten am Vorderenschaft befinden sich 2 Riemenbügelösen, die gleichzeitig den Einsatz eines Harris-Zweibeines und die Befestigung eines Trageriemens ermöglichen. Alle sind mit dem neuen Accu-Trigger ausgerüstet, dessen Abzugsgewicht sich von 680 g bis 2700 g verstellen lässt. Das Werkzeug zum Verstellen des Abzugsgewichts wird mitgeliefert. Die Verstellung unter das minimale Abzugsgewicht von 680 g ist nicht möglich. Dadurch ist der Abzug laut Herstellerangaben immer sicher. Das Modell 10FCP ist mit dem neuen Accu Stock und einer Mündungsbremse ausgerüstet. Das Modell 10FCP-HS Precision ist mit einem HS Precision Schaft ausgestattet. Alle Modelle sind attraktive Angebote.

10FCP


Schaft mit Aluminiumbettungsblock
Mehrlader, herausnehmbares Magazin, gefluteter Lauf, Mündungsbremse

10FCP-HS Precision


Modell 10FCP-HS Precision - Short Action
Mehrlader, herausnehmbares Magazin, gefluteter Lauf

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauflänge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	223 Rem. 9" Drall	308 Win 10" Drall	Preis in Euro
10FCP	118	61	4,0	schwarz	4	AccuStock	SV18607	SV18608	1.149,00
10FCP-HS / HS Precision	113	61	4,0	schwarz	4	HS Precision, Alubettungsblock	/	SV18139	1.439,00

10 BAS Law Enforcement - mit Accu-Trigger



Mehrlader, herausnehmbares Magazin, gefluteter Lauf, Aluminiumschaft

Lieferung erfolgt ohne Montage und Zielfernrohr

- Eine hochwirksame Mündungsbremse dämpft den Rückstoß und ermöglicht so schnelle Schussfolgen
- Eine stabile Konstruktion aus Stahl und Aluminium mit herausnehmbarem 10-Schuss-Magazin
- Voll kompatibel mit den meisten Hinterschäften und Pistolengriffen der AR15 - Gewehre
- Gefluteter, schwerer Präzisionslauf
- Verlängerte Picatinny-Schiene zum Anbringen von Restlichtverstärkern
- Seitliche Picatinny-Schiene zum Anbringen von Zubehör

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauflänge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	.308 Win. 10" Drall	Preis in Euro
10 BAS	116	61	6,1	schwarz	10	Aluminium AccuStock	SV18604	2.436,00

Target Rifle Serie (Einzellader) - mit Target Accu-Trigger

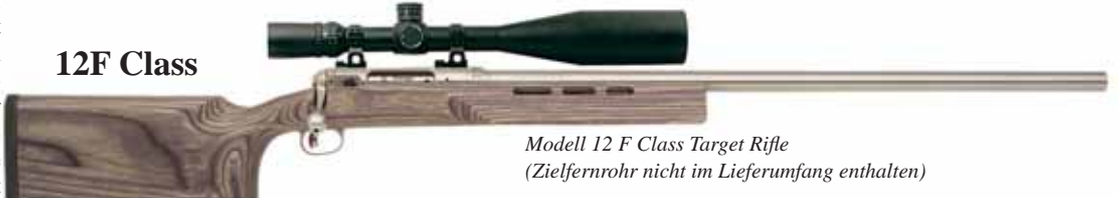
Mit der neuen Target Rifle Serie stellt Savage gleichzeitig das neue Stainless Target System und den neuen Target Accu-Trigger mit einem Abzugsgewicht von 170 g bis 1130 g vor (siehe auch Seite 59). Beide Modelle verfügen über einen Schichtholzschaft, der im Vorderschaftbereich ventiliert ist. Das Modell 12F/TR hat im Vorderschaft eine Schiene eingelassen. Beim Modell 12F Class ist der Vorderschaft 76 mm breit. Das Kaliber 6,5/284 Norma wurde ganz speziell für das Schießen auf große Entfernungen entwickelt. Es gilt zur Zeit als unschlagbar.

12F/TR



Nightforce NXS 5,5-22x56 montiert auf 12 F/TR Target Rifle (Zielfernrohr und Zweibein nicht im Lieferumfang enthalten)

12F Class



Modell 12 F Class Target Rifle (Zielfernrohr nicht im Lieferumfang enthalten)

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauflänge in cm	Gewicht in kg	Finish	Magazin-Kapazität	Schaft	308 Win 12" Drall	6,5x284 Norma 8" Drall	6 Norma BR 8" Drall	Preis in Euro
12 F/TR	127	76	5,7	stainless	EZ	Schichtholz	SV18154	/	/	1.670,00
12 F Class	127	76	6,0	stainless	EZ	Schichtholz	/	SV18155	SV18533	1.769,00

Savage / Shilen Präzisionsbüchsen auf der Basis des Savage Stainless Target Systems mit Savage Target Accu-Trigger, Kal. Norma 6XC

Diese Büchsen bieten wir in zwei verschiedenen Fertigungsgraden an. Einmal als Bausatz für Ihren Büchsenmacher, wobei der Schaft schon vorgefräst ist, und der Shilen Select Match-Lauf bereits mit Patronenlager und -gewinde ausgestattet ist. Sie können die Waffe aber auch fertig kaufen, inkl. Kunststoffbettung und amtlichen Beschuss. Bei der Kaliberauswahl haben wir uns auf die neue Präzisionspatrone Norma 6XC konzentriert, die von Savage fabrikmäßig nicht angeboten wird. Die Lauflänge beträgt 26" und der Mündungsdurchmesser 25,4 mm.



SVHMLRT6XCBS

Bausatz (wie abgebildet) für Ihren Büchsenmacher im Kaliber Norma 6XC

€1.898,00

SVHMLRT6XC

Waffe komplett fertig im Kaliber Norma 6XC

€2.495,00

Savage Target Actions

(Einzellader-System)



Erwerbsberechtigung erforderlich.

Das neue Target Action von Savage wird komplett mit dem neuen Target Accu-Trigger wie abgebildet geliefert. Es handelt sich um ein Einzelladersystem aus stainless steel. Wenn Sie sich von ihrem Büchsenmacher eine Waffe nach ihren Vorstellungen bauen lassen wollen, ist das Savage Target System ein attraktives Angebot.

SV18185	223 Verschlusskopf, Kammerstengel rechts, Auswurffenster rechts	€812,00
SV18183	223 Verschlusskopf, Kammerstengel rechts, Auswurffenster links	€812,00
SV18184	.308 Verschlusskopf, Kammerstengel rechts, Auswurffenster rechts	€812,00
SV18182	.308 Verschlusskopf, Kammerstengel rechts, Auswurffenster links	€812,00

Stolle Bench Rest Büchse

Die folgenden Stichworte geben Hinweise auf die überragende Qualität und Präzision der Stolle Waffen:

- Mischbauweise: Stahl - Aluminium
- Spiralgefluteter Verschluß - Gewichtersparnis
- Systemunterseite flach - große Bettungsfläche
- Integrierte Zielfernrohr-Montageschiene für Stolle Ringe
- Linkssysteme ohne Aufpreis
- konischer Verschlußkopf bis Kal. 308 Winchester
- Shilen Select Match Läufe - McMillan Schäfte
- Jewell Abzug 2 oz. (45 g)
- Weltweit bei "Lochbohrern" im Einsatz
- kompromißlose Qualität



Preis ohne Zubehör



Stolle Systeme und Läufe sind lehrenhaltig. Ein Laufwechsel ist unproblematisch. So ist es möglich, nachträglich einen Zweitlauf zu bestellen, ohne die Waffe zum Hersteller zu schicken. Das ist Präzision! Das Laufgewinde ist wesentlich länger, als bei normalen Serienwaffen.

System: Stolle Panda ; Kammerstengel rechts, Auswurffenster links
 Lauf: Shilen Select Match
 erhältlich in Kontur 7 Light Varmint oder 7 Heavy Varmint
 Lauflänge: ca. 22"

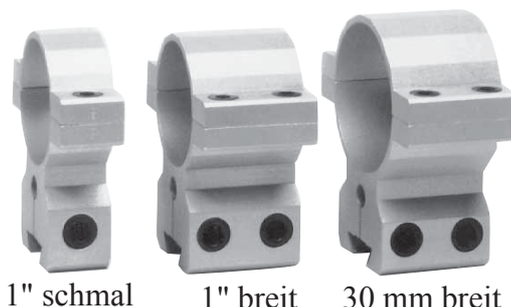
Schaft: McMillan Hunter Benchrest; 80% schwarz/ 20% grau
 Gewicht: ca. 4 kg (LV) bzw. 5,3 kg (HV)
 Kaliber: 6PPC .262 Neck
 Extras: Pillar Bedding, Aluminium Schaftkappe

KYRI10PPCRLBRH	Stolle Panda BR Büchse 6mm PPC, Heavy Varmint	€3.995,00
KYRI10PPCRLBRL	Stolle Panda BR Büchse 6mm PPC, Light Varmint	€3.995,00

Stolle Ringe Silber

Stolle Ringe sorgen für eine spannungsfreie Montage. Sie werden immer als Paare gefertigt, und die Teile sind nummeriert. Ab Kaliber .308 Win. empfehlen wir die breite Ausführung. Material: hochwertiges Aluminium.

KYRG2501	Stolle 1"-Ringe Panda/Kodiak schmal, Silber, H: 15 mm	€ 129,00
KYRG2502	Stolle 1"-Ringe Panda/Kodiak breit, Silber, H: 15 mm	€ 129,00
KYRG2504	Stolle 1"-Ringe Panda Big Bore breit, Silber, H: 15 mm	€ 129,00
KYRG3001	Stolle 30 mm-Ringe Panda/Kodiak br., Silber, H: 13 mm	€ 149,00
KYRG3002	Stolle 30 mm-Ringe Panda Big Bore br., Silber, H: 13 mm	€ 149,00



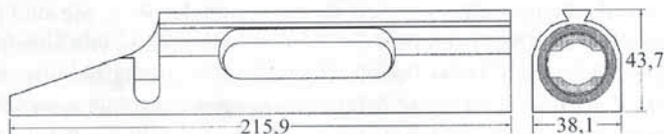
Stolle Ringe passen nicht auf 11 mm Prismaschienen.



Stolle Systeme

Panda

Querschnitt



Das **Panda System** ist für alle Kaliber bis .308 Win. vorgesehen. Am häufigsten wird es für Bench Rest Büchsen verwendet, bei denen es einen Marktanteil von ca. 80% hat.

KYAC10xxx

€1.799,00

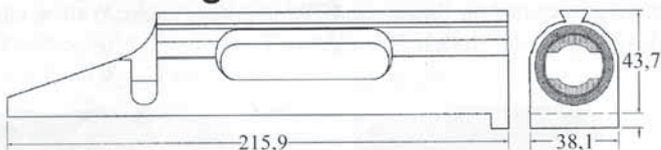


Das Herz jeder Waffe ist das System. Stolle Systeme werden in Mischbauweise hergestellt. Die beanspruchten Teile sind aus Stahl, alle anderen aus Leichtmetall. Vorteil dieser Konstruktion: Übertreffende Stabilität bei relativ geringem Gewicht. Immer wenn es um Präzision geht, braucht man einen Querschnitt und eine möglichst große Bettungsfläche. Beides ist bei Stolle Systemen vorhanden.

EWB erforderlich

Big Bore Panda

Querschnitt



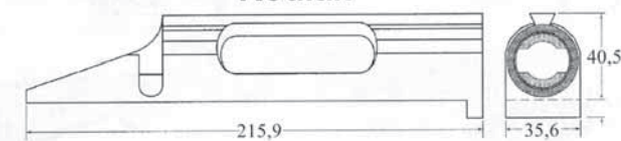
Das **Panda Big Bore System** entspricht in seinen Abmessungen dem Panda System mit folgenden Änderungen: Die Montageschiene hat ein geringfügig anderes Profil, damit ein Anschütztyp-Diopter paßt. Der Kammerstengel ist tiefer angesetzt, damit er nicht mit den Diopterstellknöpfen in Berührung kommt. Das Panda Big Bore System ist die ideale Ausgangsbasis für eine 300m Waffe.

KYAC20xxx

€1.887,00

Kodiak

Querschnitt



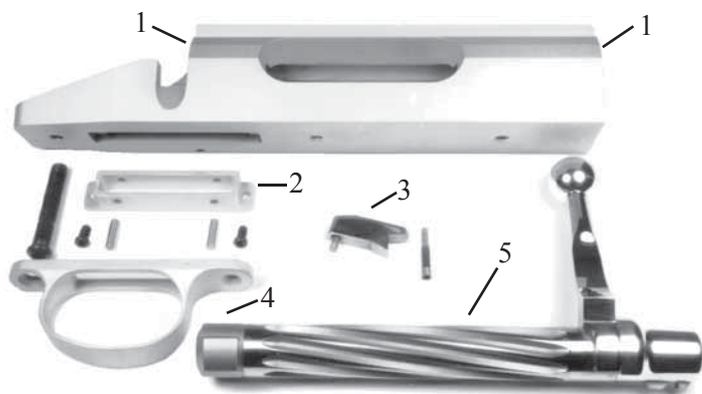
Das **Kodiak System** ist geringfügig schmaler als die Panda Systeme. Entwickelt wurde es für Präzisionswaffen für die Disziplin Hunter Bench Rest. Kaliber bis .308Win. sind möglich. Das Kodiak System stellt eine hervorragende Ausgangsbasis für eine Präzisionsjagdbüchse dar.

KYAC50xxx

€1.887,00

Zusatzausstattung (Aufpreise)

KY ZU0020	Auswerfer installieren, Aufpreis	€ 145,00
KY ZU0040	extra Verschluss (bei Kaliberwechsel)	€ 1.255,00



1 = Stahleinsätze, 2 = Abzugträger, 3 = Schloßhalter,
4 = konischer Verschlusskopf mit zwei Verriegelungswarzen
5 = spiralgefluteter (Gewichtersparung) Verschluss

Komplette Stolle Waffen sind ebenfalls lieferbar. Diese finden Sie auf S.59.

NEUHEITEN

NEU

22 Charger Pistole



Speziell für das Schießen auf Präriede und anderes Raubzeug hat Ruger diese Pistole auf der Basis des millionenfach bewährten 10/22 Systems herausgebracht. Bei ähnlicher Präzision ist die Pistole nicht so sperrig wie eine Langwaffe bei einem Einsatzbereich bis ca. 100 m. Die Magazinkapazität des Trommelmagazins beträgt 10 Schuss. Der Schichtholzschaff wurde nach ergonomischen Gesichtspunkten entwickelt. Er bildet zusammen mit einem Zweibein eine solide Ausgangsbasis für einen präzisen Schuss.

Lieferung erfolgt ohne Leuchtpunktvisier, inkl. Zweibein

Modell	Finish	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g (ohne Zweibein)	22 LR	Preis in Euro
CHR22-10	brüniert	489	10	254	1588	RU 4901	429,00

NEU

LCP Lightweight Compact Pistol



Die Ruger LCP ist eine kompakte Selbstlade-pistole im Kal. 9mm kurz, einem sehr effektiven Selbstverteidigungskaliber. Sie ist sehr geeignet als Zweitwaffe für behördliche Waffenträger bzw. zur Selbstverteidigung für Inhaber von Waffenscheinen und für Jäger. Entwickelt wurde die Waffe nach den Gesichtspunkten: klein, leicht, zuverlässig. Mit einem geringen Gewicht von 267 g fällt sie beim Tragen kaum ins Gewicht.

Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g	Mag.-kap.	.380 Auto	Preis in Euro
brüniert	fest	131	2.75	69,90	255	6+1	RU 3701	394,00

LCR

Lightweight Compact Revolver

NEU



383 g leichter, kleinrahmiger Revolver mit Polymergehäuse, einem Rahmen aus hochwertigem hartbeschichtetem Flugzeugaluminium, einer stark gefluteten Edeltrommel und einem einzigartig konstruiertem Double Action Abzug.

Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g	Mag.-kap.	.38 SPL+P	Preis in Euro
brüniert	Mikr.	165	1.875	47,60	369	5	RU 5401	587,00

www.ruger-waffen.de



Original Ruger Ringe

Ruger Zielfernrohrmontageringe werden nur noch einzeln verpackt geliefert. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, die für Ihre Ruger-Waffe und Ihr Zielfernrohr passenden Ringe zusammenzustellen. Bitte beachten Sie, dass bei vielen Waffenmodellen die Ringe gleich hoch sein müssen und bei einigen Waffenmodellen die Ringe unterschiedlich hoch sein müssen. Die Waffenmodelle sind unten aufgeführt.

Für folgende Waffen benötigen Sie gleiche Ringhöhen:

- Ruger M77 MKII Frontier Rifle
- Ruger 10/22
- Ruger 77/17
- Ruger 77/22
- Ruger 77/44
- Ruger 96/44
- Ruger Mini 14
- Ruger Mini 30
- Ruger No. 1
- Ruger PC4
- Ruger PC9
- Ruger Redhawk
- Ruger Single Six Hunter



Abb.: 2 x RUR90273 (4B30)
30mm Ringe, H=11mm

Für folgende Waffen benötigen Sie unterschiedliche Ringhöhen:

- Ruger M77
- Ruger M77 MKII
- Ruger Super Redhawk



RUR90283 (5K) RUR90284 (6K)

Bitte beachten Sie, dass zwischen den beiden Ringen nur eine Höhe Differenz bestehen darf. (z.Bsp. 4 und 5 oder 5 und 6)

Beispiel:

Sie besitzen einen Ruger M77 Mark II Repetierer und möchten ein ZFR mit 30mm Mittelrohr und einem Objektivdurchmesser von 56mm montieren. Dafür benötigen Sie folgende Ringe: 1 x RUR90274 (5B30) und 1x RUR90275 (6B30).

1" (25,4 mm) Ring, brüniert				30 mm Ring, brüniert			
RUR90270	medium brüniert, 4B	H:11,1 mm	€ 36,20	RUR90273	medium brüniert, 4B30	H:11,2 mm	€ 36,20
RUR90271	high brüniert, 5B	H:14,3 mm	€ 36,20	RUR90274	high brüniert, 5B30	H:14,3 mm	€ 36,20
RUR90272	X-high brüniert, 6B	H:17,4 mm	€ 36,20	RUR90275	X-high brüniert, 6B30	H:17,5 mm	€ 36,20
1" (25,4 mm) Ring, stainless				30 mm Ring, stainless			
RUR90283	X-high brüniert, 5K	H:14,3 mm	€ 43,10	RUR90286	high brüniert, 5K30	H:14,3 mm	€ 43,10
RUR90284	high brüniert, 6K	H:17,4 mm	€ 43,10	RUR90287	X-high brüniert, 6K30	H:17,5 mm	€ 43,10

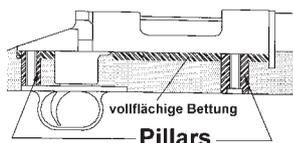


Tactical Sniper A-2

System: Sako Einzellader
 Lauf: Shilen Select Match Kontur 7
 Lauflänge: 24" (61cm)
 Schaft: McMillan Sniper A-2, schwarz
 Kaliber: .223 Rem.

Pillar-Bedding

Bei Präzisionswaffen ist eine Kunststoffbettung für eine spannungsfreie Lagerung des Systems unabdingbar. Wir gehen noch einen Schritt weiter, indem wir das so genannte Pillar-Bedding anwenden. Dabei stellen zylindrische Distanzstücke aus Aluminium die Verbindung zwischen System und Abzugbügel her. Die zwei (drei) Schaftverbindungsschrauben führen durch diese Aluminiumröhrchen, die im Schaft fest eingebettet sind. Es ist die anerkannt beste Bettungsmethode, die in Verbindung mit dem Fiberglasschaft absolut witterungsunempfindlich ist und höchste Präzision fördert.



HM 60210 Sako Custom Einzellader €2.159,00
 (Preis ohne Zubehör)

Shilen Stainless Select Match Grade Präzisionsläufe

Diese Matchläufe erfüllen allerhöchste Ansprüche. Shilen garantiert folgende Toleranzen: Laufinnendurchmesser < 0,0076 Millimeter, Gleichmäßigkeit über die gesamte Lauflänge < 0,0025 Millimeter. Die Läufe sind handgeläppt und verfügen über eine Matchsenkung.

Sako Systeme

Bei den von uns verwendeten Sako-Systemen handelt es sich um Zwei- Warzenverschlüsse, die im Verschlusskopf direkt hinter dem Lauf verriegeln. Bei Präzisionswaffen haben Verschlüsse mit zwei Verriegelungswarzen einen großen Marktanteil. Vorteil: Durch den Öffnungsweg von ca. 90° lassen sich die Waffen nach dem Schuss leicht öffnen und gleichzeitig spannen, da der Weg nicht so kurz und die Spannkurve entsprechend weniger steil ist. Für hohe Präzision ist die Anlage der Verriegelungswarzen sehr wichtig. Deshalb werden diese auf volle Anlage überprüft und gegebenenfalls nachgearbeitet. Präzisionsschützen sind ganz überwiegend Wiederlader und sie bevorzugen aus naheliegenden Gründen das „Halskalibrieren“ ihrer Hülsen. Dies ist nur bei Waffen sinnvoll, die vorne im Verschlusskopf verriegeln. Die von uns verwendeten Sako-Systeme haben ein außergewöhnlich langes Laufgewinde. Der Sako-Abzug wird auf ca. 700 g „trocken“ eingestellt.



Seit dem 01.04.1999 sind wir offizieller Ruger Importeur und Ruger Werksvertreter. **Wir haben eine große Auswahl an Ruger Waffen am Lager.** Für Waffen, die nicht am Lager sind, kann die Lieferzeit bis zu 6 Monate betragen, da in den USA immer eine Exportlizenz benötigt wird. Alle Ruger Waffen sind sehr solide gebaut und von hohem Gebrauchswert. Das Ruger Programm ist sehr vielfältig. Von der Kleinkaliberpistole, mit der alles anfangt, bis zur Großwildbüchse erstreckt sich das Angebot. Ruger Waffen sind preiswert, weil konsequent modernste Fertigungstechniken angewendet werden.

Erwerbsberechtigung erforderlich

No. 1 Blockverschluß-Büchsen



Blockverschlußbüchsen waren schon Ende des vorletzten Jahrhunderts sehr beliebt. Die Ruger Blockbüchse No. 1 setzt diese Tradition fort. Herausragende Merkmale sind: kurze, massive Bauweise, einfache Bedienung, hohe Präzision.

1" Ringe gehören zum Lieferumfang.

Modell	Gesamt Länge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	.223 Rem.	.22-250	.243	7x57	.30-06	9,3 x47R	.416 Rigby	.416 Ruger	.480 Ruger	.45-70	Preise in Euro
1-A	97	56	3,1			1301	1303	1304						1.252,00
1-H	102	61	3,7							1378	11338			1.252,00
1-S*	107	66	3,7						11319			11337	1327	1.252,00
1-V	102	61	4,0	1337	1330									1.252,00

*1-S abweich. bei Kaliber .45-70 Lauflänge: 61 cm Gewicht: 3,3 kg

M77 Hawkeye Büchsen

Gemeinsames Merkmal aller Ruger M77 Hawkeye Repetierbüchsen ist das System mit zwei Verriegelungswarzen im Verschlusskopf mit langem Mausertyp-Auszieher und 3-Positionen-Sicherung sowie integrierten Montagebasen für die Original Ruger Aufklippmontagen. Der Verschluss (Kammer) ist aus einem Stück gefertigt, so dass sich der Kammerstengel auch bei härtester Beanspruchung nicht lösen kann. Die Kammer ist aus Stainless Steel gefertigt, und deshalb sehr rostunempfindlich. Einige Modelle sind ganz aus Stainless Steel (rostfreier Stahl) gefertigt und mit einem Kunststoffschäft kombiniert. Damit sind sie völlig witterungsunempfindlich und auch bei wenig Pflege immer einsatzbereit. Ab dem Modelljahr 2009 sind alle M77 Hawkeye Repetierbüchsen mit dem neuen LC6 Abzug ausgestattet. Die Lieferung erfolgt inklusive Original Ruger 1" Aufklippmontage für Zielfernrohre bis ca. 42 mm Objektivdurchmesser.

Die Kammer mit Kammerstengel aller Hawkeye-Büchsen besteht aus rostträgem Stainless Steel.

M77 Hawkeye Standard



Modell	Gesamt-länge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.243 Win	.308 Win	.30-06 Sprg.	.300 Win Mag.	.338 Win. Mag.	Preis in Euro
HM77R	107	56*	3,3	Hawkeye matt brüniert	Nussbaum	7105	7110	7111	7112	7113	879,00

* Lauflänge bei Magnumkalibern beträgt 61cm,

M77 Compact Magnum



andere Kaliber sind nicht lieferbar

Modell	Gesamt-länge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.300 RCM	.338 RCM	Preis in Euro
HM77RCM	100	51	3	Hawkeye matt brüniert	Nussbaum	7192	7194	985,00

M77 Hawkeye Alaskan



HKM77RSPHHM

Modell	Gesamt-länge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.375 Ruger	.416 Ruger	Preis in Euro
HM77RSPHAB	104	51	3,6	Hawkeye matt brüniert	Schwarz Hogue	7130		1.178,00
HKM77RSPHHM	104	51	3,6	Hawkeye matt stainless	Schwarz Hogue	7179		1.178,00
HKM77RSPHHM	104	51	3,2	Hawkeye matt stainless	Schwarz Hogue		17120	1.178,00

Der neuartige Hogue Schaft bietet sicheren Halt auch bei nassem Wetter.



M77 Mark II Target Büchse

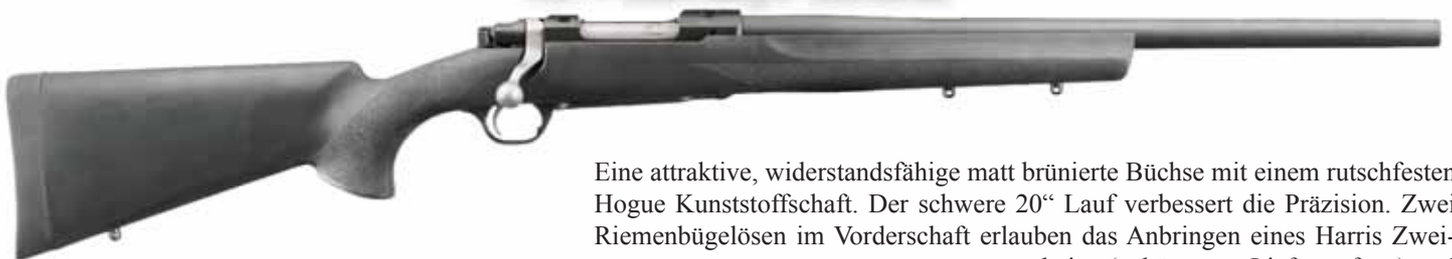


Formschön und überaus präzise seit mehr als 20 Jahren. Ruger M77 Mark II Target Büchsen sind bewährte Repetiergewehre mit einem extra dicken Lauf und einem breiten Vorderschaft, der hervorragend dazu geeignet ist von einer Auflage ganz ruhig das Ziel anzuvisieren. Beim Abzug handelt es sich um einen so genannten Druckpunktabzug mit einem kurzen Vorzug bis zum Druckpunkt, der dann anschließend wie ein Direktabzug sauber auslöst. Alle Metallteile sind aus Stainless Steel (rostfreier Stahl) gefertigt. Der Schichtholzschafft ist besonders stabil und witterungsunempfindlich. Das Magazin lässt sich durch Öffnen des Klappdeckels leicht entladen. Alle angebotenen Kaliber gelten als besonders präzise.



Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.204 Ruger	.223 Rem.	.22-250 Rem.	.308 Win	Preis in Euro
KM77VT MKII	117	66	4,2	SS matt-grau	Schichtholz	17847	7890	7888	7887	1.024,00

M77 Hawkeye Tactical



Eine attraktive, widerstandsfähige matt brünierte Büchse mit einem rutschfesten Hogue Kunststoffschafft. Der schwere 20" Lauf verbessert die Präzision. Zwei Riemenbügelösen im Vorderschaft erlauben das Anbringen eines Harris Zweibeins (gehört zum Lieferumfang) und eines Trageriemens. Der Targetdruckpunktabzug passt besonders gut zu dieser Büchse.

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.308 Win.	Preis in Euro
HM77VLEH	101,6	50,8	3,63	Hawkeye matt brüniert	Schwarz Hogue	RU7189	1.242,00

MKII Magnum Großwildbüchsen



Die Montageschiene ist integrierter Teil des Laufes.

Diese Büchse ist der Traum eines jeden Jägers. Die klassische Form wird besonders durch den Schaft aus kaukasischem Nussbaumholz unterstrichen. Bei allen Kalibern wird ein verlängertes Magnum System verwendet. Die Magazinkapazität beträgt beim Kal. .375 H&H vier Patronen, bei den anderen Kalibern drei Patronen. Die auf der Laufwurzel befindliche Viertelschiene mit zwei-Klappen-Express Visier ist integrierter Bestandteil des Laufes. Sie wurde nicht nachträglich aufgelötet. Der Kornsattel und der vordere Riemenbügel sind um den Lauf gezogen und verlötet. Mit der Dreistellungssicherung werden sämtliche Sicherheitsanforderungen, die man an eine moderne Großwildbüchse stellt, erfüllt. Das System ist für die Original Ruger Aufklippmontage vorbereitet. 1" Ringe gehören zum Lieferumfang.

Diese Büchse ist der Traum eines jeden Jägers. Die klassische Form wird besonders durch den Schaft aus kaukasischem Nussbaumholz unterstrichen. Bei allen Kalibern wird ein verlängertes Magnum System verwendet. Die Magazinkapazität beträgt beim Kal. .375 H&H vier Patronen, bei den anderen Kalibern drei Patronen. Die auf der Laufwurzel befindliche Viertelschiene mit zwei-Klappen-Express Visier ist integrierter Bestandteil des Laufes. Sie wurde nicht nachträglich aufgelötet. Der Kornsattel und der vordere Riemenbügel sind um den Lauf gezogen und verlötet. Mit der Dreistellungssicherung werden sämtliche Sicherheitsanforderungen, die man an eine moderne Großwildbüchse stellt, erfüllt. Das System ist für die Original Ruger Aufklippmontage vorbereitet. 1" Ringe gehören zum Lieferumfang.

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	.375 H&H	.416 Rigby	458 Lott	Preis in Euro
M77RSM	112	58	4,5	7501			2.528,00
M77RSM	112	58	4,3		7505	7512	2.528,00

Magazine

für Ruger Mini 14



RUZ90009



ZURUG09



ZURUGA1

RUZ90009	Ruger 5-Schuss Magazin, .223 Rem	€29,80
ZURUG09	ProMag 10-Schuss Magazin, brüniert, .223 Rem.	€27,30
ZURUG09N	ProMag 10-Schuss Magazin, nickel, .223 Rem.	€34,10
ZURUGA1	ProMag 20-Schuss Magazin, brüniert, .223 Rem.	€37,60

für AR 15



ZUCOL21



ZUCOLA9



BC24215

ZUCOL21	Pro Mag 5-Schuss Magazin, brüniert, .223	€34,10
ZUCOL22	Pro Mag 10-Schuss Magazin, brüniert, .223	€34,10
ZUCOLA9	Pro Mag 20-Schuss Magazin, Kunststoff, .223	€20,50
BC24215	Butler Creek LULA, Schnelllader	€33,30



10/22 Selbstladebüchsen .22 lfB



10/22 T

K 10/22 T wie Abb. jedoch Stainless Steel



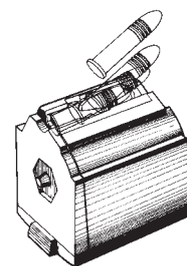
10/22 DSP

Selbstladebüchsen liefern wir mit 2-Schuss-Magazin gegen Jahres-Jagdschein, mit 10-Schuss-Magazin gegen Vorlage einer WBK mit Voreintrag.

RU AUF2 2-Schuss-Magazin Ausführung, **Aufpreis € 31,60**

Ruger 10/22 Selbstladebüchsen im Kal. .22 lfB sind die meist verwendeten Wettkampfwaffen im modernen Disziplinen, bei denen es auf Präzision und Schnelligkeit ankommt. Sie sind auch die meist getunten Langwaffen, ein sicheres Zeichen dafür, dass die Grundkonzeption überragend ist, und die Verbreitung außergewöhnlich hoch ist. Mehr als 5 Millionen Exemplare wurden bisher gebaut und verkauft. Ein schlagkräftiges Argument! Von der leichten Jagdausführung bis zur schweren Targetausführung stehen mehrere Varianten zur Auswahl.

Modell	Gesamtlänge in cm	Lauf-Länge in cm	Gewicht in kg	Finish	Schaft	.22 lfB 2-Schuss Magazin	.22 lfB 10-Schuss Magazin	Preis in Euro
10/22T	98	51	3,4	brüniert	Schichtholz	1121-02	1121-10	539,00
K10/22T	98	51	3,3	SS	Schichtholz	1136-02	1136-10	589,00
10/22DSP	95	47	2,4	brüniert	Nussbaum	1102-02	1102-10	398,00



Match-Schäfte für Ruger 10/22 Büchsen



Für viele Schießdisziplinen ist ein Lochschaft mit hoher Backe ideal. Dadurch wird die Schießhaltung wesentlich stabiler und die Trefferergebnisse entsprechend besser. Das Laufbett ist für den schweren Targetlauf auf einen Laufdurchmesser von 23,4 mm ausgefräst. Der Schichtholzschaft ist fix und fertig bearbeitet und lackiert.

HMRUTHST Ruger Schaft für 10/22 mit Daumenloch, Holzschaft Coffee Drop-In, für .920" Lauf **€366,00**



Der Kunststoffschaft mit verstellbarer Schaftkappe und verstellbarer Backe bietet die Möglichkeit, den Schaft an die Anatomie des Schützen anzupassen. Es kann so lange experimentiert werden, bis die optimale Einstellung gefunden ist. Das Laufbett ist ebenfalls für den schweren Targetlauf vorbereitet.

HMRUSADJST Ruger Schaft für 10/22, Kunststoffschaft, schwarz, verstellbar, für .920" Lauf **€228,00**

Timney-Abzug für Ruger 10/22

Die Firma Timney baut seit mehr als 60 Jahren Abzüge, die Fabrikabzüge ersetzen, weil diese den Ansprüchen vieler Schützen nicht genügen. Auf die Frage: „Welchen Abzug sollten wir als nächstes bauen?“ Antworteten viele Schützen: „Einen Abzug für das Ruger 10/22 Gewehr.“ Timney hat diesen Abzug inzwischen entwickelt und in der Produktion. Einige wichtige Teile sind mit einer Erodiermaschine ausgeschnitten und anschließend mit Teflon/Nickel beschichtet. Es handelt sich um einen Direktabzug mit einem Abzugsgewicht von ca. 1.100 g, der dem Fabrikabzug deutlich überlegen ist.



TY1022 Ruger 10 / 22 Abzug, Abzugsgewicht 1100g **€197,00**

Original Ruger Waffentaschen für 10/22



schwarz mit roten Tragegriffen; Aufdruck „Ruger 10/22“

RUZ84240 Innenmaß: 98 x 23 cm **€ 33,40**



oliv / khaki

RUZ19000 Innenmaß: 102 x 24 cm **€ 39,80**
RUZ19001 Innenmaß: 120 x 23,50 cm **€ 39,80**



New Model Blackhawk

Seit den frühen fünfziger Jahren baut Ruger Single Action Revolver, die klassische Westernwaffe. Seit 1973 mit der Einführung der New Model Serie wird ein Sicherheits-Übertragungshebel eingebaut, der dafür sorgt, dass die Schlagkraft des Hahns nur dann auf den Schlagbolzen übertragen wird, wenn der Abzug ganz durchgezogen ist. Unbeabsichtigte Schussauslösungen durch Fallen auf den Hahn sind somit ausgeschlossen. Vorher war es aus Sicherheitsgründen ratsam, eine Kammer leer zu lassen und diese vor dem Hahn zu positionieren. Beim Aufklappen der Ladeklappe wird die Trommelsperre automatisch nach unten gedrückt, so dass die Trommel gedreht werden kann und alle Kammern geladen werden können. Dies ist ein deutliches Sicherheitsplus, weil es nicht mehr nötig ist, beim Ladevorgang den Hahn in irgendeiner Weise zu betätigen. Er bleibt während dieses Vorgangs in der Ruhestellung. Aufgrund der einfachen Konstruktion gelten Single Action Revolver von Ruger als absolut zuverlässig. Sie werden deshalb nicht nur gerne von Fans dieser Waffengattung gekauft, sondern auch von Jägern, die für Nachsuchen einen absolut zuverlässigen Revolver führen möchten.



Alle Kurz Waffen werden in einem abschließbaren Kunststoffkoffer incl. Vorhängeschloß geliefert.

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Ge-wicht in g	Trommel Kapa-zität	.357 Mag	.45 Long Colt	Preis in Euro
KBN36	SS	Mikrometer	318	6 1/2	165	1191	6	RU 0319		735,00
BN455L	brüniert	Mikrometer	283	5 1/2	140	1106	6		RU 10465	605,00
BN45L	brüniert	Mikrometer	333	7 1/2	191	1162	6		RU 10455	605,00

New Model Super Blackhawk



Abb.: RU0815 .44 Mag. (Jubiläummodell) hochglanzbrüniert mit Goldeinlagen



Abb.: RU0860 .44 Mag. (Hunter Modell) mit Leupold Zielfernrohr 2x20 E.E.R. - Preis incl. Montage ohne Optik -



Abb.: RU0862 .44 Mag. (Hunter Modell) mit Ultradot 25 Leuchtpunktvisier - Preis incl. Montage ohne Optik -

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Ge-wicht in g	Trommel Kapa-zität	.44 Mag	Preis in Euro
S47N50 - NEU -	hochglanzbrüniert	Mikrometer	343	7 1/2	191	1361	6	RU 0815	973,00
S45N	brüniert	Mikrometer	289	5 1/2	140	1304	6	RU 0810	724,00
KS45N	SS	Mikrometer	289	5 1/2	140	1304	6	RU 0811	739,00
S47N	brüniert	Mikrometer	340	7 1/2	191	1361	6	RU 0802	724,00
KS47N	SS	Mikrometer	340	7 1/2	191	1361	6	RU 0804	739,00
KS47NHHN*	SS	Mikrometer	340	7 1/2	191	1361	6	RU 0860	866,00
KS47NHB*	SS	Mikrometer	335	7 1/2	191	1361	6	RU 0862	866,00
S411N	brüniert	Mikrometer	416	10 1/2	267	1446	6	RU 0807	735,00
KS411N	SS	Mikrometer	416	10 1/2	267	1446	6	RU 0806	769,00

* neu diese Modelle werden incl. Montage geliefert

Alle Modelle dieser Baureihe haben das gemeinsame Kaliber .44 Magnum. Alle haben einen Stahlgriffrahmen. Beim 5 1/2" Modell ist die Trommel geflutet und der rückwärtige Teil des Abzugsbügels rund wie bei der Blackhawk Serie. Die 7 1/2" und 10 1/2" Modelle haben eine ungeflutete Trommel und der Abzugsbügel ist hinten eckig. Dies soll verhindern, dass der Mittelfinger bei starken Ladungen mit dem Abzugsbügel in Berührung kommt. Der Verfasser hat das 10 1/2" Modell mehrere Jahre erfolgreich beim Silhouettenschießen eingesetzt. Treffer auf 200m waren die Regel, nicht die Ausnahme. Dies veranschaulicht die Leistungsfähigkeit dieses Revolvers.



New Vaquero



RU5106

• auch stainless lieferbar

2005 überraschte Ruger die Anhänger des Vaquero Revolver mit einer neuen Ausführung, die den bisherigen Vaquero ablöste.

Der bisherige Vaquero wurde in einigen Punkten geändert bzw. verbessert. Auffällig ist der größere Hahnsporn, der kompaktere Rahmen und die etwas schmalere Trommel. Die Haltbarkeit sollte durch die modernen Stähle dem bisherigen Modell in keiner Weise nachstehen. Alle Modelle haben eine Rast, die das Laden und Entladen wesentlich erleichtert. Bei den Cowboy Action Schützen und vielen anderen Waffenliebhabern wird der New Vaquero als die optimale Westernwaffe angesehen. Der New Vaquero ist ein Grund dafür, dass das Cowboy Action Schießen immer populärer wird. Lieferbar sind alle Modelle in brüniert und in stainless poliert, was beinahe so aussieht wie vernickelt, aber wesentlich haltbarer ist.

Modell	Finish	Gesamtlänge in mm	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Trommel Kapazität	.357 Mag.	.45 Colt	Preis in Euro
NV34	B	267	4 5/8	117	1050	6	RU 5107		733,00
KNV34	SSG	267	4 5/8	117	1050	6	RU 5109		733,00
NV35	B	292	5 1/2	140	1050	6	RU 5106		733,00
KNV35	SSG	292	5 1/2	140	1080	6	RU 5108		733,00
NV44	B	267	4 5/8	117	1050	6		RU 5102	733,00
KNV44	SSG	267	4 5/8	117	1050	6		RU 5105	733,00
NV455	B	292	5 1/2	140	1080	6		RU 5101	733,00
KNV455	SSG	292	5 1/2	140	1080	6		RU 5104	733,00
NV45	B	343	7 1/2	190	1160	6		RU 5112	733,00
KNV45	SSG	343	7 1/2	190	1160	6		RU 5103	733,00

Redhawk Double Action-Revolver



RU5026

RU5027



RU5064

RU5001



RU5003
mit Leupold 2,5-8x32
E.E.R. - siehe Seite 19

Der Ruger Redhawk Revolver, der 1979 eingeführt wurde, ist der erste Revolver, der speziell für das starke Kaliber .44 Magnum entwickelt wurde. Der Rahmen ist entsprechend dimensioniert. Die ausschwenkbare Trommel hat vorne und hinten eine direkte Verriegelung im Rahmen. Der Griffrahmen ist an beiden Seiten geschlossen und erhöht damit die Stabilität ganz erheblich. Das Schlosswerk ist von unten eingesetzt. Es gilt als besonders robust und präzise. Abzug und Hahn bekommen ihre Energie von einer einzigen Schlagfeder. Bisher waren Laufängen von 5 1/2" und 7 1/2" Standard. Seit einiger Zeit gibt es auch eine kompakte Variante mit 4" Lauf. Diese ist jetzt auch im Kal. .45 Colt erhältlich.

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Trommel Kapazität	.44 Mag	.45 Colt	Preis in Euro
KRH444	SS	Mikrometer	241	4,2	107	1332	6	RU 5026		952,00
KRH454	SS	Mikrometer	241	4,2	107	1304	6		RU 5027	952,00
KRH445	SS	Mikrometer	279	5 1/2	140	1389	6	RU 5004		952,00
KRH44	SS	Mikrometer	330	7 1/2	190	1531	6	RU 5001		952,00
KRH44R*	SS	Mikrometer	330	7 1/2	190	1531	6	RU 5003		1.011,00

* incl. 1" Ringen

Super Redhawk Double Action-Revolver

Der Ruger Super Redhawk Revolver ist von vornherein für die Montage einer Zieloptik ausgelegt (Ausnahme: Das Modell Alaskan). Dazu wurde der Rahmen deutlich nach vorn verlängert, denn die Zieloptik wird auf dem Rahmen befestigt und nicht auf dem Lauf. Der Schütze hat den Vorteil, dass er seine Laborierungen mit einer Zieloptik testschießen kann. Es ist erstaunlich, die Präzision dieser Waffen auf 50m auszuloten. Auch größere Entfernungen sind durchaus möglich. Der gehämmerte Lauf ist in dem verlängerten Rahmen eingeschraubt. Durch die großzügige Dimension des Rahmens und der hochwertigen Stähle



RU5303

RU5505

RU5502

ist es möglich, diese Waffe auch für das Kaliber .454 Casull einzurichten.

Dieses Kaliber empfehlen wir nur Wiederladern, die in der Lage sind auch schwächere Laborierungen herzustellen, weil die Fabriklaborierungen einen

sehr starken Rückschlag haben.

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Trommel Kapazität	.44 Mag	.454 Casull	Preis in Euro
KSRH-2 (Alaskan)	SS	Mikrometer	194	2 1/2	63,5	1162	6	RU 5303		1095,00
KSRH-7*	SS	Mikrometer	330	7 1/2	190	1503	6	RU 5501		1011,00
KSRH-7454*	SS-matt-grau	Mikrometer	330	7 1/2	190	1503	6		RU 5505	1095,00
KSRH-9*	SS	Mikrometer	381	9 1/2	240	1644	6	RU 5502		1011,00

* incl. 1" Ringen



GP100 Serie Double Action Revolver



Die beliebten Revolver der GP100 Serie sind für das populäre Kaliber .357 Magnum eingerichtet. Folglich können auch die preiswerteren .38 Special Patronen verschossen werden, die wie die .357 Magnum als präzise gelten, aber einen deutlich geringeren Rückstoß haben. Die Revolver der GP100 Serie sind besonders stabil konstruiert, so dass man sich über die Haltbarkeit ein Leben lang keine Gedanken machen muss. Modelle mit Lauflängen von 4" und 6" stehen zur Verfügung, wobei beide sowohl in brüniert als auch in stainless steel, rostfrei, hergestellt werden.



Alle Kurzwaffen werden in einem abschließbaren Kunststoffkoffer incl. Vorhängeschloß geliefert.

Modell	Serie	Finish	Visierung	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Trommel Kapazität	.357 Mag	Preis in Euro
GP-141	GP100	brüniert	Mikrometer	4	102	1162	6	RU 1702	686,00
KGP-141	GP100	SS	Mikrometer	4	102	1162	6	RU 1705	756,00
GP-161	GP100	brüniert	Mikrometer	6	152	1304	6	RU 1704	686,00
KGP-161	GP100	SS	Mikrometer	6	152	1304	6	RU 1707	756,00

SR9 Pistolen



RU3305



RU3301



RU3307



Bereits seit über 20 Jahren hat sich Ruger als Hersteller von robusten und äußerst zuverlässigen Gebrauchspistolen einen Namen gemacht. Mit der SR9 bringen die Waffenbauer aus Southport zum ersten Mal eine Selbstladepistole in Kaliber 9mm Para auf den Markt, die statt eines außenliegenden Hahns mit einem teilvorspannbaren Schlagbolzenschloss ausgestattet ist. Trotz der hohen Magazinkapazität von 17 Patronen fallen sowohl das Polymergriffstück als auch der Edelstahlschlitten sehr schlank aus. Der Schlitten ist bei allen Modellen aus stainless steel gefertigt, wird aber bei einigen Modellen geschwärzt geliefert. Mit einem Gewicht von 751 Gramm und einer Lauflänge von 105 mm bietet die Waffe eine hohe Leistungsfähigkeit bei kompakten Abmaßen. Der Griffwinkel von 17 Grad ist streng nach ergonomischen Gesichtspunkten gestaltet. Der Griffriicken kann gewendet werden, so dass auch kleinere Hände die Waffe fest im Griff haben. Das Abzugsgewicht bleibt vom ersten bis zum letzten Schuss gleich und bewirkt zusammen mit dem sehr kurzen Abzugsweg ein angenehmes Schussverhalten. Obwohl das teilvorspannbare Schlagbolzenschloss nicht unbedingt eine manuelle Sicherung erfordert, hat Ruger die neue Pistole mit einem beidseitigen Sicherungshebel und einer internen Abzugssicherung versehen. Eine sicht- und fühlbare Ladeanzeige gibt an, ob sich eine Patrone im Patronenlager befindet. Die in Höhe und Seite einstellbare 3-Punkt-Visierung erlaubt schnelle und präzise Schüsse. Darüber hinaus können auf der vor dem Abzugbügel platzierten Picatinny-Schiene weitere Zielhilfen angebracht werden.



Modell	Finish	Griffstück/Rahmen	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Magazinkapazität	9mm Luger	Preis in Euro
SR9	SS	schwarz	verstellbar	192	4.14	105	737	17+1	RU 3301	587,00
KSR9-10-L	SS	schwarz	verstellbar	192	4.14	105	737	10+1	RU 3309	629,00
KBSR9	SS schwarz	schwarz	verstellbar	192	4.14	105	737	17+1	RU 3305	629,00
KBSR9-10-L	SS schwarz	schwarz	verstellbar	192	4.14	105	737	10+1	RU 3310	629,00
KODBSR9	SS schwarz	olivgrün	verstellbar	192	4.14	105	737	17+1	RU 3307	629,00
KODBSR9-10-L	SS schwarz	olivgrün	verstellbar	192	4.14	105	737	10+1	RU 3311	629,00



P-Serie Pistolen



RU6645

Als Reaktion auf eine Ausschreibung der U.S. Regierung 1985, konstruierte Ruger seine P85 und brachte die P-Serie heraus, die sich inzwischen zu einer kompletten Pistolenfamilie entwickelt hat. Bekannt für ihre Zuverlässigkeit, Haltbarkeit und Funktionssicherheit im Einsatz, sind Pistolen der P-Serie einfach zu bedienen, wirtschaftlich und immer einsatzbereit. Und, was das wichtigste ist, auf diese Pistolen kann man sich auch unter schwierigen Bedingungen verlassen. Die Griffstücke der angebotenen Modelle sind aus hochfestem Polymer gefertigt und die Schlitten aus rostfreiem Stahl. Diese Kombination ist sehr praxistauglich und erfordert wenig Pflege für einen jahrelangen störungsfreien Dienst und hohe Zuverlässigkeit.



RU13014

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauflänge in Zoll	Lauflänge in mm	Gewicht in g	Magazinkapazität	9mm Luger	.45 ACP	Preis in Euro
KP345PR	SS	verstellbar	190.5	4.20	107	822	8+1		RU 6645	668,00
KP95PR15	SS	fest	184	3.90	99	765	15+1	RU 13014		478,00



RUGER®

Hochwertige Waffen seit 1949

Mark III 22er Pistolen



RU10101



RU10103



RU10132



RU10118

Die Firma Ruger feierte 1999 ihr 50-jähriges Bestehen. Das erste Waffenmodell war eine Pistole im Kaliber .22 lfb, die außen eine gewisse Ähnlichkeit mit der deutschen 08 Pistole hatte. Diese Ausführung gab es 1999 als Jubiläummodell, von der wir mit der Bestellnummer RU0149 noch einige Stücke am Lager haben. Die Konstruktion ist nach wie vor modern, denn es wurden immer wieder Verbesserungen durchgeführt. Die aktuelle Version hat die Bezeichnung Mark III. Die Konstruktion unterscheidet sich deutlich von herkömmlichen Pistolen. Der Lauf und das Verschlussgehäuse sind fest miteinander verbunden. Beide sind wiederum mit dem Griffstück verbunden. Lediglich der Verschluss (Kammer) ist beweglich, ähnlich wie bei einer Selbstladebüchse. Daraus resultiert eine hohe Zuverlässigkeit, Funktionssicherheit und eine hohe Lebensdauer. Wenn Sie eine Zieloptik verwenden wollen, kein Problem: Alle Mark III Pistolen sind für eine Weaver-Schiene, die mitgeliefert wird, vorgebohrt. Sie müssen lediglich die Füllschrauben entfernen und können die Schiene aufschrauben. Das Visier muss dazu nicht entfernt werden (siehe RU10101). Die Bedienung ähnelt der einer herkömmlichen Großkaliberpistole mit Verschlussfanghebel und Magazinhalteknopf an der linken Seite. Das höhen- und seitenverstellbare Visier ist auf dem starren Verschlussgehäuse angebracht. Dies sorgt für gleich bleibende Präzision.

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g	.22 LR	Preis in Euro
MKIII512	brüniert	Mikrometer	248	5 1/2	140	1191	RU 10101	471,00
KMKIII512	SS	Mikrometer	248	5 1/2	140	1191	RU 10103	590,00
KMKIII45H *	SS	Mikrometer	222	4 1/2	114	1077	RU 10132	690,00
KMKIII678H *	SS	Mikrometer	282	6 7/8	175	1162	RU 10118	690,00

* diese Modelle sind mit einem gefluteten Lauf ausgestattet

Die verschiedenen Lauflängen reichen von 4 1/2" bis 6 7/8" und neben stainless steel Ausführungen gibt es eine Ausführung in brüniert. Nach Meinung des Herstellers bieten die Ruger Mark III Pistolen mit ihrem einfachen Aufbau und der unschlagbaren Vielseitigkeit den höchsten Gebrauchswert aller Kleinkaliberpistolen auf dem heutigen Markt.

Alle Modelle werden mit Montageschiene (siehe RU10101) und Ersatzmagazin in einem Kunststoffkoffer geliefert.

Mark III 22/45 22er Pistolen



RU10109



RU10107



RU10110



RU10121

Klassische Handhabung, modernes Design, keine andere 22er Pistole kommt dem Gefühl einer klassischen 1911er Pistole so nah und bietet dabei die bewährte Zuverlässigkeit und hochwertige Verarbeitung der Ruger Mark III Pistolen. Die 22/45 ist die perfekte Waffe für das kostengünstige Training und erlaubt Schießübungen mit geringer Lärmbelastung und Rückschlag, während der Schütze die bevorzugte und wohlbekannte Griffage und Handhabung der berühmten amerikanischen Armeepistole Colt Government .45 ACP nutzen kann. Zusätzlich zum identischen Griffwinkel verfügt die 22/45 über Bedienelemente (manuelle Sicherung, Magazinhalteknopf, Schlittenfanghebel), die genau gleich derjenigen der berühmten Colt Government angeordnet sind, weshalb sich diese Waffe perfekt für Großkaliberschützen eignet, die nach einer kostengünstigen Trainingsmethode suchen. Es stehen eine Reihe verschiedener Ausführungen und Lauflängen sowohl in brüniert als auch in stainless steel zur Verfügung. Allen gemeinsam ist das Griffstück aus Zytel Polymer, welches vorne und hinten angeraut ist und an beiden Seiten eine fischhautähnliche Struktur hat.

Modell	Finish	Visierung	Gesamtlänge in mm	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g	.22 LR	Preis in Euro
P4MKIII	brüniert	Mikrometer	203	4	102	879	RU 10109	371,00
P512MKIII	brüniert	Mikrometer	241	5 1/2	140	936	RU 10107	371,00
KP512MKIII	SS	Mikrometer	241	5 1/2	140	992	RU 10110	489,00
KP45HMKIII *	SS	Mikrometer	216	4 1/2	114	822	RU 10121	596,00

* dieses Modell ist mit einem gefluteten Lauf ausgestattet

Alle Modelle werden mit Montageschiene (siehe RU10101, oben links) und Ersatzmagazin in einem Kunststoffkoffer geliefert.

Alle Modelle werden mit Montageschiene (siehe RU10101, oben links) und Ersatzmagazin in einem Kunststoffkoffer geliefert.

New Model Single Six Single Action Revolver



RU10622



RU0625



RU0662

1" Ringmontage wird mitgeliefert.

Stark, beständig, zuverlässig und vielseitig, das sind die Worte, die am besten die Qualität der Ruger New Model Single Six Revolver beschreiben. Das Grundkaliber ist die Patrone .22 Magnum. Dieses Kaliber muss in jede Waffenbesitzkarte eingetragen werden. Zusätzlich wird eine Wechseltrommel im Kaliber .22 lfb mitgeliefert. Damit ist das Trainingsschießen besonders preiswert. Technisch gleichen die New Model Single Six Revolver ihren großen Brüdern, den Großkaliberrevolvern der Modellreihe Blackhawk. Auch die Sicherheitsstandards sind die gleichen. Die Schlagkraft des Hahns kann nur dann auf den Schlagbolzen übertragen werden, wenn der Abzug ganz durchgezogen ist. Wenn Sie wahlweise eine Zieloptik benutzen möchten, ist das Modell KNR-7H mit der Bestellnummer RU0662 für Sie das richtige Modell. 1" Montageringe gehören zum Lieferumfang.

Modell	Finish	Visierung	Lauf-länge in Zoll	Lauf-länge in mm	Gewicht in g	Trommel Kapazität	.22 Mag. *	Preis in Euro
NR-5L	brüniert	Mikrometer	5 1/2	140	936	6	RU10621	581,00
NR-6L	brüniert	Mikrometer	6 1/2	165	992	6	RU10622	581,00
KNR-5	stainless	Mikrometer	5 1/2	140	1106	6	RU0625	651,00
KNR-6	stainless	Mikrometer	6 1/2	165	1134	6	RU0626	651,00
KNR-7H	stainless	Mikrometer	7 1/2	191	907	6	RU0662	812,00

* eine zusätzliche Wechseltrommel im Kaliber .22 LR wird mitgeliefert / Modelle mit der Bezeichnung „L“ sind mit einem internen Schloss ausgestattet

Wenn Sie wahlweise eine Zieloptik benutzen möchten, ist das Modell KNR-7H mit der Bestellnummer RU0662 für Sie das richtige Modell. 1" Montageringe gehören zum Lieferumfang.

Ruger - Zubehör

weiteres Ruger-Zubehör finden Sie unter:
www.ruger-waffen.de



-Mark III-

Magazine

-Mark II-

Ruger Magazin **Mark III**,
10-Schuss, Kal. .22

RUZ90231 €27,80



Ruger Magazin **Mark II**, 10-Schuss
Kal. .22

RUZ90046 €27,80



Ruger Magazin **22/45 Mark III**,
10-Schuss, Kal. .22

RUZ90229 €27,80



Ruger Magazin **22/45 Mark II**,
10-Schuss, Kal. .22

RUZ90045 €27,80

-LCP-

Ruger Magazin **LCP** 6-Schuss,
.380 Auto **mit Verlängerung**

RUZ90333 €36,50



-10/22-

Ruger Magazin **10/22**, 10-Schuss,
Kal. .22

RUZ90005 €18,90



Gürtel

mit Patronenschlaufen für Kaliber .45

Größe M (86-99 cm)

RUZ50081 €85,00

Größe L (102-114 cm)

RUZ50082 €85,00

Größe XL (117-130 cm)

RUZ50083 €85,00



Lieferung erfolgt ohne Holster

Griffschalen

Ruger Griffschalen für
New Vaquero,
Rosenholz, glatt

RUZ19910 €70,00



Ruger Griffschalen für
New Vaquero,
Elfenbeinnachbildung

RUZ84213 €102,00

Ruger Griffschalen für **Vaquero**,
Blackhawk, **Single Six**,
Super Blackhawk,
Rosenholz

RUZ19900 €59,00



Lieferung erfolgt ohne Gürtel

Ruger Holster für **New Vaquero**,
Vaquero, **Blackhawk**, **Bisley Va-**
quero, **Bird's Head Vaquero**, **Super**
Blackhawk, **Bisley**,
nur Modelle mit 5 1/2" Lauf,
für Rechtsschützen

RUZ50022 €88,00

Ruger Holster für **Redhawk** und
Super Redhawk,
nur Modelle mit 7,5" Lauf,
für Rechtsschützen, Walnussölfinish

RUZ84192 €61,00



Diverses



Ruger Schirmmütze, Farbe:sand,
60th Anniversary Logo vorne,
Klettverschluss

RUW40026 €12,70

Ruger Thermo- Trinkbecher rot mit weißem
Ruger Logo

RUW20008 €19,90



Ruger Griffschalen für
Mark III Pistole
Cocoboloholz, Fischhaut

RUZ90257 €59,00



Ruger Griffschalen für
Blackhawk, **New Model Super**
Blackhawk,
schwarz/grau laminiert

RUZ70076 €59,00



Ruger Tasse
weiß mit Ruger Logo

RUW88000 €9,60

Bei den uns allen bekannten Glühbirnen wird nur 1 %, also ein Hundertstel, der verbrauchten Energie in Licht umgesetzt. Der Rest wird in Wärme umgewandelt, weshalb es nicht verwunderlich ist, dass eine Glühbirne sehr heiß wird. Bei einer LED, die Abkürzung für lichtemittierende Diode, wird ca. 13mal mehr elektrische Energie in Licht umgesetzt. Die Folge: mehr Licht aus kleineren Batterien. Eine dicke Taschenlampe mit zwei, drei oder mehr Batterien sieht ja beeindruckend aus und eignet sich als Schlagstock, doch die Lichtausbeute ist verglichen mit einer ca. 12 cm langen und entsprechend leichten LED-Lampe äußerst gering und enttäuschend. LED ist das Zauberwort des 21. Jahrhunderts, denn sie verbraucht we-

nig Energie, hat hohe Leuchtkraft und die zigfache Lebensdauer einer herkömmlichen Glühbirne. Ein Batteriesatz reicht je nach Modell für bis zu 30 Stunden helles Licht. Die dicken und teuren D und C Batterien haben ausgedient, denn es kommen fast ausschließlich AA (Mignon) und AAA (Micro) Batterien zum Einsatz. Das senkt nicht nur die Kosten, sondern es macht auch viel mehr Spaß, die Taschenlampe mitzunehmen, schließlich heißt sie ja Taschenlampe. Die von uns exklusiv vertriebenen Dorcy Taschenlampen haben sich in den USA in großen Stückzahlen bewährt. Dorcy verkauft jährlich mehr als eine Million Stück.

LED-Taschenlampe 80 Lumen

- Aluminiumlegierung
- Endschalter
- Batterien: 3x AAA
- Länge: 12,5 cm



DY414287 Taschenlampe Aluminium € 26,60

Taschenlampe Aluminium 80 Lumen



- Aluminium-Bauweise
- kompaktes Design
- Seitenschalter
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 13,5 cm

DY414275 Taschenlampe Aluminium € 32,50

LED-Taschenlampe 80 Lumen

- Metal Gear -

- Endschalter
- Aluminium-Bauweise
- praktischer Gürtelclip
- Batterien: 3x AAA
- Länge: 13,5 cm



DY414281 Taschenlampe Metal Gear € 33,10

LED-Taschenlampe 80 Lumen

- Tactical Gear -

- robustes Design
- Endschalter
- mit praktischer Trageschleufe
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 13 cm



DY414290 Taschenlampe Tactical Gear € 31,90

LED-Taschenlampe 80 Lumen

- Hawkeye -

- Aluminium-Bauweise
- komfortabler gummierter Griff
- Seitenschalter
- inkl. rotem und blauem Filter
- strapazierfähiges Gürtelholster
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 14 cm



DY414279 Taschenlampe Hawkeye € 34,30

LED-Taschenlampe 160 Lumen

- Aluminiumlegierung
- Seitenschalter
- Batterien: 6xAAA
- Länge: 18,5 cm



DY414278 Taschenlampe Aluminium, schwarz € 45,50

DY414269 Taschenlampe Aluminium, silber € 45,50

LED-Taschenlampe 160 Lumen

- Aluminiumlegierung
- Endschalter
- mit Batteriestandanzeiger
- kompaktes Design
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 13,5 cm



DY414297 Taschenlampe € 47,50

LED-Taschenlampe 160 Lumen

- Terminator, klein -

- aus eloxiertem Aluminium und Gummi
- Endschalter
- stabiler Metallclip
- Batterien: 2x CR123
- Länge: 15 cm



DY414295 Taschenlampe „Terminator klein“ € 51,00

LED-Taschenlampe 160 Lumen

- Terminator -

- aus eloxiertem Aluminium und Gummi
- Seitenschalter
- Batterien: 6 x AA
- Länge: 24 cm



DY414292 Taschenlampe Terminator € 65,00

LED-Taschenlampe 200 Lumen

- 200 Lumen - „Mini-Lichtkanone“
- End-Dreh-/Druckschalter
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 14 cm



DY414289 Taschenlampe 200 Lumen € 49,60

Taschenlampe 50 Lumen

- Aluminium-Bauweise
- 12V wiederaufladbare Taschenlampe
- integrierter Adapter für Aufladung im Auto
- Länge: 18,8 cm



DY411041 Taschenlampe 50 Lumen € 29,80

LED-Taschenlampe Aluminium

- Aluminium-Bauweise
- Druckkopfschalter
- praktisches Nylon-Trageband
- Batterien: 3xAAA
- verschiedene Farben
- Länge: 10,5 cm



14 LEDs

DY414246 Taschenlampe Aluminium € 12,10

LED Taschenlampe 25 Lumen



wasserdicht

- schwimmende Taschenlampe
- Seitenschalter
- Batterien: 4xAAA
- Länge: 12,8 cm

DY412498 Taschenlampe 25 Lumen € 16,20

9 LED-Taschenlampe



wetterbeständig

- Endschalter
- praktische Nylon-Trageschleife
- verschiedene Farben
- Batterien: 3xAAA
- Länge: 10 cm

DY414240 Taschenlampe, 9LEDs € 9,10

Diverses

LED Flex Light

- 5mm LED
- flexibler Arm
- kompaktes und leichtes Design
- praktischer Metall-Gürtelclip
- Ø Lampenkopf: 7,6 mm
- 10 cm lange flexible Verlängerung
- Batterie: 1x AAA



€ 9,90

DY411406 LED Flex Light

Stirnleuchte 145 Lumen



- verstellbarer elastischer Kopfriemen
- Aluminium-Bauweise
- seitlicher Druckknopfschalter
- variable Helligkeit
- Batterien: 3xAAA
- Maße: 5,5cm L / 7cm B / 5cm H

DY412098 Stirnleuchte € 34,80

Stirnleuchte 45 Lumen

- nachsichttauglich
- doppelte Funktion: Luxeon 45 Lumen LED + rote LED (Nachtsichtgeräte)
- verstellbarer elastischer Kopfriemen
- aus Aluminium / Gummi
- 3-Stufen-Schalter
- Batterien: 3xAAA
- Maße: 5,5cm L / 6cm H / 7,5cm B



DY412090 Stirnleuchte € 32,50

Python Flex-Light 45 Lumen

- Schneller und einfacher Umbau von Taschenlampe zu Lampenkörper mit flexibler Verlängerung
- Doppelfunktion: Taschenlampe mit festem Kopf oder Taschenlampe mit flexibler Verlängerung
- 43cm lange flexible Verlängerung
- Ø Lampenkopf: 21,6 mm
- aus legiertem Aluminium
- Batterien: 3xAAA



€ 33,10

DY411440 Python

Laternen

LED-Laterne 160 Lumen



- 360° LED-Laterne
- wasserfest und schwimmend
- robuster Griff mit Haken
- 3 Leistungsstufen :1 LED: 350h; 2 LEDs: 175h; Gelbe LED - 700 h
- Batterien: 4 x D
- Höhe: 27 cm (ohne Henkel)

DY413108 Laterne € 63,00

LED-Laterne 65 Lumen

- zwei Funktionen: Laterne oder Strahler
- klappbare Zusatzlampe oben (45 Lumen)
- eingebauter einklappbarer Haken
- variable Helligkeit
- langlebiger Schalter
- Batterien: 4 x D
- Höhe: 24 cm (ohne Henkel)



DY414298 Laterne mit Dimmfunktion € 46,10

LED-Laterne 2in1



- 2in1: Strahler und Laterne
- 200h Leuchtdauer
- Gummifuß für mehr Stabilität und Langlebigkeit
- Haken für freihändiges Nutzen
- 4-Stufen-Schalter
- Batterien: 4xAA
- Höhe: 12,5 cm (ohne Henkel)

DY414212 Laterne 2in1 € 15,90

Mützenschirmklemmlampe



- für freihändiges Leuchten
- Befestigung an Mützenschirm
- leichtgewichtig
- drei weiße LEDs
- Schiebeschalter am Boden
- Batterien: 1xCR2016
- Länge: 7,1 cm

DY412105 Mützenschirmklemmlampe € 11,30

3in1



- 5mm LED
- stabiler Flaschenöffner
- praktisches Taschenmesser
- kompaktes und leichtes Design
- verschiedene Farben
- Länge: 9 cm

DY411403 Flaschenöffner € 8,20

Karabinerhaken mit LED-Leuchte

- Karabinerhaken
- praktischer Druckschalter
- einfache Befestigung am Schlüsselring
- verschiedene Farben
- Länge: 6 cm



DY411410 Karabinerhaken € 5,20

Stiftleuchte



- Aluminium-Bauweise
- leichtgewichtig
- praktischer Metallclip
- Druckschalter
- Batterien: 2xAAA
- Länge: 14 cm

DY411218 Stiftleuchte € 9,50

weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite
www.henke-online.de/dorcy



Spot Light (SL) Handlampen

Die robusten und leichten Handlampen verfügen über eine enorme Leuchtkraft. Das kleinste Modell, SL 140, ist standardmässig mit einer 70 Watt Xenophot-Glühbirne ausgestattet, die beiden anderen Modelle werden mit jeweils 100 Watt Xenophot-Glühbirnen geliefert.

Durch Drehen des Reflektorgehäuses kann der Lichtstrahl fokussiert werden. Integriert ist ein bis zu 3,6 Meter ausziehbares Spiralkabel mit Stecker für den Zigaretten-Anzünder im Auto. Außerhalb des Autos wird die Lampe durch einen 8 A/h Blei-Gel-Akku versorgt (siehe Stromversorgung). In Kombination mit dem zahlreichen Zubehör sind diese Lampen universell einsetzbar.



- SL 140**
LF 51404 SL Handlampe, 140 mm, Spiralkabel 3,6 m € 87,00
- SL 170**
LF 51705 SL Handlampe, 170 mm, Spiralkabel 3,6 m € 97,00
- SL 240**
LF 52406 SL Handlampe, 240 mm, Spiralkabel 3,6 m € 119,00

Stromversorgung

A) Blei-Gel-Akku, Leistung 8 A/h, mehr als 1000 mal aufladbar. **Kein Memory-Effekt!** Deshalb in jedem Leistungszustand aufladbar. Gewicht ca. 2,5 kg.



B) Batterietasche für Blei-Gel-Akku. Robuste Tasche mit Tragegurt und integrierter Zigarettenanzünder-Steckdose. Innenmaße: 95 x 65 x 150 mm



C) Batterietasche mit Dimmer. Wie zuvor, jedoch zusätzlich mit voll regelbarem Dimmer (D). Damit wird nicht nur der Lichtstrahl reguliert, sondern auch, je nach Einstellung, die Leistungsdauer der Akkuladung verlängert.



D) Dimmer. Der Dimmer wird gesteuert von einem Mikroprozessor und ist auch separat erhältlich.



- PN 72A Blei-Gel-Akku, 8 A/h, 150x65x95 mm € 35,50
- LF B8 Tragetasche für Blei-Gel-Akku, 8 A/h € 37,60
- LF B8BPS Tragetasche mit Dimmer für 8 A/h B-G-Akku € 88,00
- LF BPS Dimmer separat oder für LFB8 € 56,00

Ladegeräte für Blei-Gel-Akkus

Diese Ladegeräte sind speziell auf 12 Volt Blei-Gel-Akkus abgestimmt. Nicht speziell abgestimmte Ladegeräte können die Lebensdauer stark verkürzen!



- LF BCVDE Ladegerät 230 V für Steckdose € 39,60
- LF BC12 Ladegerät 12 V für Einsatz im Auto € 39,60

RMQC Lampe mit Wechselgriff

Die Lightforce RMQC-Lampe (QC=Quick Change) ist universell einsetzbar. Mit dem Wechselgriff ist es eine Handlampe. Dieser kann schnell gegen eine Rohrschelle ausgetauscht werden. Dann ist die Lampe fest installiert.



Die Neigung wird mit Hilfe einer Schraube verstellt. Über ein Spiralkabel mit Zigarettenanzünderstecker wird die Lampe entweder über die Autosteckdose oder durch einen Blei-Gel-Akku mit Strom versorgt.

LF 7140 RMQC Handlampe 140 mm, Spiralkabel 3,6 m €134,00

Lightforce Wechsel-Rohrschelle



Mit dieser Rohrschelle kann die Handlampe mit Wechselgriff fest montiert werden. Geeignet für alle Rohre von 25 bis 30 mm Durchmesser.

Bitte beachten: In der Bundesrepublik Deutschland ist die Montage von Lampen an Waffen verboten!

LFZSRKIT Rohrschelle für LF7140 €24,80

Filter für Lightforce-Lampen



Alle Lightforce Lampen können mit einem Filter versehen werden. Dieser wird von vorne auf die Lampe gedrückt und eingerastet. Es sind verschiedene Farben erhältlich. Sogenannte Flutlichtfilter sorgen für einen breiten, schattenlosen Lichtstrahl. Filter dienen auch als guter Schutz für die Lampen.

- LF F140CWD Filter 140 mm klar, Flutlicht €22,80
- LF F140R Filter 140 mm rot €19,80
- LF F170CWD Filter 170 mm klar, Flutlicht €22,80
- LF F170R Filter 170 mm rot €19,80
- LF F240R Filter 240 mm rot €24,80

Lightforce Infrarot-Filter



Lightforce Infrarotfilter können in Kombination mit Nachtsichtgeräten der ersten, zweiten und dritten Generation mit einer Wellenlänge von 840 bis 920 Nanometer eingesetzt werden. Infrarotlicht kann vom menschlichen Auge nur mit Hilfe von Nachtsichtgeräten wahrgenommen werden.

- LF F140IR Filter 140 mm, Infrarot €80,00
- LF F170IR Filter 170 mm, Infrarot €80,00
- LF F240IR Filter 240 mm, Infrarot €104,00

Leistung der Glühbirnen / Reflektor Kombination in Candle Power						
			Reflektordurchmesser			
Bestellnummer	Watt	Volt	140 mm	170 mm	240 mm	Preis
LFGL14	30	12	160 000	320 000	500 000	€ 24,50
LFGL03	50	12	200 000	380 000	690 000	€ 11,20
LFGL07	75	12	250 000	400 000	700 000	€ 11,20
LFGL06	100	12	---	530 000	1 060 000	€ 11,20

Henke-Custom Pulverfüllgerät

NEU
und nur bei
HENKE



Länge des mitgelieferten Fallrohres: 67mm.

Vor ca. 30 Jahren kam Mr. Culver auf die Idee, ein Ly-Pulverfüllgerät so zu konvertieren, dass verschiedene schnell und präzise mit einer mikrometerähnlichen Schraube werden konnten. Er ersetzte die Walze durch eine neue, de- man Nr. 55
ren Schieber mit
chrestschützen waren
von der Idee und der Funktion so begeistert, dass nahezu jeder ein solches Gerät haben wollte. Seitdem nennt man Pulverfüllgeräte mit einer solchen Mechanik „Culver-Typ Pulverfüllgeräte“. Auch wir haben die Idee aufgegriffen und lassen in den U.S.A. auf deutschen CNC-Maschinen von einem feinmechanischen Betrieb unsere eigenen Pulverfüllgeräte des Culver-Typs herstellen. Der Verstellbereich bewegt sich zwischen 0 und 85 grain. Tests im 30 gr Bereich mit Vihtavuori N 133 ergaben sehr geringe Abweichungen. Von 100 Chargen waren 85 exakt 30 gr, 7 Chargen 29,9 gr und 8 Chargen 30,1 gr (1/10 gr entspricht 0,0065 g.). Wenn ein Benchrester einen anderen nach seiner Ladung fragt, so antwortet dieser nicht wie viel grain er geladen hat, sondern z.B. 51 Klicks Culver. Die aufschraubbare Pulverflasche hat bodenseitig einen Pfropfen, um jederzeit Pulver nachfüllen zu können. Wenn man das Pulver wechseln will, wird das Gerät einfach umgedreht, die Flasche abgeschraubt und durch eine andere ersetzt. Im hellen Aluminiumteil unter der Flasche befindet sich nicht nur das Gewinde für die Flasche, sondern auch eine Pulverschüttbremse. Dadurch ist gewährleistet, dass der Druck des Pulvers auf den Messzylinder unabhängig vom Füllzustand der Flasche immer gleich ist. 2 durchsichtige Fallrohre (ab Kaliber .22 und ab Kaliber .30) werden mitgeliefert. Das Gerät wird mit einer Pulverflasche geliefert, weitere können nachgekauft werden.

HMCTPM110	Pulverfüller	€ 239,00
HMCTPMZ20	Ersatzflasche	€ 9,90

Zusatz-Fallrohre für Henke Custom Pulverfüllgerät

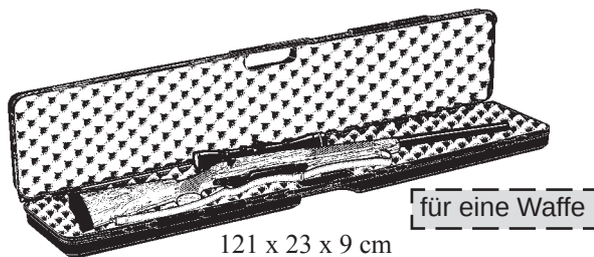
Je länger das Fallrohr ist, desto mehr Pulver passt in die Hülse

HMCT4SM	4" (101mm) Fallrohr, ab .22	€ 19,80
HMCT6SM	6" (152mm) Fallrohr, ab .22	€ 19,80
HMCT8SM	8" (203mm) Fallrohr, ab .22	€ 19,80
HMCT4LG	4" (101mm) Fallrohr, ab 6,5 mm	€ 19,80
HMCT6LG	6" (152mm) Fallrohr, ab 6,5 mm	€ 19,80
HMCT8LG	8" (203mm) Fallrohr, ab 6,5 mm	€ 19,80



Kunststoff-Waffenkoffer für den sicheren Transport

Starker Noppenschaumstoff verhindert zuverlässig ein Verrutschen der Waffe. Bei der Firma Henke seit Jahren bei Transporten im Einsatz.



121 x 23 x 9 cm
(Innenmaß)

NG01637SEC	Waffenkoffer, schwarz, für 1 Waffe	€ 35,80
	121 x 23 x 9 cm	
NG01640SEC	Waffenkoffer, schwarz, für 2 Waffen	€ 43,00
	130 x 32 x 11cm	

LensPen

*Auch für Kameras und
Digicams geeignet!*



Wer es nicht gesehen hat, wird es kaum glauben. Der Lens Pen beseitigt wie von Zauberhand Fingerabdrücke und andere Spuren von den Linsen.

Verantwortlich dafür ist ein saugnapfförmiges Lederteilchen, das mit einem Graphitmittel getränkt ist. Dieses Teil kommt zum Einsatz, nachdem mit dem integrierten Pinsel grobe Schmutzteil entfernt worden sind.

LP 00100	LensPen Linsenreinigungsstift	€ 9,80
----------	-------------------------------	--------



BERGER BULLETS

Vom
Weltmeister
selbst

Vor 40 Jahren begann Walt Berger seine Geschosse selbst zu machen und damit Wettkämpfe zu gewinnen. 1993 gewann er in Finnland die Weltmeisterschaft im Bench Rest Schießen, natürlich mit eigenen Geschossen. An der Entwicklung der 6mm Geschosse für das 300m Schießen (VLD) war er seit 1986 beteiligt. Berger Geschosse werden auf Wiederlade-Pressen in Wolframcarbid-Matrizensätzen der besten Hersteller der Welt (Kosten pro Satz über 2000,00 \$) von Hand gefertigt. Verwendet werden nur J-4 Jackets (Geschossmäntel), die den kritischen Toleranzanforderungen von Walt Berger standhalten müssen. So ist es nicht verwunderlich, dass Berger Geschosse unter Präzisionsschützen einen legendären Ruf haben.

BG 22452	Berger 224/52 HP	per 100		€ 32,00
BG 22460	Berger 224/60 HP	per 100		€ 34,10
BG 24365	Berger 243/65 HP	per 100		€ 33,30
BG 24368	Berger 243/68 HP	per 100		€ 31,90
BG 24390BT	Berger 243/90 HPBT	per 100		€ 41,60
BG 24395V	Berger 243/95 HPVLD	per 100		€ 40,80
BG 243105V	Berger 243/105 HPVLD	per 100		€ 40,40
BG 243105BT	Berger 243/105 HPBT	per 100		€ 47,00
BG 308125	Berger 308/125 HP	per 100		€ 53,00
BG 308150	Berger 308/150 HP	per 100		€ 60,00
BG 308155V	Berger 308/155 HPVLD	per 100		€ 56,00
BG308155BT	Berger 308/155 HPBT	per 100		€ 61,00
BG 308168V	Berger 308/168 HPVLD	per 100		€ 57,00
BG 308168BT	Berger 308/168 HPBT	per 100		€ 55,00
BG 308175V	Berger 308/175 HPVLD	per 100		€ 60,00
BG 308185V	Berger 308/185 HPVLD	per 100		€ 61,00
BG308210V	Berger 308/210 HPVLD	per 100		€ 59,00

BT = Boat Tail

VLD = Very Low Drag = wenig windempfindlich
VLD Geschosse müssen "in die Züge" gesetzt werden

Es sind nicht immer alle Geschosse lieferbar, da Jackets in der gewünschten Qualität und Menge für die Herstellung nicht immer ausreichend zur Verfügung stehen. **Informationen zu den benötigten Drallängen entnehmen Sie bitte der Shilen Seite.**

Hinweis

Die Firma Berger Bullets bietet keine Geschosse mit Moly-Beschichtung mehr an. Weil viele Schützen ihre Geschosse selbst mit Moly beschichten, ist dies nicht mehr rentabel.

So lange unsere Vorräte reichen, können Sie noch molybeschichtete Geschosse bei uns erwerben.

Durch die ausgeklügelte Reinigungstechnik und wegen der hochwertigen Läufe, die heute hergestellt werden, verzichten auch immer mehr Schützen auf die Verwendung von molybeschichteten Geschossen.



Geschosse für Kurzwaffen

.355 / 9 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8100	.355 90 gr. JHP	100	€ 19,70
SB8105	.355 95 gr. FMJ	100	€ 19,90
SB8110	.355 115 gr. JHP	100	€ 20,50
SB8115	.355 115 gr. FMJ	100	€ 20,50
SB8120	.355 125 gr. FMJ	100	€ 21,80
SB8125	.355 125 gr. JHP	100	€ 23,40

.357 / 9.07 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8300	.357 110 gr. JHC	100	€ 20,50
SB8310	.357 125 gr. JSP	100	€ 20,80
SB8320	.357 125 gr. JHC	100	€ 21,10
SB8325	.357 140 gr. JHC	100	€ 21,40
SB8340	.357 158 gr. JSP	100	€ 21,60
SB8360	.357 158 gr. JHC	100	€ 22,00

.410 / 10.14 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8520	.410 210 gr. JHC	100	€ 28,20

.4295 / 10.91 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8620	.4295 210 gr. JHC	100	€ 29,10
SB8605	.4295 220 gr. FPJ Match	100	€ 30,20
SB8610	.4295 240 gr. JHC	100	€ 29,50
SB8615	.4295 250 gr. FPJ Match	100	€ 30,70
SB8630	.4295 300 gr. JSP	50	€ 34,00

.4515 / 11.47 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8800	.4515 185 gr. JHP	100	€ 28,30
SB8810	.4515 185 gr. FPJ Match	100	€ 29,90
SB8825	.4515 200 gr. FPJ Match	100	€ 29,20
SB8805	.4515 230 gr. JHP	100	€ 30,10
SB8815	.4515 230 gr. FMJ Match	100	€ 30,20
SB8820	.4515 240 gr. JHC	100	€ 29,50
SB8830	.4515 300 gr. JSP	50	€ 39,60

Abkürzungen

JHP / JHC = Teilmantel Hohlspez;

HP = Hohlspez; **JSP** = Teilmantel Flachkopf

FMJ = Vollmantel; **FPJ** = Full Profile Jacket (Vollmantel)

R A B A T T E

Gilt nur für Berger- und Sierra Geschosse

ab	1.000 Stück	4%
ab	2.000 Stück	6%
ab	5.000 Stück	8%
ab	10.000 Stück	10%

Rabattgrundlage: Liefermenge

Die Rabatte gelten auch bei gemischter Abnahme.

Mengen-Rabatte Seite 72

.224 / 5.69 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1210	.224 45 gr. H	100	€ 18,80
SB1385	.224 40 gr. HP	100	€ 18,20
SB1310	.224 45 gr. Spitzer	100	€ 19,00
SB1410	.224 52 gr. HPBT Match	100	€ 22,60
SB1410M	.224 52 gr. HPBT Match Moly	500	€ 28,50
SB1400	.224 53 gr. HP Match	100	€ 22,50
SB1400M	.224 53 gr. HP Match Moly	500	€ 28,40
SB1355	.224 55 gr. FMJBT	100	€ 18,80
SB1360	.224 55 gr. Spitzer	100	€ 18,60
SB1365	.224 55 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 20,90
SB1390	.224 55 gr. HPBT	100	€ 20,90
SB1375	.224 60 gr. HP	100	€ 19,00
SB1370	.224 63 gr. Semi Pointed	100	€ 19,90
SB1380	.224 69 gr. HPBT Match	100	€ 25,00
SB1380M	.224 69 gr. HPBT Match Moly	500	€ 30,90

.243 / 6.17 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1505	.243 70 gr. HPBT Match	100	€ 27,80
SB1507	.243 70 gr. BlitzKing	100	€ 30,70
SB1540	.243 100 gr. Spitzer	100	€ 24,60
SB1560	.243 100 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 27,30
SB1570	.243 107 gr. HPBT Match	100	€ 34,10
SB1570M	.243 107 gr. HPBT Match Moly	500	€ 40,00

.257 / 6.53 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1625	.257 100 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 26,10
SB1630	.257 117 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 30,50
SB1650	.257 120 gr. HPBT	100	€ 31,40

.264 / 6.71 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1700	.264 85 gr. HP	100	€ 28,30
SB1725	.264 120 gr. HPBT Match	100	€ 32,70
SB1730	.264 140 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 34,90
SB1740	.264 140 gr. HPBT Match	100	€ 37,40
SB1740M	.264 140 gr. HPBT Match Moly	500	€ 43,40
SB1742	.264 142 gr. HPBT Match	100	€ 43,00

.277 / 7.04 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1820	.277 130 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 31,50
SB1845	.277 140 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 32,20
SB1840	.277 150 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 34,90

.284 / 7.21 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB1905	.284 140 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 33,00
SB1913	.284 150 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 34,10
SB1915	.284 150 gr. HPBT Match	100	€ 38,10
SB1920	.284 160 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 34,90
SB1925	.284 160 gr. HPBT	100	€ 34,90
SB1930	.284 168 gr. HPBT Match	100	€ 38,50
SB1940	.284 175 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 39,10

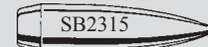
.308 / 7.82 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2000	.308 150 gr. FN (30-30)	100	€ 28,10
SB2010	.308 170 gr. FN (30-30)	100	€ 29,80
SB2110	.308 110 gr. HP	100	€ 26,50
SB2125	.308 150 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 32,20
SB2190	.308 150 gr. HPBT Match	100	€ 38,50
SB2155	.308 155 gr. HPBT Palma Match	100	€ 38,40
SB2200	.308 168 gr. HPBT Match	100	€ 38,30
SB2200M	.308 168 gr. HPBT Match Moly	500	€ 44,30
SB2275	.308 175 gr. HPBT Match	100	€ 40,40
SB2160	.308 180 gr. Spitzer Boat Tail	100	€ 34,90
SB2220	.308 180 gr. HPBT Match	100	€ 42,10
SB2210	.308 190 gr. HPBT Match	100	€ 42,70

.311 / 7.90 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2315	.311 174 gr. HPBT Match	100	€ 39,10

.323 / 8.20 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2400	.323 150 gr. Spitzer	100	€ 31,90
SB2410	.323 175 gr. Spitzer	100	€ 33,60

.338 / 8.59 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2610	.338 215 gr. Spitzer Boat Tail	50	€ 51,00
SB2600	.338 250 gr. Spitzer Boat Tail	50	€ 53,00
SB9300	.338 300 gr. HPBT Match LR	500	€ 77,00

.358 / 9.09 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2850	.358 225 gr. Spitzer Boat Tail	50	€ 49,20

.375 / 9.53 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB2950	.375 250 gr. Spitzer Boat Tail	50	€ 70,00
SB3000	.375 300 gr. Spitzer Boat Tail	50	€ 74,00

.458 / 11.63 mm



Preis
per 100

Art.-Nr.	Beschreibung	VE	Preis
SB8900	.458 300 gr. HP/FN	50	€ 55,00

Alle Preise gelten für 100 Stück, unabhängig von der Verpackungseinheit (VE).

VE = 500 --> 500 Stück in einer Packung

VE = 50 --> 50 Stück in einer Packung

Abkürzungen:

*VE = Verpackungseinheit; HP = Hohlspeiz; BT = Boat Tail
FMJ = Vollmantel; RN = Rundkopf; FPJ = Full Profile Jacket
(Vollmantel); JSP = Teilmantel Flachkopf; FN = Flachkopf
LR = Long Range*

Frachtkosten € 3,- pro angefangene 1000 Stück
mindestens jedoch € 4,95 bei Postversand - Inland

Präzisions-Wiederladeartikel

Wilson Stainless Präzisions-Handmatrizen



Für einige Kaliber fertigt Wilson jetzt auch Handmatrizen in Stainless Steel. Die Kalibriermatrix unterscheidet sich bis auf das Material nicht von der schon bekannten Kalibriermatrix. Alle Redding Bushings passen. Die Setzmatrix ist durch das Mikrometer Oberteil bequem und fein einstellbar. Je Markierung ändert sich die Setztiefe um 0,025 mm.

Kaliber	Kalibrierer (Neck Die)	Setzer (Seater)
.222 Rem.	WL N222SS	WL S222SS
.223 Rem. Match-Patronenlager	WL N223SS	WL S223SS
6mm PPC .262	WL NPPCSS	WL S6PPCSS
6mm PPC-USA Fabriklager	WL NPPCOSS	WL S6PPCOSS
6mm Norma BR	WL N6BRSS	WL S6BRSS
.308 Win. Match-Patronenlager	WL N308SS	WL S308SS

WL N....SS Kalibrierer (Neck Die) laut Tabelle € 97,00
ohne Bushing (Kalibrierring)

WL S....SS Setzer (Seater) laut Tabelle € 139,00

Bitte Bestellnummer ergänzen!

Dornpresse



1. Hülse reindrücken und Hals kalibrieren
2. Matrize umdrehen, Zünder u. Hülse ausstoßen
3. Geschoss setzen



Ausgleichsstück

Mit dieser Dornpresse bedient man die Wilson Handmatrizesätze. Damit kann man sehr zügig arbeiten. Die „Produktionsmenge“ entspricht in etwa der Menge, die mit herkömmlichen Matrizen gefertigt werden kann. Zum Arbeiten mit der Wilson Handkalibriermatrix sollte unbedingt das angebotene Ausgleichsstück verwendet werden. Das Arbeiten mit der Dornpresse und den Wilson Handmatrizen ist sehr leicht und befriedigend. Man hält die Präzision sozusagen in der Hand.

JOAP001	Handpresse (Dornpresse)	€ 145,00
SI WLBASE	Ausgleichsstück für Halskalibriermatrix beim Arbeiten mit der Dornpresse erforderlich.	€ 19,50

Wiederladen für Jagd und Sport

Neuaufgabe

- Erscheinungstermin November 2009 -

Wiederladen von Jagd- und Sportpatronen stellt nicht nur eine Möglichkeit dar, preiswert Munition zur Verfügung zu haben oder für alte, nicht mehr kommerziell gefertigte Kaliber Patronen herzustellen. Wiederladen von Patronen ist auch ein ergiebiges Hobby, ja eine Art von Passion, mit der „eigenen“ Patrone Erfolg bei jagdlicher und sportlicher Betätigung zu sammeln. Es macht einfach Spaß, hochpräzise Laborierungen für eine Waffe zu entwickeln. Das Buch wurde als Arbeitsbuch konzipiert. Bei den einzelnen Kalibern befindet sich ein Kasten, in dem eigene oder favorisierte Ladedaten eingetragen werden können.



ca. 300 Seiten

AV18457 Wiederladen für Jagd und Sport € 29,90

Wilson Präzisions-Handmatrizen



Den Namen Handmatrizen haben die Wilson Matrizen deshalb, weil sie nicht in eine Presse geschraubt werden, sondern von Hand gehalten werden. Jahrzehntlang gab es nur die Setzmatrix, und die Kalibriermatrix wurde vom Büchsenmacher, der die Präzisionswaffe herstellte, angefertigt. Dann war man aber sehr unflexibel, was den Hülsenhalsdurchmesser angeht. Dieses Thema hat sich erledigt, seitdem Wilson auch Kalibriermatrizen herstellt, die in der Qualität und im Ingenieurdesign kaum zu überbieten sind. Durch die auswechselbaren Kalibrierringe (Bushings) kann man Hülsen mit den unterschiedlichsten Halsdurchmessern kalibrieren. Nachteil der herkömmlichen Matrizesätze ist es, dass sie für alle Hülsen eines bestimmten Kalibers passen müssen. Deshalb werden die Hülsenhälse total überkalibriert und beim Herausziehen wieder aufgeweitet. Oft geht dabei die axiale Ausrichtung des Hülsenhalses verloren. Bei der Wilson Kalibriermatrix wird der Hülsenhals nur soweit kalibriert, dass das Geschoss gehalten wird. Unterschiedliche Hülsen des gleichen Kalibers können somit verschiedene Bushings erfordern. Kalibriert wird nur der Hülsenhals bzw. ein Teil davon. Der Rest bleibt unberührt, da die Hülsen immer in der gleichen Waffe verwendet werden. Während des Kalibriervorgangs wird die Hülse eng geführt, so dass der Hülsenhals nicht ausweichen kann. Die Setzmatrix wird über die bepulverte Hülse mit dem aufgesetzten Geschoss gestülpt, so dass Geschoss und Hülse perfekt ausgerichtet sind. Dann wird der Setzstempel nach unten gedrückt und das Geschoss absolut gerade in die Hülse gesetzt. Das Ergebnis ist perfekte Munition, mit der Sie Weltmeister werden können. Bei der .22 und 6 mm PPC gibt es jeweils unterschiedliche Matrizesätze für Serienwaffen, z. B. Sako mit der Zusatzbezeichnung USA und für Bench Rest Waffen mit engem Patronenlagerhals. Handmatrizesätze können mit einem Gummihämmerchen bedient werden. Eleganter und einfacher ist aber die Bedienung mit einer sogenannten Dornpresse. Die Bushings gibt es in Abstufungen von 1/1000 Zoll (=2,5/100 mm).

Den Namen Handmatrizen haben die Wilson Matrizen deshalb, weil sie nicht in eine Presse geschraubt werden, sondern von Hand gehalten werden. Jahrzehntlang gab es nur die Setzmatrix, und die Kalibriermatrix wurde vom Büchsenmacher, der die Präzisionswaffe herstellte, angefertigt. Dann war man aber sehr unflexibel, was den Hülsenhalsdurchmesser angeht. Dieses Thema hat sich erledigt, seitdem Wilson auch Kalibriermatrizen herstellt, die in der Qualität und im Ingenieurdesign kaum zu überbieten sind. Durch die auswechselbaren Kalibrierringe (Bushings) kann man Hülsen mit den unterschiedlichsten Halsdurchmessern kalibrieren. Nachteil der herkömmlichen Matrizesätze ist es, dass sie für alle Hülsen eines bestimmten Kalibers passen müssen. Deshalb werden die Hülsenhälse total überkalibriert und beim Herausziehen wieder aufgeweitet. Oft geht dabei die axiale Ausrichtung des Hülsenhalses verloren. Bei der Wilson Kalibriermatrix wird der Hülsenhals nur soweit kalibriert, dass das Geschoss gehalten wird. Unterschiedliche Hülsen des gleichen Kalibers können somit verschiedene Bushings erfordern. Kalibriert wird nur der Hülsenhals bzw. ein Teil davon. Der Rest bleibt unberührt, da die Hülsen immer in der gleichen Waffe verwendet werden. Während des Kalibriervorgangs wird die Hülse eng geführt, so dass der Hülsenhals nicht ausweichen kann. Die Setzmatrix wird über die bepulverte Hülse mit dem aufgesetzten Geschoss gestülpt, so dass Geschoss und Hülse perfekt ausgerichtet sind. Dann wird der Setzstempel nach unten gedrückt und das Geschoss absolut gerade in die Hülse gesetzt. Das Ergebnis ist perfekte Munition, mit der Sie Weltmeister werden können. Bei der .22 und 6 mm PPC gibt es jeweils unterschiedliche Matrizesätze für Serienwaffen, z. B. Sako mit der Zusatzbezeichnung USA und für Bench Rest Waffen mit engem Patronenlagerhals. Handmatrizesätze können mit einem Gummihämmerchen bedient werden. Eleganter und einfacher ist aber die Bedienung mit einer sogenannten Dornpresse. Die Bushings gibt es in Abstufungen von 1/1000 Zoll (=2,5/100 mm).

Kaliber	Kalibrierer (Neck Die)	Setzer (Seater)
.222 Rem.	WL N222	WL S222
.223 Rem. Match-Patronenlager	WL N223	WL S223
.223 Rem. Fabriklager	WL N223OS	WL S223OS
.22-250 Rem.	WL N22250	WL S22250
.22 PPC	WL NPPC	WL S22PPC
.22 PPC-USA Fabriklager	WL NPPCO	WL S22PPCO
6 mm PPC .262	WL NPPC	WL S6PPC
6 mm PPC-USA Fabriklager	WL NPPCO	WL S6PPCO
6 mm Norma BR	WL N6BR	WL S6BR
6 mm Norma BR Fabriklager	WL N6BROS	WL S6BROS
.243 Win. Match-Patronenlager	WL N243	WL S243
.243 Win. Fabriklager	WL N243OS	WL S243OS
6,5 x 55	WL N6,5x55	WL S6,5x55
7mm-08 Rem.	WL N708	WL S708
.308 Win. Match-Patronenlager	WL N308	WL S308
.308 Win. Fabriklager	WL N308OS	WL S308OS
.30-06	WL N3006	WL S3006
.300 Win. Mag.	WL N300WM	WL S300WM

WL N..... Kalibrierer (Neck Die) laut Tabelle € 66,00
ohne Bushing (Kalibrierring)

WL S..... Setzer (Seater) laut Tabelle € 69,00

Bushings (Kalibrierringe) finden Sie bei Redding. Dort finden Sie auch eine Tabelle mit gängigen Bushinggrößen.

Bestimmung des Durchmessers der Bushing:

Aufgabe der Bushing ist es, den Hülsenhals soweit herunterzukalibrieren, dass ein neues Geschoss gesetzt werden kann. Deshalb muss eine geladene Patrone vor dem Abfeuern gemessen werden. Dieser Wert wird in Zoll umgerechnet. Anschließend werden 2/1000 Zoll abgezogen, weil der Hülsenhals ca. 1/1000 Zoll zurückfedert und 1/1000 Zoll "Grip" erforderlich sind, um das Geschoss festzuhalten. Dann hat man das richtige Bushingmaß in Zoll. Der Halsdurchmesser der abgeschossenen Hülse ist für die Bestimmung des Bushingmaßes völlig uninteressant.

Beispiel:

.223 Rem. Patrone misst 6,30 mm geteilt durch 25,4 = 0,248 Zoll
0,248 Zoll minus 0,002 Zoll = 0,246 Zoll = Bushingmaß
Bestellt werden muss: **RD73246** oder **RD76246**.

Zündglockenfräser aus Hartmetall (Carbide)

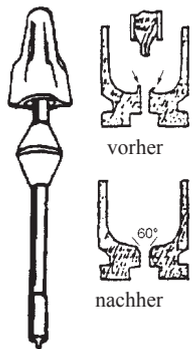


Gleichmäßigkeit ist das Stichwort, wenn es um präzises Wiederladen geht. Wenn immer mög-

lich, müssen massenfertigungsbedingte Toleranzen ausgeglichen werden. Gleichmäßige Zündung durch ein sorgfältig gesetztes Zündhütchen ist äußerst wichtig. Ein heute nicht mehr wegzudenkendes Hilfsmittel ist der Zündglockenfräser aus Hartmetall. Er sorgt dafür, dass alle Zündglocken gleich tief sind und über einen scharfen 90° Winkel verfügen. Der Boden der Zündglocke ist die Plattform für den Amboß des Zündhütchens, der in der Regel drei "Füßchen" hat. Diese schauen geringfügig aus dem Zündhütchen hervor. Der Zündglockenfräser kann natürlich bei jedem Wiederladevorgang zum Säubern der Zündglocke verwendet werden. Wer nicht über einen Akkuschauber mit geringer Drehzahl verfügt, ist mit dem angebotenen Handgriff gut bedient. Die Reibtiefe ist genau eingestellt. Sie sollten Veränderungen nur vornehmen, wenn Sie über Meßgerät und Erfahrung verfügen.

KMSR1122	Zündglockenfräser, Gewehr / Kurzwaffe - klein	€ 25,70
KMLR2131	Zündglockenfräser, Gewehr - groß	€ 25,70
KMLP3122	Zündglockenfräser, Kurzwaffe - groß	€ 25,70
KMHG0010	Handgriff für Zündglockenfräser	€ 6,60

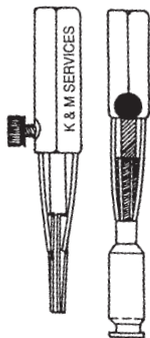
Zündlochentgrater



Der Zündkanal, der die Zündglocke mit dem Inneren der Hülse verbindet und durch den der Zündstrahl des Zündhütchens auf die Pulvermasse trifft, wird im Fertigungsprozeß der Hülse einfach gestanzt. Dadurch bilden sich im Inneren der Hülse mehr oder weniger große Grate, die die Verteilung der Zündflamme beeinflussen. Die K&M Zündlochentgrater beseitigen diesen Grat, verhindern aber durch den eingebauten Stop automatisch, dass nicht zu viel Material entfernt wird. Ein unentbehrliches Hilfsmittel zur Herstellung von präziser Munition. Alle Hülsen haben Zündlöcher mit 2 mm Durchmesser. Ausnahme: 6PPC u. 6 mm Norma BR.

KM100080	Zündlochentgrater, standard Ø 2 mm	€ 12,30
KM100625	Zündlochentgrater, PPC / 6 mm BR Ø 1,6 mm	€ 12,30
KM170080	Zündlochentgrater für Kaliber .17	€ 12,30
KMRC0080	Ersatz-Entgrater-Einsatz, standard, 2 mm	€ 8,20
KMRC0625	Ersatz-Entgrater-Einsatz, PPC / 6 mm BR, 1,6 mm	€ 8,20

Hülsenmumentgrater



Sicher haben Sie schon oft festgestellt, dass Geschosse schwer zu setzen sind, auch wenn Sie mit einem handelsüblichen Hülsenmumentgrater die Hülse entsprechend vorbereitet haben. Dies liegt an dem stumpfen Winkel der üblichen Hülsenmumentgrater. Bei dem K & M Gerät handelt es sich um eine Art Reibahle mit einem Winkel von nur 4°. Drei verstellbare Finger bilden einen präzisen Stop, so dass alle Hülsen bei gleicher Einstellung auch ein gleiches Ergebnis nach der Bearbeitung zeigen. Das Setzen des Geschosses ist anschließend sehr leicht und gleichmäßig. Wenn Sie verschiedene Kaliber laden, sollten Sie für jedes Kaliber eine Hülse zur Seite stellen, die zur Einstellung als

Lehre dient. Wenn Sie präzise Munition machen wollen, ist es besonders wichtig, den Boden des Geschosses zu schonen. Dieser Hülsenmumentgrater ist dabei eine wichtige Voraussetzung.

KMTRCD176	Hülsenmumentgrater, .17-6 mm	€ 36,30
KMTRCD6338	Hülsenmumentgrater, 6 mm - .338	€ 36,30



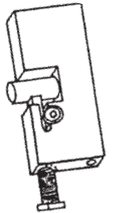
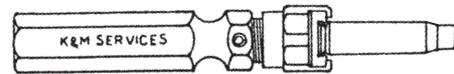
Hülsenmundaufweiter

Der K & M Hülsenmundaufweiter ist darauf abgestimmt, die Hülsen für das Abdrehen mit dem Hülsenhalsabdreher vorzubereiten. Dazu ist es erforderlich, mit diesem Gerät die Hüsenhalse geringfügig über das Maß des Führungsdorns des Hüsenhalsabdrehers aufzuweiten. Da das Hüsenmaterial über eine gewisse Elastizität verfügt, springt es ca. 2,5 Hundertstel Millimeter zurück. Danach passt es genau auf den Führungsdorn des Hüsenhalsabdrehers. Natürlich kann der Hüsenmundaufweiter auch dazu verwendet werden, auf das nächstgrößere Kaliber aufzuweiten.



KMHOLDER	Haltekorpus mit Standardgewinde, ohne Aufw.-Dorn	€ 9,10
KMEX0172	Aufweitedorn Kaliber .17	€ 13,60
KMEX0224	Aufweitedorn Kaliber .22	€ 13,60
KMEX0243	Aufweitedorn Kaliber 6 mm (.243)	€ 13,60
KMEX0257	Aufweitedorn Kaliber .257	€ 13,60
KMEX0264	Aufweitedorn Kaliber 6,5 mm	€ 13,60
KMEX0284	Aufweitedorn Kaliber 7 mm	€ 13,60
KMEX0308	Aufweitedorn Kaliber .308 / 7,62 mm	€ 13,60

Hüsenhalsabdreher



Im Laufe der Zeit hat sich folgendes herauskristallisiert: Um Hüsenhalse präzisionsfördernd, sprich gleichmäßig, abzudrehen, gibt es nur zwei Methoden: eine superpräzise Drehbank oder ein handgehaltener Hüsenhalsabdreher. Letztere werden bei weitem bevorzugt. Zum Lieferumfang gehört das komplett abgebildete Gerät, jedoch

ohne LEE Hüsenhalter und Führungsdorn. Die Hüsen werden in den oberhalb des Handgriffes befindlichen Halter eingeklemmt und dann entweder mit der Hand oder nach Entfernen des Handgriffes mit einem Akkuschauber gedreht. Der Führungsdorn wird sachte in den Hüsenmund eingeführt, und die Schneidkante entfernt außen am Hüsenhals das Material. Die Schneidtiefe kann über die seitliche Schraube (siehe vergrößerten Ausschnitt mit der Bez. Draufsicht) eingestellt werden. Die Einstellung ist sehr präzise, da 440 Umdrehungen einem Weg von 25,4 mm entsprechen. Bei einer Drehung der Schraube von einem Punkt zum nächsten macht der Schneider einen Weg von 5/1000 Millimeter. Die Einstellung wird damit sehr erleichtert.

KMNT5000	Hüsenhalsabdreher ohne LEE Hüsenhalter + Dorn	€ 73,00
KMNT0172	Führungsdorn Kaliber .17	€ 13,60
KMNT0224	Führungsdorn Kaliber .22	€ 13,60
KMNT0243	Führungsdorn Kaliber 6 mm (.243)	€ 13,60
KMNT0257	Führungsdorn Kaliber .257	€ 13,60
KMNT0264	Führungsdorn Kaliber 6,5 mm	€ 13,60
KMNT0284	Führungsdorn Kaliber 7 mm	€ 13,60
KMNT0308	Führungsdorn Kaliber .308 / 7,62 mm	€ 13,60



ist in KMNT5000 enthalten

KMNT5055	Handgriff und Halter (aus KMNT5000), separat	€ 25,70
----------	--	---------

Zündhütchensetzgerät



Präzisionsschützen bevorzugen zum Setzen von Zündhütchen Geräte, bei denen sie fühlen können, dass der Boden der Zündglocke erreicht ist, und der Amboß noch einige hundertstel Millimeter in die Zündmasse gedrückt wird. Wie schon erwähnt schauen die drei "Füße" des Amboßes geringfügig aus dem Zündhütchen heraus. Dies ist notwendig, denn der Amboß muss auf dem Boden der Zündglocke fest aufstehen. Das K & M Zündhütchensetzgerät läßt sich genau einstellen. Sie bestimmen selbst in welcher Hebelstellung das Zündhütchen ganz gesetzt sein soll. Ein hochwertiges Gerät, ganz aus Stahl gefertigt. Setzstempel für große und kleine Zündhütchen gehören zum Lieferumfang.

KMPT4000	Zündhütchensetzgerät ohne LEE Hüsenhalter	€ 56,00
----------	---	---------



Lee Hüsenhalter für K&M Hüsenhalsabdreher und Zündhütchensetzgerät

LEESH002	Hüsenhalter für .308 Win., .30-06, 6 BR, .243 Win.	€ 5,10
LEESH004	Hüsenhalter für .222 Rem., .223 Rem.	€ 5,10
LEESH005	Hüsenhalter für .300 Win. Mag., 7mm Rem. Mag.	€ 5,10
LEESH012	Hüsenhalter für .22 PPC, 6mm PPC	€ 5,10

Mit den Competition Matrizen setzt Redding neue Maßstäbe für Präzision und Verarbeitung. Kompromißlos werden Erkenntnisse und Erfahrung aus dem Bench Rest Bereich und dem Long Range Schießen umgesetzt. Sie sind ein High-Tech Produkt auf dem Gebiet des Wiederladens und stellen die Spitze der derzeitigen Entwicklung dar und sind patentrechtlich geschützt.

Competition Matrizen gibt es nur bis Kaliber .30/7,62 mm

Alle Redding Matrizen haben ein Standardgewinde von 7/8-14, wie alle bekannten Marken.

kompletter Matrzensatz

Tabelle und Bestellnummern für Bushing auf der nächsten Seite



Besteht aus folgenden Teilen:
A, B, C



Competition-Hülsenhalter 5er - Sets



Es ist üblich und wird immer wieder empfohlen, **Vollkalibrier** matrizen so zu justieren, dass sie vollen Kontakt mit dem Hülsenhalter haben, wenn dieser in oberster Position ist. Wenn die Matrize genau mit Ihrem Patronenlager übereinstimmt, ist die Sache wunderbar. Tut sie es nicht, gibt es Probleme mit dem Verschlussabstand. Sie müssen die Matrize dann ein Stückchen weiter rausschrauben.

Der Verschlussabstand ist dann davon abhängig, wieviel Spiel die Hebelmechanik Ihrer Presse hat. Dieses Problem erledigt sich mit dem **5-teiligen** Competition-Hülsenhalter Set. Die Competition-Hülsenhalter haben am oberen Rand Übermaß, so dass sie den Abstand zwischen Schulter in der Matrize und Boden im Hülsenhalter (dort wo die Hülse aufsteht) jeweils um 5/100 mm Stufungen vergrößern (+0,05, +0,10, +0,15, +0,20, +0,25 mm). Sie beginnen mit dem höchsten der Hülsenhalter (+0,25 mm) und schrauben die Vollkalibriermatrix hart gegen den Hülsenhalter. Lässt sich die Waffe danach hinter dieser Hülse nur sehr schwer oder noch nicht schließen, dann nehmen Sie den nächst niedrigeren, usw. Erst wenn Sie beim Schließen der Waffe einen gewissen Widerstand spüren, wissen Sie, welcher Hülsenhalter für die betreffende Waffe der richtige ist.

Um die Hülsenhalter unterscheiden zu können, sind sie im Gegensatz zu den Standard-Hülsenhaltern brüniert und mit dem entsprechenden Übermaß gekennzeichnet.

Gleichmäßigkeit ist die Formel für das präzise Wiederladen. Dieses Hülsenhalter Set leistet dazu einen wichtigen Beitrag.

Competition Hülsenhalter, 5er Set, incl. Box
RD116xx € 54,00
RD11699 leere Box € 3,20

Für xx die letzten beiden Ziffern der Bestell-Nr. des normalen Hülsenhalters einsetzen (letzte Spalte bei Matrzensatz-Tabellen - nur für 01, 02, 04, 06, 07, 10, 12, 18)

Kaliber	Comp. Hals-Kalibriermatrix (ohne Bushing)	Competition Setmatrix	Hülsenkörper Kalibrier-Matrize	3-teiliger Matrzensatz	Hülsenhalter	
Preisgruppe I	Preis	€116,00	€116,00	€30,70	€248,00	€9,40
222 Remington		RD56109	RD55109	RD75109	RD58109	RD11010
223 Remington		RD56111	RD55111	RD75111	RD58111	RD11010
22-250 Remington		RD56106	RD55106	RD75106	RD58106	RD11001
220 Swift		RD56107	RD55107	RD75107	RD58107	RD11004
6MM P.P.C.		RD56319	RD55319	RD75319	RD58319	RD11012
6MM Norma BR / 6MM Rem. BR		RD56317	RD55317	RD75317	RD58317	RD11001
243 Winchester		RD56114	RD55114	RD75114	RD58114	RD11001
6MM Remington		RD56115	RD55115	RD75115	RD58115	RD11001
25-06 Remington		RD56120	RD55120	RD75120	RD58120	RD11001
260 Remington		RD56531	RD55531	RD75531	RD58531	RD11001
6.5MM x 55 Swedish Mauser		RD56132	RD55132	RD75132	RD58132	RD11007
270 Winchester		RD56135	RD55135	RD75135	RD58135	RD11001
7MM-08 Remington		RD56139	RD55139	RD75139	RD58139	RD11001
280 Remington		RD56142	RD55142	RD75142	RD58142	RD11001
7MM Remington Mag		RD56136	RD55136	RD75136	RD58136	RD11006
308 Winchester		RD56155	RD55155	RD75155	RD58155	RD11001
30-06 Springfield		RD56148	RD55148	RD75148	RD58148	RD11001
300 Winchester Mag		RD56153	RD55153	RD75153	RD58153	RD11006
300 Weatherby Mag		RD56252	RD55252	RD75252	RD58252	RD11006
Preisgruppe II	Preis	€139,00	€139,00	€37,70	€298,00	€9,40
17 Remington		n. l.	RD55217	RD75217	n. l.	RD11010
22 Hornet		n. l.	RD55102	RD75102	n. l.	RD11014
22 P.P.C.		RD56318	RD55318	RD75318	RD58318	RD11012
22 B.R. Remington		RD56316	RD55316	RD75316	RD58316	RD11001
6,5/284		RD56415	RD55415	RD75415	RD58415	RD11001
7MM B.R. Remington		RD56241	RD55241	RD75241	RD58241	RD11001
7MM STW		RD56544	RD55544	RD75544	RD58544	RD11006
Preisgruppe III	Preis	€172,00	€172,00	€46,30	€369,00	€9,40
Norma 6XC	NEU	n.l.	RD55745	RD75745	n.l.	RD11001
257 Roberts		RD56125	RD55125	RD75125	RD58125	RD11001
264 Winchester Mag		RD56127	RD55127	RD75127	RD58127	RD11006
7MM TCU		RD56242	RD55242	RD75242	RD58242	RD11010
7MM X 57 Mauser		n. l.	RD55138	RD75138	n. l.	RD11001
303 British		n. l.	n. l.	RD75154	n. l.	RD11008
30/338 Winchester Mag		RD56394	RD55394	RD75394	RD58394	RD11006
30-378 Weatherby Mag		n. l.	n. l.	RD75547	n. l.	RD11018
338 Lapua Mag		RD56594	RD55594	RD75594	RD58594	RD11018
6,5x47 Lapua	NEU	n.l.	RD55479	RD75479	n.l.	RD11001

n. l. wird nicht gefertigt

Mit dem Typ S Matrizensatz haben Sie die Möglichkeit, auf einfache und unkomplizierte Weise die hohe Präzision des Halskalibrierens zu nutzen. Durch problemloses Austauschen der Kalibrierringe passen Sie Ihre Matrize an die Hülsenhalswandstärke an. Das Ergebnis ist höhere Präzision, längere Lebensdauer der Hülsen und mehr Freude am Wiederladen.

Typ S Matrizen

kompletter Matrizensatz



Besteht aus folgenden Teilen:
A, B, C

Kaliber	Typ S Halskalibriermatrize ohne Bushing	Typ S Matrizensatz 3-teilig	Vollkalibriermatrize ohne Bushing	Hülsenhalter	
Preisgruppe I	Preis	€60,00	€113,00	€9,40	
222 Remington		RD71109	RD78109	RD77109	RD11010
223 Remington		RD71111	RD78111	RD77111	RD11010
22-250 Remington		RD71106	RD78106	RD77106	RD11001
220 Swift		RD71107	RD78107	RD77107	RD11004
6MM P.P.C.		RD71319	RD78319	RD77319	RD11012
6MM Norma BR / 6MM Rem. BR		RD71317	RD78317	RD77317	RD11001
243 Winchester		RD71114	RD78114	RD77114	RD11001
6MM Remington		RD71115	RD78115	RD77115	RD11001
25-06 Remington		RD71120	RD78120	RD77120	RD11001
260 Remington		RD71531	RD78531	RD77531	RD11001
6,5MM x 55 Swedish Mauser		RD71132	RD78132	RD77132	RD11007
270 Winchester		RD71135	RD78135	RD77135	RD11001
7MM-08 Remington		RD71139	RD78139	RD77139	RD11001
280 Remington		RD71142	RD78142	RD77142	RD11001
7MM Remington Mag		RD71136	RD78136	RD77136	RD11006
308 Winchester		RD71155	RD78155	RD77155	RD11001
30-06 Springfield		RD71148	RD78148	RD77148	RD11001
300 Winchester Mag		RD71153	RD78153	RD77153	RD11006
300 WSM		RD71223	RD78223	RD77223	RD11006
300 Weatherby Mag		RD71252	RD78252	RD77252	RD11006
300 Remington Ultra Mag		RD71288	RD78288	RD77288	RD11006
Preisgruppe II	Preis	€74,00	€139,00	€74,00	€9,40
17 Remington		RD71217	RD78217	RD77217	RD11010
22 Hornet		RD71102	RD78102	RD77102	RD11014
22 P.P.C.		RD71318	RD78318	RD77318	RD11012
22 B.R. Remington		RD71316	RD78316	RD77316	RD11001
6,5/284		RD71415	RD78415	RD77415	RD11001
7MM B.R. Remington		RD71241	RD78241	RD77241	RD11001
7MM STW		RD71544	RD78544	RD77544	RD11006
Preisgruppe III	Preis	€89,00	€168,00	€89,00	€9,40
Norma 6XC	NEU	RD71745	RD78745	RD77745	RD11001
264 Winchester Mag		RD71127	RD78127	RD77127	RD11006
257 Roberts		RD71125	RD78125	RD77125	RD11001
7MM TCU		RD71242	RD78242	RD77242	RD11010
7MM X 57 Mauser		RD71138	RD78138	RD77138	RD11001
7-30 Waters		RD71230	RD78230	RD77230	RD11002
303 British		RD71154	RD78154	RD77154	RD11008
30-378 Weatherby Mag		RD71547	RD78547	RD77547	RD11018
338 Lapua Mag		RD71594	RD78594	RD77594	RD11018
6,5x47 Lapua	NEU	RD71479	n.l.	RD77479	RD11001

Alle Redding Matrizen haben ein Standardgewinde von 7/8-14, wie alle bekannten Marken.

Typ S Matrizen gibt es nur bis Kaliber .30/7,62 mm

Bestimmung des Bushing - Durchmessers:

Aufgabe des Bushings ist es, den Hülsenhals soweit herunterzukalibrieren, dass ein neues Geschoss gesetzt werden kann. Deshalb muss eine geladene Patrone vor dem Abfeuern gemessen werden. Dieser Wert wird in Zoll umgerechnet. Anschließend werden 2/1000 Zoll abgezogen, weil der Hülsenhals ca. 1/1000 Zoll zurückfedert und 1/1000 Zoll "Grip" erforderlich sind, um das Geschoss festzuhalten. Dann hat man das richtige Bushingmaß in Zoll. Der Halsdurchmesser der abgeschossenen Hülse ist für die Bestimmung des Bushingmaßes völlig uninteressant.

Beispiel:

.223 Rem. Patrone mißt 6,30 mm
geteilt durch 25,4 = 0,248 Zoll
0,248 Zoll minus 0,002 Zoll = **0,246 Zoll**
= Bushingmaß

Bestellt werden muss in diesem Beispiel:

- RD73246 gehärteter Stahl € 14,80
- oder
- RD76246 Titanitrid beschichtet € 25,90



kompatibel zu Wilson

- RD73xxx gehärteter Stahl € 14,80
- RD76xxx Titanitrid beschichtet € 25,90
- RD76999 Box für Bushings (ohne Inhalt) € 3,20

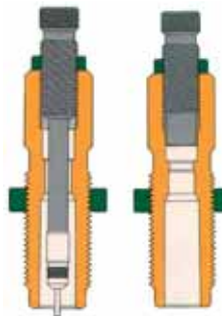
Kaliber	Kalibrierring (Bushing)
22 Hornet	235 / 236
221 Fireball	246
222 Rem.	243 / 244 / 245
223 Rem.	244 / 245 / 246
22-250 Rem.	245 / 246 / 247
22PPC	242 / 243 / 244
6 mm PPC .262	257 / 258 / 259
6 mm PPC USA	261 / 262 / 263
6 Norma BR / 6 mm BR	265 / 266 / 267
243 Win.	268 / 269 / 270
6,5x55 Schwedisch	290 / 291 / 292
7-08 Rem.	309
308 Win.	330 / 331 / 332 / 335
.30-06	331 / 332
300 Win.-Magnum	331 / 332 / 333

fett markiert = die am häufigsten gekauften Bushing-Größen

Auch viele andere Bushing-Größen am Lager

Die Matrizensätze sind in verschiedene Matrizengruppen eingeteilt (A, B, C, D).
Einziges Kriterium ist die Verkaufszahl und damit die Produktionsstückzahl, woraus ein unterschiedlicher Preis resultiert.

Matrizensätze für flaschenförmige Hülsen sind **zweiteilig**. Sie bestehen aus der Kalibriermatrize mit Innenaufweiter und der Geschossetzmatrize. Für zylindrische und leicht konische Hülsen müssen die Matrizensätze **dreiteilig** sein. In diesem Fall wird das Innenkalibrieren mit einer zusätzlichen Matrize separat durchgeführt.



Matrizengruppe **A** - 2-teilig, für Flaschenhülsen

"Matrizen-Retter"



Früher oder später passiert es: Sie haben das Fett vergessen, und die Hülse bleibt in der Matrize stecken, wobei der Rand abgezogen wird. Dann hilft nur noch der Matrizenretter.

RD22000 € 22,60

Hülsen-Bearbeitungsset



Dieses Set enthält alle Werkzeuge, die Sie brauchen, um die Hülsen für den Wiederladevorgang vorzubereiten: 3 Bürsten für den Hülsenhals Kaliber .22 bis .45 und 2 Zündglockenreiniger für große und kleine Zündglocken.

Hülsen-Bearbeitungsset
RD 18000 € 25,20

Set zum Hülsenfetten



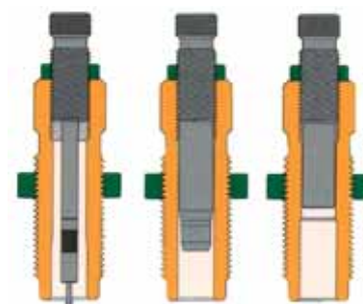
Dies ist die Standardmethode, Hülsen zu fetten. Das Fett wird auf ein Kissen gegeben, und die Hülsen werden darüber gerollt.

Hülsenfett - Set
RD12012 € 18,00

Preis	€49,90	€34,10	€34,10	€30,20	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrizensatz	Halskalibrier-Matrize	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Hülsenhalter
221 Remington Fireball	RD80101	RD81101	RD91101	RD92101	RD11010
22 Hornet	RD80102	RD81102	RD91102	RD92102	RD11014
220 Swift	RD80107	RD81107	RD91107	RD92107	RD11004
222 Remington	RD80109	RD81109	RD91109	RD92109	RD11010
22-250 Remington	RD80106	RD81106	RD91106	RD92106	RD11001
223 Remington	RD80111	RD81111	RD91111	RD92111	RD11010
243 Winchester	RD80114	RD81114	RD91114	RD92114	RD11001
6MM Remington	RD80115	RD81115	RD91115	RD92115	RD11001
25-06 Remington	RD80120	RD81120	RD91120	RD92120	RD11001
257 Roberts	RD80125	RD81125	RD91125	RD92125	RD11001
260 Remington	RD80531	RD81531	RD91531	RD92531	RD11001
6.5MM x 55 Swedish Mauser	RD80132	RD81132	RD91132	RD92132	RD11007
270 Winchester	RD80135	RD81135	RD91135	RD92135	RD11001
7MM-08 Remington	RD80139	RD81139	RD91139	RD92139	RD11001
7MM Remington Mag	RD80136	RD81136	RD91136	RD92136	RD11006
7MM x 57 (R) Mauser	RD80138	RD81138	RD91138	RD92138	RD11001 (9)
280 Remington (7MM Exp. Rem.)	RD80142	RD81142	RD91142	RD92142	RD11001
30-30 Winchester	RD80146	RD81146	RD91146	RD92146	RD11002
30-06 Springfield	RD80148	RD81148	RD91148	RD92148	RD11001
300 WSM	RD80223	RD81223	RD91223	RD92223	RD11006
300 Winchester Mag	RD80153	RD81153	RD91153	RD92153	RD11006
300 Weatherby Mag	RD80252	RD81252	RD91252	RD92252	RD11006
300 Remington Ultra Mag	RD80288	RD81288	RD91288	RD92288	RD11006
308 Winchester/307 Winchester	RD80155	RD81155	RD91155	RD92155	RD11001/02
8MM x 57 Mauser IS	RD80159	RD81159	RD91159	RD92159	RD11001
338 Winchester Mag	RD80163	RD81163	RD91163	RD92163	RD11006
375 H & H Magnum	RD80169	RD81169	RD91169	RD92169	RD11006

Matrizengruppe **A** - 3-teilig, für zylindrische Hülsen

Preis	€49,90	€27,10	€25,70	€19,20	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrizensatz	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Aufweite-Matrize	Hülsenhalter
30 M1 Carbine	RD80180	RD91180	RD92180	RD93180	RD11022
38 Spec./357 Mag.	RD80184	RD91184	RD92184	RD93184	RD11012
44 Spec./44 Mag.	RD80194	RD91194	RD92194	RD93194	RD11019
44-40 Winchester	RD80188	RD91188	RD92188	RD93188	RD11009
45 ACP	RD80189	RD91189	RD92189	RD93189	RD11001



Matrizengruppe **B** - 2-teilig, für Flaschenhülsen

Preis	€68,00	€46,10	€46,10	€42,00	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrizensatz	Halskalibrier-Matrize	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Hülsenhalter
17 Remington	RD80217	RD81217	RD91217	RD92217	RD11010
22K Hornet	RD80362	RD81362	RD91362	RD92362	RD11014
22 B.R. Remington	RD80316	RD81316	RD91316	RD92316	RD11001
22 P.P.C. USA	RD80318	RD81318	RD91318	RD92318	RD11012
6MM Norma B.R.	RD80317	RD81317	RD91317	RD92317	RD11001
6MM P.P.C. USA	RD80319	RD81319	RD91319	RD92319	RD11012
250 Savage	RD80122	RD81122	RD91122	RD92122	RD11001
257 Weatherby Mag	RD80226	RD81226	RD91226	RD92226	RD11006
264 Winchester Mag	RD80127	RD81127	RD91127	RD92127	RD11006
270 Weatherby Mag	RD80234	RD81234	RD91234	RD92234	RD11006
7MM TCU	RD80242	RD81242	RD91242	RD92242	RD11010
7MM STW (Shooting Times)	RD80544	RD81544	RD91544	RD92544	RD11006
7MM B.R. Remington	RD80241	RD81241	RD91241	RD92241	RD11001
7.62MM x 39	RD80129	RD81129	RD91129	RD92129	RD11012
284 Winchester	RD80141	RD81141	RD91141	RD92141	RD11001
7MM Weatherby Mag	RD80237	RD81237	RD91237	RD92237	RD11006
7.62MM x 54R Russian	RD80290	n. l.	RD91290	RD92290	RD11015
300 Savage	RD80151	RD81151	RD91151	RD92151	RD11001
300 H & H Magnum	RD80150	n. l.	RD91150	RD92150	RD11006
300 RCM NEU	RD80257	RD81257	RD91257	RD92257	RD11006
308 Norma Mag	RD80258	RD81258	RD91258	RD92258	RD11006
303 British	RD80154	RD81154	RD91154	RD92154	RD11008
32-40 Winchester	RD80225	n. l.	RD91225	RD92225	RD11002
338 RCM NEU	RD80273	RD81273	RD91273	RD92273	RD11006
340 Weatherby Mag	RD80256	RD81256	RD91256	RD92256	RD11006
35 Remington	RD80165	RD81165	RD91165	RD92165	RD11001
35 Whelen	RD80215	RD81215	RD91215	RD92215	RD11001
350 Remington Mag	RD80266	RD81266	RD91266	RD92266	RD11006
358 Winchester/356 Winchester	RD80227	RD81227	RD91227	RD92227	RD11001/02
375 Ruger	RD80269	RD81269	RD91269	RD92269	RD11006
416 Ruger NEU	RD80347	RD81347	RD91347	RD92347	RD11006

Matrizengruppe **B** - 3-teilig, für zylindrische Hülsen

Preis	€68,00	€36,50	€36,00	€25,70	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrizensatz	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Aufweite-Matrize	Hülsenhalter
32-20 Winchester	RD80281	RD91281	RD92281	RD93281	RD11003
375 Winchester	RD80206	RD91206	RD92206	RD93206	RD11002
45-70 U.S. Govt.	RD80209	RD91209	RD92209	RD93209	RD11018
458 Winchester Mag	RD80208	RD91208	RD92208	RD93208	RD11006

Matrizengruppe **C** - 2-teilig, für Flaschenhülsen

Preis	€89,00	€58,00	€58,00	€51,00	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrizensatz	Halskalibrier-Matrize	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Hülsenhalter
222 Remington Mag	RD80203	RD81203	RD91203	RD92203	RD11010
225 Winchester	RD80239	RD81239	RD91239	RD92239	RD11004
22 Savage H.P. / 5,6 x 52 R	RD80338	n. l.	RD91338	RD92338	RD11002
240 Weatherby Mag	RD80232	RD81232	RD91232	RD92232	RD11001
7-30 Waters	RD80230	RD81230	RD91230	RD92230	RD11002
7 x 64 Brenneke (7x65 R)	RD80340	n. l.	RD91340	RD92340	RD11001 (9)
7.5 x 55 Schmidt Rubin	RD80235	RD81235	RD91235	RD92235	RD11002
30-40 Krag	RD80147	RD81147	RD91147	RD92147	RD11008
30/338 Winchester Mag	RD80394	RD81394	RD91394	RD92394	RD11006
30-378 Weatherby Mag	RD80547	RD81547	RD91547	RD92547	RD11018
32 Remington	RD80332	n. l.	RD91332	RD92332	RD11005

... Fortsetzung Matrizengruppe **C** nächste Seite.

Hülsenwachs



NEU

Zeigefinger und Daumen mit Hülsenwachs bestreichen und die Hülse zwischen Zeigefinger und Daumen drehen - so einfach geht's. Kann leicht mit Küchenpapier von der Hülse entfernt werden. Der Geheimtipp unter den Wiederladern!

RD21022 28 g € 6,60

Hülsenfett wasserlöslich



Dieses Fett enthält **kein** Wasser, aber es ist leicht von den Hülsen zu entfernen. Hervorragend geeignet zum Halskalibrieren und für "leichte" Kalibrierarbeiten.

RD21011 56 g € 6,60

Hülsenfett



Dieses Fett ist für schwere Kalibrier- und Umformarbeiten bestens geeignet. Ein sehr dünner Auftrag auf die Hülsen genügt.

RD21000 56 g € 6,60

Redding Action Wax



Redding Action-Wax wurde für alle Passungen entwickelt, bei denen zwei Metallflächen gegeneinander reiben, und dadurch Schäden entstehen können, wie zum Beispiel Nuten in Gewehrssystemen, Verriegelungswarzen, Pistolen- und Revolverschlaghämmer, Pistolenschlitten usw. Die Anwendung ist sehr einfach und eine saubere Sache, da Action-Wax in einer Spritze geliefert wird.

RD07800 Spritze € 6,60

Matrizengruppe **C** - 2-teilig, für Flaschenhülsen

Preis	€89,00	€58,00	€58,00	€51,00	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrzensatz	Halskalibrier-Matrize	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Hülsenhalter
32 Winchester Spec.	RD80157	RD81157	RD91157	RD92157	RD11002
338 Lapua Mag	RD80594	RD81594	RD91594	RD92594	RD11018
348 Winchester	RD80336	n. l.	RD91336	RD92336	RD11020
358 Norma Mag	RD80210	n. l.	RD91210	RD92210	RD11006
9MM x 57 Mauser	RD80357	n. l.	RD91357	RD92357	RD11001
416 Remington Magnum	RD80442	RD81442	RD91442	RD92442	RD11006

Matrizengruppe **C** - 3-teilig, für zylindrische Hülsen

Preis	€89,00	€44,60	€43,40	€31,20	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrzensatz	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Aufweite-Matrize	Hülsenhalter
30 Mauser	RD80251	RD91251	RD92251	RD93251	RD11013
357 Sig	RD80434	RD91434	RD92434	RD93434	RD11005
38-55 Winchester & Ballard	RD80365	RD91365	RD92365	RD93365	RD11002
38-40 Winchester	RD80366	RD91366	RD92366	RD93366	RD11009
40-65 Winchester	RD80465	RD91465	RD92465	RD93465	RD11018
41 Long Colt	RD80370	RD91370	RD92370	RD93370	RD11001
44 Russian	RD80372	RD91372	RD92372	RD93372	RD11019
444 Marlin	RD80207	RD91207	RD92207	RD93207	RD11019

Matrizengruppe **D** - 2-teilig, für Flaschenhülsen

Preis	€98,00	€66,00	€66,00	€57,00	€ 9,40
Norma 6XC NEU	RD80745	RD81745	RD91745	RD92745	RD11001
224 Weatherby Mag	RD80212	RD81212	RD91212	RD92212	RD11012
25-35 Winchester	RD80221	RD81221	RD91221	RD92221	RD11002
6.5MM x 50 Japanese	RD80224	RD81224	RD91224	RD92224	RD11004
6.5MM x 54 Mannlicher	RD80277	RD81277	RD91277	RD92277	RD11024
6.5MM x 57 Mauser	RD80228	RD81228	RD91228	RD92228	RD11001
6.5MM Remington Mag	RD80231	RD81231	RD91231	RD92231	RD11006
7MM x 57 Improved 40°	RD80427	RD81427	RD91427	RD92427	RD11001
300/221 Remington	RD80432	RD81432	RD91432	RD92432	RD11010
30 Remington	RD80392	n. l.	RD91392	RD92392	RD11005
7.65MM x 53 Mauser(Belgian)	RD80243	RD81243	RD91243	RD92243	RD11001
7.7MM x 58 Jap	RD80244	RD81244	RD91244	RD92244	RD11001
338-378 Weatherby Mag	RD80527	RD81527	RD91527	RD92527	RD11018
378 Weatherby Mag	RD80469	RD81469	RD91469	RD92469	RD11018
9.3MM x 62 Mauser	RD80345	n. l.	RD91345	RD92345	RD11001
9.3MM x 74R NEU	RD80346	n. l.	RD91346	RD92346	RD11006
416 Weatherby Mag	RD80492	n. l.	RD91492	RD92492	RD11018
460 Weatherby Mag	RD80480	RD81480	RD91480	RD92480	RD11018
470 Nitro Express NEU	RD80481	n. l.	RD91481	RD92481	RD11031

Matrizengruppe **D** - 3-teilig, für zylindrische Hülsen

Preis	€98,00	€49,90	€48,70	€35,50	€9,40
Kaliber	Vollkalibrier-Matrzensatz	Vollkalibrier-Matrize	Setzmatrize	Aufweite-Matrize	Hülsenhalter
30 Luger	RD80250	RD91250	RD92250	RD93250	RD11013
9 mm Makarov	RD80804	RD91804	RD92804	RD93804	RD11013
45 Winchester Mag	RD80445	RD91445	RD92445	RD93445	RD11007
455 Webley	RD80375	RD91375	RD92375	RD93375	RD11006
458 Lott	RD80460	RD91460	RD92460	RD93460	RD11006

Pulverbehälter für Redding Pulverfüllgeräte



Pulverbehälter Ersatz mit Deckel
 RD99333 Höhe = 12 cm €9,50
 RD99165 Höhe = 19 cm € 12,70
 RD99167 Höhe = 25 cm € 15,80

Runder Griff für Wiederladepressen

Mit diesem ballförmigen runden Griff können Sie die Redding Boss und Revolverkopfpresse ausrüsten. Außerdem passt er zu allen Wiederladepressen mit einem Griffdurchmesser von 15,88 mm. Er wird einfach auf den Metallgriff gesteckt und mit einer kurzen drehenden Druckbewegung befestigt.



Runder Griff
 RD99175 € 8,00

Hülsenmündentgrater innen und außen

Geeignet für alle Hülsen von Kaliber .17 bis .45. Die Schneidkanten sind gehärtet. Ein leichtes Antrichern der Hülse vereinfacht den Geschoss-Setzgang.

Hülsenmündentgrater
 RD09000 € 25,20

Pulvertrichter

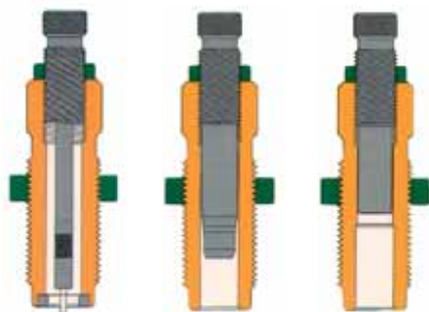
Dieser Pulvertrichter ist aus dem sehr dauerhaften Kunststoff Lexan gefertigt. Geeignet für alle Hülsen Kaliber .22 bis .45. Er ist antistatisch behandelt. "Steht" ab Kal. .243 Win. gerade auf der Hülse, da im unteren Teil innen zylindrisch.

Pulvertrichter
 RD13000 € 7,10

Distanzscheiben

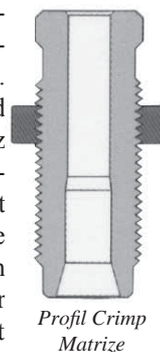
Dieses Set enthält 3 Distanzscheiben für Standard Matrizen mit dem Gewinde 7/8-14. Sie brauchen Ihre Matrizen dann nicht ständig umzustellen, wenn Sie z. B. nicht crimpen wollen oder nur teilkalibrieren wollen, oder wenn Sie statt .38 Spezial Patronen im Kaliber .357 Magnum herstellen wollen.

Distanzscheiben
 RD80901 € 9,60



Titan Karbid Matrizen 3-teilig

Titan Karbid unterscheidet sich beträchtlich von dem von vielen Herstellern verwendeten Wolfram (Tungsten) Karbid. Titan Karbid ist eines der idealsten Materialien, um Hülsen zu kalibrieren. Deshalb verwendet Redding Titan Karbid Einsätze. Der Unterschied liegt in der mikroskopischen Struktur. Wenn Sie Wolfram Karbid unter dem Mikroskop betrachten, sehen Sie Formen, die Sie an Kohle oder Quarz erinnern. Unabhängig davon, wie gut Sie die Oberflächen polieren, die scharfkantige, unregelmäßige Struktur bleibt die gleiche. Titan Karbid dagegen erscheint unter dem Mikroskop betrachtet glatt und rund. Sie fühlen sich an abgerundete Steine erinnert, die Sie im Flußbett finden. Titan Karbid hat die höchste Härte von allen üblicherweise verwendeten Karbid-Sorten, und die glatte runde Mikrostruktur stellt die ideale Grundlage für die gewünschte glatte Oberfläche dar, die Sie mit anderen Karbidmetallen nicht erreichen können. Dies wirkt sich positiv auf die Lebensdauer Ihrer Hülsen aus. Titan Karbid Matrizensätze werden entweder mit einer Taper Crimp



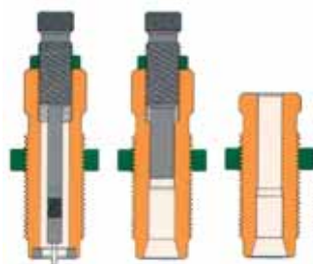
Preis	€87,00	€64,00	€27,10	€27,10	€9,40
Kaliber	Titan Karbid Matrizensatz	Titan Karbid Kalibriermatrize	Taper Crimp Matrize	Profil Roll-Crimp Matrize	Hülsenhalter
32 S & W Long/32 H & R Mag	RD88162	RD87162	RD85162	RD86162	RD11010
38 Spec/357 Mag	RD88282	RD87282	RD85282	RD86282	RD11012
38 Super Auto	RD88271	RD87271	RD85271	n. l.	RD11005
40 S&W/10MM Auto	RD88253	RD87253	RD85253	n. l.	RD11005
44 Spec/44 Mag	RD88286	RD87286	RD85286	RD86286	RD11019
45 ACP	RD88189	RD87189	RD85189	n. l.	RD11001
45 Colt / 454 Casull	RD88191	RD87191	RD85191	RD86191	RD11023

Preis	€99,00	€79,00	€27,10	n. l.	€9,40
Kaliber	Titan Karbid Matrizensatz	Titan Karbid Kalibriermatrize	Taper Crimp Matrize	Profil Roll-Crimp Matrize	Hülsenhalter
9MM Para	RD88172	RD87172	RD85172	n. l.	RD11013

Setzmatrize (Pistolenkaliber) oder mit einer Roll Crimp Matrize (Revolverkaliber) ausgeliefert. Bei Revolverkalibern können Sie auch separat eine Profil Crimp Matrize (hat **keine** Setzschraube) erwerben. Dies ist eine Kombination aus Taper Crimp und Roll Crimp. Wenn Sie eine Profil Crimp Matrize verwenden, muss jedoch der Setzvorgang und der Crimpvorgang **separat** durchgeführt werden. Versuche haben gezeigt, dass die Präzision um 12 bis 15 % verbessert wird.

Einzelpreise der Aufweite- und Setzmatrizen finden Sie auf S. 80.

Pro Serie Titan Karbid Matrizen 3-teilig



Titan Karbid Matrizensätze der Pro Serie sind für Mehrstationen-Lademaschinen ausgelegt. Diese verfügen meist über eine kombinierte Pulverfüll- und Aufweitematrize. Deshalb enthält dieser Matrizensatz keine Aufweitematrize. Dafür werden Setz- und Crimpvorgang durch zwei einzelne Matrizen voneinander getrennt. Der Pro Serie Matrizensatz besteht aus der Kalibriermatrize, der Setzmatrize und der Crimpmatrize, die bei Revolverkalibern als Profil Crimp Matrize und bei Pistolenkalibern

Preis	€99,00
Kaliber	Pro Serie Matrizensatz
38 Spec/357 Mag	RD89282
38 Super Auto	RD89271
40 S&W/10MM Auto	RD89253
44 Spec/44 Mag	RD89286
45 ACP	RD89189
45 Colt / 454 Casull	RD89191

Preis	€117,00
Kaliber	Pro Serie Matrizensatz
9MM Para	RD89172

als Taper Crimp Matrize ausgelegt ist. Sowohl Setz- als auch Crimpmatrize verfügen über einen stark trichterförmigen "Einlauf", eine Notwendigkeit bei der Verwendung in Mehrstationen-Lademaschinen.

Einzelpreise der Aufweitematrize finden Sie auf Seite 80.

Competition Setzmatrize für zylindrische Hülsen



Nach dem überwältigenden Erfolg der Competition Matrizen für Büchsenmunition, hat Redding nun auch eine Competition Setzmatrize für zylindrische Hülsen entwickelt. Der unter Federdruck stehende Setzstempel richtet das Geschoss axial, bevor der eigentliche Setzvorgang beginnt. Damit wird die bestmögliche Ausrichtung des Geschosses erreicht. Über die Mikrometerschraube kann die Setztiefe genau eingestellt werden. Sie können die Mikrometerschraube für Ihre favorisierte Laborierung nullen. Der **Crimpvorgang** muss in einer separaten "Roll Crimp", "Profile Crimp" oder "Taper Crimp" Matrize durchgeführt werden. Die Competition Setzmatrize ist **auch** für die Verwendung in **Mehrstationen-Lademaschinen** vorgesehen. Sie verfügt über einen stark trichterförmigen "Einlauf" und über das übliche 7/8-14 Standardgewinde.

Preis	€87,00
Kaliber	Competition Setzmatrize
9MM Para	RD55172
38 Super Auto	RD55271
38 Special / 357 Magnum	RD55282
40 S&W / 10 MM Auto	RD55253
44-40 Winchester	RD55188
44 Special / 44 Magnum	RD55286
45 ACP	RD55189
45 Colt / 454 Casull	RD55191
45-70 U.S. Government	RD55209

Pulverfüllgeräte der Modellreihe Competition

In Zusammenarbeit mit Bench Rest Schützen hat Redding das Modell 3 zum Modell 3BR, BR-30 und Modell 10X weiterentwickelt. Bench Rest Schützen laden bekanntlich ihre Hülsen zwischen den einzelnen Durchgängen auf dem Schießstand wieder. Obwohl es um höchste Präzision geht, kommt niemand auf die Idee, eine Pulverwaage zu

verwenden. Man vertraut vollkommen auf hochwertige Pulverfüllgeräte, die über eine präzise Mikrometereinstellung verfügen. Solche Pulverfüllgeräte kosteten bisher bis zu 500,- Euro. Der Firma Redding ist es gelungen, die Präzisionsanforderungen der Bench Rest Schützen wesentlich preiswerter zu erfüllen.

Modell 3BR Match Grade

Bei diesem Modell handelt es sich um die Weiterentwicklung des Modells 3. Alle beschriebenen Competition Merkmale sind eingebaut.

Aus folgenden Gründen ist es das populärste Redding Modell: höchste Präzision und ein großer Verstellbereich des Meßkolbens.



Meßkolben



7/8-14 Gewinde

Pulverfüllgerät, 5 bis 100 grains

RD03500 € 180,00

Meßkolben 0 bis 10 grains

RD03331 € 55,00

Pulverfüllgerät mit **beiden** Meßkolben

RD03700 € 224,00

Modell 10X Competition

Das neueste Modell zielt auf die Gruppe der Kurzwaffenschützen. Das Gerät hat alle Merkmale des Modells BR-30, ist aber für Pulverchargen von 1 - 25 Grain ausgelegt. Der Bohrungsdurchmesser wurde gegenüber dem Modell BR-30 verringert.

In Kombination mit dem tassenförmigen Kopf des Messkolbens können bei sorgfältiger Arbeitsweise sehr gleichmäßige Pulverchargen geworfen werden. Davon profitieren nicht nur Kurzwaffenschützen, sondern auch Langwaffenschützen mit kleinvolumigen Patronen, wie z. B. .22 Hornet.

Der Betätigungshebel kann sowohl an der rechten, als auch an der linken Seite installiert werden.

Pulverfüllgerät, 1 bis 25 grains

RD03400 € 213,00



7/8-14 Gewinde

Modell BR-30 Competition

Der Name drückt den Verwendungsbereich präzise aus. Zielgruppe für dieses Pulverfüllgerät sind die Präzisionsschützen, die Ladungen zwischen 10 Grain und 50 Grain nutzen. Jüngere Präzisionspatronen wie die 6PPC oder 6 mm Norma BR haben eine Kapazität von ca. 30 Grain Pulver (daher der Name BR-30). Besonders in diesem Bereich kommt die Präzision dieses Pulverfüllgerätes voll zum Tragen. Die Form des Meßkolbens wurde geändert und der Durchmesser verringert. Ein spezieller Betätigungshebel mit einem etwas höheren Gewicht wurde entwickelt, um den Bewegungsablauf gleichmäßiger zu gestalten.

Preis ohne Ständer und Schraubzwinge



7/8-14 Gewinde

Pulverfüllgerät, 10 bis 50 grains

RD03300 € 213,00

Ständer für Pulverfüllgeräte

Der Redding Ständer kann für alle gängigen Pulverfüllgeräte verwendet werden. Die Aufnahme ist nicht mit einem Gewinde versehen, damit man das Pulverfüllgerät in jede gewünschte Position bringen kann. Das Pulverfüllgerät wird durch eine Konterschraube fixiert. Interessante Feststellung: Pulverfüllgeräte arbeiten genauer, wenn sie mit einem solchen Ständer und der angebotenen Schraubzwinge an einem stabilen Tisch festgeklemmt werden.

RD06000 Ständer für Pulverfüllgeräte

€ 37,20



Folgende Merkmale haben die BR und Competition Modelle gemeinsam: (alle Modelle mit schwarzen Balken)



Eine verstellbare Schüttbremse sorgt dafür, dass sich über dem Meßzylinder immer eine gleich-hohe Pulversäule mit gleichmäßigem Druck befindet, unabhängig vom Pulverstand oberhalb der Schüttbremse.



Die Mikrometerschraube ist spielfrei im Meßkolben gelagert. Ein spezieller Mechanismus eliminiert jedes Spiel auf dem Gewinde. Die Teile können sich nicht lösen. Sogar Verschleiß wird ausgeglichen. Die Einstellungen sind jederzeit garantiert reproduzierbar.



Der Meßkolben wird von einer separaten Schraube gehalten. Wenn die Konterschraube gelöst wird, um die Einstellung zu ändern, bleibt der Meßkolben fest fixiert in seiner Position. Präzision duldet keine Toleranzen.

Modell 3 Pulverfüllgerät

Das Modell 3 ist der Urtyp des Redding Pulverfüllgerätes. Der gußeiserne schwere Korpus ist präzise gearbeitet. Der Meßzylinder passt saugend hinein. Es können problemlos grobkörnige und sehr feinkörnige Pulver verarbeitet werden. Mit dem Mikrometer-Meßkolben können gleiche Einstellungen immer wiederholt werden (Eine Überprüfung mit einer präzisen Pulverwaage ist aus Sicherheitsgründen unverzichtbar).

Zum Lieferumfang gehören: eine Montagevorrichtung, ein durchsichtiger Pulverbehälter, ein durchsichtiges angetrichtertes Fallrohr für Kaliber .22 bis .50. Der Hauptkörper verfügt im unteren Bereich über ein 7/8"-14 Standardgewinde. Dieses ermöglicht es, das Pulverfüllgerät auf Mehrstationenpressen zu montieren.



7/8-14 Gewinde

RD03000 Pulverfüllgerät, 5 bis 100 grains

€ 143,00

RD03313 Meßkolben 0 bis 10 grains

€ 39,60

RD03200 Pulverfüllgerät mit **beiden** Meßkolben

€ 174,00

Bitte beachten Sie auch das neue Henke-Pulverfüllgerät auf Seite 73!

Hülsentrimmer 1400-XT

Beim Redding Hülsentrimmer werden die Hülsen gedreht, und der Fräskopf steht fest. Dies entspricht der Funktion einer Drehbank, in der das Werkstück - die Hülse - gedreht wird. Die Präzision ist entsprechend erstklassig. Das Grundgestell besteht aus stabilem Eisenguß.



Fräskopf
titannitrid-beschichtet

*Schwerer,
länger,
stabiler*

Die Universal-Spannzange nimmt alle gängigen Hülsen auf. Der Fräskopf kann so justiert werden, dass auch lange Magnumhülsen bearbeitet werden können. Eine Feinjustierung erlaubt Einstellungen im 1/100mm-Bereich. **Folgende Teile gehören zum Lieferumfang:** Universal-Spannzange, 6 Führungsdorne in den Kalibern .22, 6 mm, .25, .270, 7 mm und .30, zwei Reinigungsbürsten für den Hülsenhals im Kaliber .22 und .30, ein kleiner und ein großer Zündglockenreiniger.

RD14000	Hülsentrimmer, komplett	€ 106,00
RD14050	Fräskopf, titannitrid-beschichtet, Ersatz	€ 22,60
RD14045	Fräskopf wie vor + Schaft (Ersatz), komplett	€ 29,00

Führungsdorne für Redding Hülsentrimmer

RD15220	Kal. .22	RD15354	Kal. .35
RD15239	Kal. 6 mm / .243	RD15362	Kal. 9,3 mm
RD15253	Kal. .25	RD15371	Kal. .375
RD15260	Kal. 6,5 mm	RD15396	Kal. 10 mm
RD15273	Kal. .270	RD15400	Kal. .40
RD15280	Kal. 7 mm	RD15406	Kal. .41
RD15295	Kal. 7,35 mm	RD15412	Kal. .416
RD15304	Kal. .30	RD15426	Kal. .44
RD15319	Kal. 8 mm	RD15447	Kal. .45
RD15334	Kal. .338	RD15454	Kal. .458
RD15351	Kal. 9 mm		

RD15xxx	Führungsdorne für Hülsentrimmer passend auch für Hornady + Forster	€ 5,20
---------	---	--------

Das Grundmodell dieses neuen Hülsentrimmers entspricht dem Modell 1400-XT. Die Einstellung der Trimmlänge erfolgt mit einer Mikrometerschraube, die auf 1/1000^{te} genau justiert werden kann. Zum Festklemmen der Hülse in der Spannzange muss nur noch ein Knopf gedrückt werden. Hülsen mit einer maximalen Länge von 82,55 mm können getrimmt werden. Wir behaupten: Der beste Trimmer auf dem Markt!



**Hülsentrimmer
2400 Match**

Folgende Teile gehören zum Lieferumfang: Universal-Spannzange, 6 Führungsdorne in den Kalibern .22, 6 mm, .25, .270, 7 mm und .30, zwei Reinigungsbürsten für den Hülsenhals im Kaliber .22 und .30, ein kleiner und ein großer Zündglockenreiniger.

RD24000	Hülsentrimmer Mod. 2400 (mit Micrometerschraube)	€ 182,00
---------	--	----------

Doppel "C" Schraubzwinde

Diese Schraubzwinde ist in zwei Größen erhältlich. Es können damit verschiedene Geräte montiert werden. Die Tischplatten dürfen bis zu 57 mm stark sein. Die Bestell-Nr. 30120 ist für das SAECO Kalibrier- und Fettgerät gedacht. Die beiden Finger haben einen Abstand von **60 mm**. Die Schraubzwinde mit der Bestell-Nr. 30520 ist für den Pulverfüllgeräte-Ständer und den Trimmer vorgesehen. Die Finger haben einen Abstand von **41 mm**.



RD30120	für Kalibrier- und Fettgerät	€ 33,70
RD30520	für Pulverfüllgerät-Ständer + Trimmer	€ 33,70

Pulver-/Geschosswaagen

RD02000



RD05000

Die Wiegekapazität beim Modell RS-1 reicht bis 380 Grain. Die Empfindlichkeit liegt bei 1/20 Grain. Beim Wiegen können Sie Abweichungen von plus 5/10 Grain bis minus 5/10 Grain von der eingestellten Menge direkt an der Skala ablesen. Dafür brauchen Sie keine Gewichte zu bewegen. Die Einstellung erfolgt über zwei einfache Schieberegler. Das Modell Nr. 2 verfügt bei gleichen Eigenschaften wie das Modell RS-1 über einen größeren Wiegebereich bis 505 Grain. Zusätzlich hat dieses Modell eine **magnetische Schwingungsdämpfung**, was den Wiegevorgang beschleunigt.

RD02000	Pulver- und Geschosswaage Mod. 2	€ 93,00
RD05000	Pulver Feindosierer, solide (0,45 kg)	€ 25,20

SAECO Bleihärtetester

Ein Präzisionsinstrument, mit dem Sie die Härte Ihrer, bzw. gekaufter Geschosse, bestimmen können. Die Skala geht von 0 (reines Blei) bis 10 (Linometall). Empfohlen: Kurzwaffengeschosse ab Härte 6, Magnum- u. Langwaffengeschosse ab Härte 8.



RD42000	SAECO Bleihärtetester	€ 234,00
---------	-----------------------	----------

SAECO Kalibrier- und Fettpresse



Von Kennern wird diese Presse als Maßstab angesehen, an dem sich andere messen lassen müssen. Mit einem einzigen Hebeldruck setzen Sie einen Gas-Check (wenn nötig), kalibrieren das Geschoss auf den passenden Durchmesser und fetten es. Zusätzlich zur Kalibrier- und Fettpresse brauchen Sie den passenden Setzstempel (Top Punch; Bestell-Nr. unter den Geschossen aufgeführt) und die passende Kalibrier-/Fettmatrize (Sizing Die; den Durchmesser finden Sie unter den Geschossen angegeben).

Folgende Merkmale sind hervorzuheben:

- gußeiserner Hauptkörper
- ausschwingbarer Gas-Check-Setzer
- justierbarer Fett-Druck
- präzise Vierfach-Führung

Kann sowohl mit hohlen Fettstangen als auch mit massiven Fettstangen beschickt werden.

RD30000	Kalibrier- und Fettpresse	€ 287,00
RD37002	Geschossfett, NRA Mischung	€ 8,00

SAECO Geschosskalibrier-/Fettmatrizen



Bis zur Tiefe von etwa 8 mm entspricht der Durchmesser dem Geschossdurchmesser, wie es aus der Gießform kommt. Dann kommt ein kurzer trichterförmiger Übergang, der in den gewünschten Kalibrierdurchmesser übergeht. Diese Konstruktion hat den Vorteil, dass das Geschoss absolut gerade in das Kalibrierteil eingeführt wird. Die Kalibriermatrizen sind innen geläpft und haben ein perfektes Finish.

RD30xxx	Kalibrier-/Fettmatrize (Sizing Die)	€ 53,00
---------	-------------------------------------	---------

Für xxx bitte die Nummer der Sizing Die einsetzen. Sie finden diese in einer Tabelle im Internet unter dem jeweiligen Geschoss.



Die Geschosstabelle finden Sie im Internet unter:
www.henke-online.de, unter **Wiederladen / Geschosse**

Redding Boss Wiederladepresse

Diese gusseisernen Wiederladepressen sind keine Leichtgewichte (Mitbewerbermodelle sind oft aus Aluminium). Folgende Merkmale sind besonders hervorzuheben:

- gute Zugänglichkeit durch um 36° versetzter symmetrischer Rahmen
- Zündhütchensetzsystem, bei dem die Zündhütchen mit Gefühl gesetzt werden können
- versetzter Betätigungshebel, der nicht die Sicht versperrt
- beidseitiger Anschlag der Hebel in der Endposition
- kraftvolles Compound Hebelsystem
- **"schnelle Presse"** durch kurzen Hebelweg
- Zündhütchenauffangsystem im Lieferumfang enthalten.

	Boss	Big Boss
Rahmenhöhe:	102 mm	114 mm
Hub:	87 mm	97 mm
Hub-Stangen Ø:	20,4 mm	25,4 mm
Gewinde:	7/8"-14	7/8"-14
Gewinde ohne Stahladapter	n.v.	1 1/4"-12
Automatische Zündhütchenführung:	n.v.	optional

- RD72100 Boss Wiederladepresse € 149,00
- RD79000 Big Boss Wiederladepresse € 187,00
- RD97000 Big Boss II Wiederladepresse, mit Zündhütchenabführung wie bei T7 € 207,00
- RD99600 autom. Zündhütchenzuführung (für Big Boss (+II) wie Abb. bei T7) € 47,30



Redding Ultramag Wiederladepresse

Ein wirklich starkes Stück, das vor Kraft strotzt. Das Hebelsystem ist mit dem Kopf der Presse, der auch die Matrizen aufnimmt, verbunden. Auch bei starker Beanspruchung gibt kein Teil der Presse nach, so dass es zu keinen Fehlansrichtungen und damit Präzisionsverlusten kommt.

Die Rahmenhöhe beträgt 120 mm, der nutzbare Hub 105 mm. Die Presse ist deshalb auch für große Magnumpatronen bestens geeignet. Hülsenumformungen werden aufgrund der großen Hebelkraft zum Kinderspiel. Ausgestoßene Zündhütchen werden über einen Schlauch abgeführt. Folgende Merkmale sind besonders hervorzuheben:

- gußeiserner schwerer Rahmen
- Gewicht knapp 12 kg
- 4 Bohrungen für bombenfeste Montage
- versetzter Hebel für freien Zugang zum Hülsenhalter
- herausschraubbare Matrizenaufnahme aus Stahl
- gehärtete und geschliffene Stifte am gesamten Compound Hebelsystem



Zündhütchen werden über einen Schlauch abgeführt.

- RD70000 Ultramag Wiederladepresse € 336,00

ULTRAMAG



Redding T7 Turret (Revolverkopf), 7-Stationen-Wiederladepresse

Die neue Redding T-7 Revolverkopfpresse verbindet Stabilität, Kraft und Präzision mit der Geschwindigkeit und Universalität einer Revolverkopfpresse. Das bisherige schon legendäre Modell wurde in den folgenden Punkten überarbeitet und verbessert:

- 7-Stationen-Revolverkopf
- kraftvolles Compound-Hebelsystem
- Kolbenstange mit 25,4 mm (1") Durchmesser mit Bohrung zum Abführen der ausgestoßenen Zündhütchen über einen angeschlossenen Schlauch
- Lichte Rahmenhöhe 120 mm
- Kolbenweg 97 mm
- Hebelarm mit Kugelkopf
- Alle Standardmatrizen mit 7/8"-14 Gewinde und Standardhülsenhalter können verwendet werden.
- Die Hülsenhalter können in jede beliebige Position gedreht werden.
- Standardzündhütchensetzer (groß und klein) im Lieferumfang.
- Automatische Zündhütchenzuführung optional erhältlich.
- Competitionmatrizen können verwendet werden.
- Revolverkopfplatten sind austauschbar und separat erhältlich.
- Stabiler gußeiserner Rahmen für lange Lebensdauer.
- Nach Meinung von Redding die beste je gebaute Revolverkopfpresse auf dem Markt.

- RD67000 Revolverkopf Wiederladepresse € 326,00
- RD99600 automatische Zündhütchenzuführung € 47,30
- RD67002 Revolverkopfplatte, 7 Stationen (Ersatz) € 77,00

T7 TURRET



Zündhütchen werden abgeführt.

Alle Redding Wiederladepressen haben ein Standardgewinde von 7/8-14, wie alle bekannten Marken.

Herstellerverzeichnis

Advanced Montagen/Griffe . 36,53	- Schaftstiefel..... 39	- Montagen..... 34,35	- Actions..... 59
Aimpoint Leuchtp.-Visiere..... 24	J-B Laufreinigungspaste..... 44	- Schusswinkelanzeiger 5	Scoplevel 20
Aimtech Montagen..... 31,33, 37	Jewell Abzüge..... 50	Nor Lyx Weaver-Typ Ringe 33	Shilen
Barrett BORS..... 13	Joe's Putzstockführungen 42,56	Norma Hülsen 56	- Abzüge 50
Boberg Schäfte 53	Joe's Reinigungsartikel f. AR-15. 42	Pachmayr	- Läufe..... 34,38
Bondhus	Harris	- Schaftkappen 54	Sightron Zielfernrohre 12,13
Inbus-/Torx-Klapphalter..... 49	- Adapter 45	- Werkzeug..... 49	Sierra Geschosse 74,75
Berger Geschosse 74	- Zweibeine 45	Protector Ledersandsäcke ... 46,47	SMH Precision 55,56
Brownells Bettungsmittel..... 51	Henke Rifle Rest..... 46	Redding	Shooter's Choice
Butler Creek	K&M Wiederladeartikel..... 77	- Bleihärtetester..... 85	- Reinigungsmittel 44
- Magazine 25	Kilic Montagen 27	- Hülsentrimmer..... 85	Sun Optics Montagen..... 31,33,36
- Gewehrriemen 25	Leupold	- Kalibrierringe/Bushings 79	Timney
- Schnelllader 25,63	- Entfernungsmesser 17	- Matrizen 78-83	- Abzüge..... 50, 51, 64
- Staubschutzkappen 22	- Kollimator 18, 29, 49	- Pressen..... 85, 86	- Sicherungen..... 50
Chapman Waffenwerkzeugsatz 49	- Montagen..... 26-30,33	- Pulverfüllgeräte 84	UltraDot Leuchtpunktvisiere 23
Competition Electronics	- Spektive..... 19	- Waagen 85	VFG Laufreiniger 44
- V0-Meßgerät + Zubehör..... 25	- Trageriemen f. Ferngläser . 17	- Zubehör 78-82, 85	Warne
- Pocket Pro Timer 25	- Zubehör 19,20	Redfield Montagen 29	- Ring-Mont. Brünnen 30
Dewey Waffenpflege	Leupold Zielfernrohre	Ruger	- Tactical Base/Ringe 34,35
- Adapter 40,44	- Bench Rest/Competition ... 19	- Neuheiten..... 60	- Weaver-Typ Montagen . 32,36
- Bürsten 41,42	- Mark 4 20	- Büchsen 62-64	- 11 mm Prisma..... 31
- Patches..... 40	- VX-I, VX-II, European..... 17	- Double Action Rev. . 60,65-67	- Drehmomentschlüssel 49
- Putzstockführungen 42	- VX-3 18	- Pistolen 60,67,68	Weaver (Typ) Montagen 32,33
- Putzstöcke..... 40,42	LightForce Lampen 72	- Ringe 61	WEGU Gummiblenden 20
- Reinigungssets..... 43	Lyman Abzugwaage..... 48	- Selbstladebüchsen 64	Wilson Handmatrizen 76
- Spitzen..... 40	March Zielfernrohre..... 14-16	- Single Action Rev. 68	
- Wollwischer..... 41,42	McMillan Schäfte..... 52	- Zubehör 64,69	
Dorcy Lampen..... 70,71	MicroDot Zielfernrohre 21	S & K Montagen / Ringe 36,37	
Farrell Weaver-Typ Basen 34	Millett Ringe 33	Sako Custom Waffen 61	
Gammon	NightForce	Savage	
- Waffenzelt..... 25	- Zielfernrohre..... 4-11	- Präzisionswaffen 57,58	

Geschäftszeiten:
Mo.-Fr.
8.00-13.00
und 13.30-17.00Uhr

Stichwortverzeichnis

Absehen..... 7, 9, 10, 12, 14, 18, 21	Montagen	Solvent 44
Abzüge 50, 51, 64	- 11 mm Prisma..... 31	Sonnenblenden..... 5, 10, 16, 20
Abzugwaage..... 48	- Doppeldrehzapfen 37	Spektive..... 19
Adapter (Harris)..... 45	- Flinten..... 36	Staubschutzkappen..... 22
Adapter (Putzstock) 40, 44	- Kurzwaffen 31, 37	Systeme 59, 60
Akkus 72	- Langwaffen..... 36-37	Trageriemen 17, 25
AR-15 Zubehör 34, 35, 42,53	- Militärwaffen..... 36	Torxschraubendreher 26, 49
Batterien..... 5, 10, 12, 18, 21, 23, 24	- Picatinny..... 34-35	Verschlußwarzenfett..... 44
Bettungsmittel 51	- Quick Release..... 26-27	Waffen
BORS 13	- Ringmontagen 30, 33	- Ruger 60-69
Bücher 76	- Ruger 30, 61	- Sako Custom 61
Bürsten..... 41, 42	- Rohlinge 26, 34	- Savage 57, 58
Carbon-Schäfte 51	- Weaver/Weavertyp..... 32-37	- Savage/Shilen 58
Direktabzug für Mauser 98 51	- Sako 30	- SMH 55-56
Dreibein 46	- Schwenkmontagen 28-29	- Stolle..... 59
Entfernungsmesser 17	- Stolle..... 59	Waffenkoffer 73
Festmontagen (DD)..... 37	Muzzle Mate 41	Waffenzelt 25
Fett 80, 81	Patches 40	Waffenpflege 39-43
Geschosse..... 74, 75	Patch-Halter 42	Werkzeug 35, 49
Gewehrriemen..... 25	Pillars 51	Wiederladeartikel
Gewindeschneider..... 49	Pulverfüller 73	- Aufweiter 77
Hülsen 56	Putzstockadapter 40, 44	- Entgrater 77, 82
Inbusschlüssel 49	Putzstöcke 40, 42	- Hülsenfett 80, 81
K98-Schaft 53	Putzstockführungen..... 42, 56	- Hülsenhalter 77, 78-83
Koffer 73	Reinigungsmittel 39-44	- Hülsenhalsabdreher 77
Kollimator 18, 29, 49	Reinigungscenter..... 43	- Hülsentrimmer..... 85
Lademulden..... 25	Reinigungsset..... 41,43	- Kalibrierringe / Bushings 79
Lampen 70-72	Remington 700 Zubehör 48	- Matrizen 76, 78-83
Läufe 34, 38	Rifle Rest..... 46	- Pressen 76, 85, 86
Laufreiniger..... 44	Sandsäcke..... 46-47	- Pulverfüllgeräte 73, 84
LED-Lampen 70, 71	Schäfte..... 52-53, 64	- Pulver-/Geschosswaagen..... 85
Ledersäcke 46-47	Schaftkappen 54	- Zündhütchensetzer 48, 77
Lens Pen..... 5, 11, 44, 73	Schaftstiefel / -Schutz 39	- Zündlochentgrater 77
Leuchtpunktvisiere..... 23, 24	Schnelllader..... 25, 63	Woll-Wischer 41
Magazine..... 25, 63	Schnelllösehebel..... 28	Zielfernrohre 4-11, 12-13, 14-16,
Matrizen 76-83	Schrauben..... 49 17-20,21
Meßgerät 25	Schusswinkelanzeiger 5	Ziellinienprüfgerät 18, 29, 49
Molybeschichtete Geschosse 74, 75	Software 11, 13	Zweibeine..... 45

INHALT

Neue Produkte	3
Optik und Zubehör	4-24
NightForce Zielfernrohre	4-11
Sightron Zielfernrohre	12-13
March Zielfernrohre	14-16
Leupold Optik	17-20
MicroDot Zielfernrohre mit Leuchtabsehen	21
UltraDot Leuchtpunktvisiere	23
Aimpoint Leuchtpunktvisiere	24
ZF Zubehör	20, 22
Präzisionsbüchsen 55-56, 58, 59, 61	
SMH Precision	55-56
Savage/Shilen	58
Stolle Bench Rest Büchse	59
Sako Custom Waffe	61
Montagen	26-37
Quick Release	26-27
STD	28-29
Ringmont./Weaver-/Picatinny.-Typ/ 11 mm Prisma	30-33, 35
Langwaffen-/Ordonnanz-Montagen	36
Kurzwaffenmontagen	37
Waffenpflege	39-44
Schießhilfen	45-47
Zweibeine	45
Dreibeine/Sandsäcke	46-47
Werkzeug	35, 49
Waffenteile & Zubehör 25, 34, 38, 50-53, 63-64, 73, 76	
Matchläufe	34, 38
Abzüge	50-51, 64
Messgeräte/Schäfte/Bettungsmittel	25, 51-53, 64
Koffer	73
Magazine	25, 63
Gewehrriemen/ Schaftkappen	25, 54
Bücher	76
Savage Waffen	57-58
Ruger Waffen	60-69
Büchsen	62-64
Selbstladebüchsen	64
Double Action Revolver	60, 65-67
Single Action Revolver	68
Pistolen	60, 67-68
Zubehör	64, 69
Lampen	70-72
Wiederladen	73-86
Berger Geschosse	74
Sierra Geschosse	74-75
Präzisions-Wiederladeartikel	76-77
Pulverfüller	73
Redding Matrizen	78-83
Redding Pulverfüllgeräte	84
Redding Waagen/Hülstrimmer/Fettpressen	85
Redding Pressen	86

NEU im Sortiment:

hochpräzise March Zielfernrohre

Unter dem Markennamen March wurden hochpräzise Zielfernrohre für das Benchrestschießen, für das Scheibenschießen auf unterschiedlicher Entfernung und neuerdings auch Jagdmodelle entwickelt und produziert. Einige dieser Zielfernrohre gibt es auch in einer Tactical-Ausführung, teilweise auch mit Leuchtabsehen.



Nähere Informationen finden Sie im Katalog ab Seite 14.

Reinigungscenter

Nähere Informationen finden Sie im Katalog auf Seite 43.



Dorcy Lampen

LED ist das Zauberwort des 21. Jahrhunderts, denn sie verbraucht wenig Energie, hat hohe Leuchtkraft und die zigfache Lebensdauer einer herkömmlichen Glühbirne. Ein Batteriesatz reicht je nach Modell für bis zu 30 Stunden helles Licht. Die von uns exklusiv vertriebenen Dorcy LED-Lampen haben sich in den USA in großen Stückzahlen bewährt.

Näheres finden Sie im Katalog ab Seite 70.



HEINZ Henke

Bahnhofstr. 57
D - 49757 Werlte
Tel.: 0 59 51 - 95 99 0
Fax: 0 59 51 - 95 99 50

Geschäftsbedingungen für inländische Endkunden

Preis: Die Preise verstehen sich in € (Euro) einschließlich der gesetzlichen Mehrwertsteuer ab Werlte.

Telefonische Aufträge nehmen wir gerne an. Für Hörfehler und Bestellungen ohne Angabe von Artikelnummern (mündlich oder schriftlich) übernehmen wir keine Verantwortung.

Lieferungen erfolgen in der Regel ab Lager, sofern nicht durch Lieferverzögerungen unserer Lieferanten Engpässe auftreten. Bei Lieferfristen von mehr als einer Woche erhalten Sie eine Auftragsbestätigung, aus der die ungefähre Lieferzeit hervorgeht.

Widerrufsbelehrung

Widerrufsrecht

Sie können Ihre Vertragserklärung innerhalb von 2 Wochen ohne Angabe von Gründen in Textform (z.B. Brief, Fax, E-Mail) oder - wenn Ihnen die Sache vor Fristablauf überlassen wird - durch Rücksendung der Ware widerrufen. Die Frist beginnt mit Erhalt dieser Belehrung in Textform. Zur Wahrung der Widerrufsfrist genügt die rechtzeitige Absendung des Widerrufs oder der Ware. Der Widerruf ist zu richten an:

Firma Heinz Henke - Bahnhofstr. 57 - 49757 Werlte

Tel.: 05951 - 95 99 0 Fax: 05951 - 95 99 50 retoure@henke-online.de

• Sofern der Warenwert 40 Euro übersteigt, möchten wir Sie bitten, eine der beiden folgenden Möglichkeiten der kostenfreien Rücksendung zu nutzen:

- Fordern Sie bei uns telefonisch unter 05951-95990 Freeway-Paketmarken der Deutsche Post AG an. Mit diesen Paketmarken können Sie die Ware kostenfrei zurückschicken.
- Oder wir lassen die Ware von der Post bei Ihnen abholen. Sie müssen die Ware nur transportfähig verpacken und uns dies telefonisch unter 05951-95990 mitteilen. Ihr Paketbote holt die Ware dann ab.

Widerrufsfolgen

Im Falle eines wirksamen Widerrufs sind die beiderseits empfangenen Leistungen zurückzugewähren und ggf. gezogene Nutzungen (z.B. Zinsen) herauszugeben. Können Sie uns die empfangene Leistung ganz oder teilweise nicht oder nur in verschlechtertem Zustand zurückgewähren, müssen Sie uns insoweit ggf. Wertersatz leisten. Bei der Überlassung von Ware gilt dies nicht, wenn die Verschlechterung der Ware ausschließlich auf deren Prüfung - wie sie etwa im Ladengeschäft möglich gewesen wäre - zurückzuführen ist. Im Übrigen können Sie die Wertersatzpflicht für eine durch die bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Sache entstandene Verschlechterung vermeiden, in dem Sie die Ware nicht wie Ihr Eigentum in Gebrauch nehmen und alles unterlassen, was deren Wert beeinträchtigt. Paketversandfähige Ware ist zurückzusenden. Sie haben die Kosten der Rücksendung zu tragen, wenn die gelieferte Ware der bestellten entspricht und wenn der Preis der zurückzusendenden Ware einen Betrag von 40 Euro nicht übersteigt. Andernfalls ist die Rücksendung für Sie kostenfrei. Nicht paketversandfähige Sachen werden bei Ihnen abgeholt. Verpflichtungen zur Erstattung von Zahlungen müssen innerhalb von 30 Tagen erfüllt werden. Die Frist beginnt für Sie mit der Absendung Ihrer Widerrufserklärung (oder der Ware), für uns mit deren Empfang.

Ende der Widerrufsbelehrung

Sie erleichtern uns die Arbeit, wenn Sie uns zur Erteilung einer Gutschrift Versanddatum und Rechnungsnummer mitteilen, bzw. eine Rechnungskopie beifügen. Extra bestellte/beschaffte Waren und Sonderanfertigungen können nicht storniert oder zurückgenommen werden. Waffen und Waffenteile können nur gegen Vorlage der gültigen Erwerbsberechtigung geliefert werden.

Versand: Unsere Lieferungen sind generell versichert und ein geringer Aufschlag wird in unserer Rechnung ausgewiesen. Sollten gelieferte Artikel offensichtliche Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, wozu auch Transportschäden zählen, so reklamieren Sie bitte solche Fehler sofort gegenüber uns. Bei Aufträgen mit einem Warenwert unter € 200,- und bei Geschossen (Waren mit einem hohen spezifischen Gewicht) werden Transportkosten in Rechnung gestellt. Bei Kleinaufträgen mit einem Warenwert bis € 30,- behalten wir uns die Berechnung eines Mindermengenzuschlags von € 3,- vor. Aufträge unter € 15,- können aus Kostengründen nicht angenommen werden. Bei Versand ins Ausland werden die tatsächlichen Kosten berechnet (Beispiel: 2 kg Paket in die Niederlande nur ca. € 7,00).

Bitte prüfen Sie die Ware sofort nach Erhalt auf Ihre Vollständigkeit und Unversehrtheit, wie dies gesetzlich vorgesehen ist.

Gewährleistungsansprüche:

Ergänzend zu der gesetzlichen Gewährleistung gelten die dem Artikel jeweils beigefügten Garantiebestimmungen. Wir sind bereit, für die von uns gelieferten Gegenstände Gewährleistungsansprüche unserer Kunden anzuerkennen, sofern diese so rechtzeitig gestellt werden, dass wir in der Lage sind, die uns gegenüber geltend gemachten Gewährleistungsansprüche auch fristgerecht an unsere Lieferanten weiterzugeben.

Eigentumsvorbehalt: Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Firma Heinz Henke.

Zahlungen: Wir liefern gegen Nachnahme, Vorkasse, Bankeinzug oder Kreditkarte.
(bei Zahlung mit Kreditkarte 2,5% Aufschlag auf den Rechnungsbetrag)

Maximalbetrag bei Bankeinzug € 1000,- oder nach Vereinbarung. (Erstaufträge grundsätzlich nicht per Bankeinzug)

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Werlte.

Gültiges Recht: Für das Vertragsverhältnis gilt ausschließlich deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.

Datenschutz: Die für die Geschäftsabwicklung und zur Pflege der Kundenbeziehung notwendigen Daten werden gespeichert.

Selbstverständlich können Sie der Nutzung der Daten für Werbezwecke jederzeit widersprechen. Schreiben Sie hierzu Ihre Mitteilung an Firma Heinz Henke, Bahnhofstr. 57, 49757 Werlte.

Salvatorische Klausel: Bei Unwirksamkeit einer der vorangehenden Bestimmungen bleibt die Wirksamkeit der übrigen unberührt. Die unwirksame Klausel wird sodann einvernehmlich durch eine ersetzt, die wirtschaftlich und ihrer Intention nach der unwirksamen Klausel am nächsten kommt.

Geschäftszeiten: Mo.-Do. 8.00-13.00 und 13.30-17.00 Uhr

Wir versenden auch ins Ausland!

Die **Versandkosten** berechnen wir gewichtsabhängig.

Beispiele für Pakete bis 2 kg:

BeNeLux: 7,00 € / Österreich: 8,00 € / Dänemark: 7,00 € / Frankreich: 11,50 € / Italien: 13,50 € / Spanien: 19,50 €

Hinweis: Rifle Rest Set (Artikel: S701..) = 5,6 kg

Für den **Waffenversand** innerhalb Deutschlands entstehen 27,00€ Versandkosten.

Zahlung: Vorkasse, Kreditkarte oder Nachnahme (Nachnahme nur in A, B, NL, L, wo eine zusätzliche Zahlkartengebühr i. H. von 15 € berechnet wird.)

(Irrtum und Änderungen vorbehalten)

Fax: 05951 - 95 99 50

International shipments!

The **shipping costs** are calculated individually by weight.

Examples for packages up to 2 kilogram:

BeNeLux 7,00 € / France 11,50 € / Italy 13,50 € / Spain 19,50 € / Hungary 16,00 € / Czech Republic 8,50 €

Payment: Prepayment (remittance), credit card (Euro-/Mastercard; Visa-card) or C.O.D. (cash on delivery; only possible in Austria, Belgium, the Netherlands, Luxembourg - extra charge for postal money order of 15,00 € charged by DPD.)

(Errors excepted, changes without notice)

Fax: 05951 - 95 99 50