

Picatinny-/Weaver-Schiene für Flinten

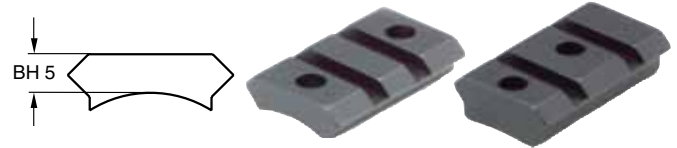


Picatinny-/Weaver-Schiene zur einfachen Montage von Rotpunktvisieren auf Flinten.

Nacharbeiten an der Waffe sind nicht nötig. Die Befestigung erfolgt direkt am Profil der ventilierten Laufschiene. Stabile Klemmhaken umgreifen das Profil und wirken gleichzeitig als Rückstoßstollen. Seitliche Führung durch Gewindestifte mit Messingkuppe zum Schutz des weichen Schienenmaterials. Auch für konische Laufschiene geeignet. Die nutzbare Länge der Montageschiene beträgt 104 mm (9 Quernuten), die Gesamtlänge 161 mm. Wird in der Tabelle keine Bestellnummer angegeben, so ist eine Montage der Schiene aus technischen Gründen nicht möglich.

- Wie finde ich die richtige Montageschiene?
1. Schienenbreite messen
 2. Höhe Durchlass messen
 3. Tiefe Absatz messen

Schienenbreite	Schienenhöhe	Schientiefe	Best.-Nr.
			€ 108,70
6,0 - 7,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0006
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0006
7,0 - 8,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0007
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0007
8,0 - 9,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0008
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0008
9,0 - 10,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0009
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0009
10,0 - 11,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0010
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0010
11,0 - 12,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0011
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0011
12,0 - 13,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0012
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0012
13,0 - 14,1	0,0 - 1,4 mm	—	—
	1,4 - 2,0 mm	0,0 - 1,5 mm	RN57142-0013
		> 1,5 mm	—
	> 2,0 mm	0,0 - 2,5 mm	RN57200-0013
		> 2,5 mm	—



Fabrikat	Modell	Vorderbase	Hinterbase
		€ 17,10	€ 17,10
Benelli	ARGO	RN57080-3076	RN57090-3076
Beretta	501 S	RN57080-3026	RN57090-3026
FFV	Carl Gustaf 1900	RN57080-3005	RN57090-3005
	Carl Gustaf 2000/3000	RN57080-3028	RN57090-3028
	Carl Gustaf 4000	RN57080-3042	RN57090-3042
FN Browning	A-Bolt	RN57080-3020	RN57090-3020
	BAR / BLR	RN57080-3003	RN57090-3003
	BBR	RN57080-3004	RN57090-3004
	Eurobolt	RN57080-3078	RN57090-3078
	European	RN57080-3056	RN57090-3056
	Mauser	RN57080-3057	RN57090-3057
	Acera	RN57080-3077	RN57090-3077
	X-Bolt	RN57080-301P	RN57090-301P
H&K	SLB 2000	RN57080-3008	RN57090-3008
Heym	SR 20	RN57080-3060	RN57090-3060
	SR 21	RN57080-3022	RN57090-3022
	SR 30	RN57080-3090	RN57090-3090
	SR 40	RN57080-3041	RN57090-3041
Howa	1500	RN57080-3059	RN57090-3059
Krico	600 / 700 / 900 / 902 Deluxe	RN57080-3006	RN57090-3006
Krieghoff	Semprio	RN57080-301C	RN57090-301C
Mauser	M 94	RN57080-3094	RN57090-3094
	M 96	RN57080-3096	RN57090-3096
	M 96 (ab Serien-Nr. 12000) / M 97	RN57080-3097	RN57090-3097
	K 98 (und Nachbauten)	RN57080-3010	RN57090-3010
Remington	700	RN57080-3012	RN57090-3012
	700 Police (Gewinde UNS 8-40)	RN57080-301N	RN57090-301N
	7400 / 7600	RN57080-3013	RN57090-3013
	Seven	RN57080-3019	RN57090-3019
RWS-Röbler	Titan 3 / Titan 6	RN57080-3092	RN57090-3092
Sabatti	Rover 87 DL	RN57080-3075	RN57090-3075
Santa Barbara	Repetierbüchse	RN57080-3044	RN57090-3044
Sauer	80 / 90 / 92	RN57080-3015	RN57090-3015
	200	RN57080-3016	RN57090-3016
	202	RN57080-3080	RN57090-3080
Savage	12	RN57080-3093	RN57090-3093
	110 / 116 / Kojac	RN57080-3035	RN57090-3035
Steyr-Mannlicher	SBS-96 Export / Pro Hunter	RN57080-3088	RN57090-3088
Swiss Arms	SHR 970 (Bohrungsabstand 21,9 mm)	RN57080-3040	RN57090-3040
Verney-Carron	Verney-Carron	RN57080-3047	RN57090-3047
Voere	LBW	RN57080-3055	RN57090-3055
Weatherby	Mark V / 300 / Vanguard	RN57080-3023	RN57090-3023
Winchester	70 Standard <small>(hint. Bohrungsabst. 21,9 mm)</small>	RN57080-3024	RN57090-3024
	70 Magnum <small>(Bauj. vor 1964, hint. Bohrungsabst. 11 mm)</small>	RN57080-3095	RN57090-3095
	70 Magnum <small>(Bauj. vor 1964, hint. Bohrungsabst. 8,3 mm)</small>	RN57080-3025	RN57090-3025
	70 WSM	RN57080-3011	RN57090-3011
	70 WSSM	RN57080-3069	RN57090-3069
	88 / 100	RN57080-3086	RN57090-3086
SXR Vulcan	RN57080-301J	RN57090-301J	
Zastava	70	RN57080-3001	RN57090-3001

Aufschub- und Aufklippmontagen für 11 mm Prisma



Aufklippmontage aus Aluminium, mit Klemmbacken und Rändelschrauben. Bauhöhe 14 mm. Ø 1"/26 mm. **RN40226-1400 € 74,50**



Aufschubmontage aus Aluminium, mit Rändelmutter und Durchsicht. Bauhöhe 18 mm. Ø 1"/26 mm. **RN40426-1800 € 50,70**



Aufklippmontage aus Aluminium, mit Klemmbacken und großer Durchsicht. Bauhöhe 26,5 mm. Ø 1"/26 mm. **RN40626-2650 € 74,50**



Aufschubmontage aus Stahl mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern, ohne Support. Bauhöhe 20 mm. Ø 1"/26 mm **RN41326-2000 € 155,70**
Ø 30 mm **RN41330-2000 € 155,70**



Aufschubmontage aus Stahl mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern, mit Support. Bauhöhe 20 mm. Ø 1"/26 mm **RN41426-2000 € 171,20**
Ø 30 mm **RN41430-2000 € 171,20**



Aufklippmontage mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern und schräggeteilten Ringen.

BH ohne Support (mm) Ø 1"/26 mm
17,0 **RN42226-0500 € 153,80**
22,0 **RN42226-1000 € 153,80**
30,0 **RN42226-1800 € 153,80**

BH mit Support (mm) Ø 1"/26 mm
17,0 **RN42326-0500 € 153,80**
22,0 **RN42326-1000 € 153,80**
30,0 **RN42326-1800 € 153,80**

BH ohne Support (mm) Ø 30 mm
17,0 **RN42230-0500 € 153,80**
22,0 **RN42230-1000 € 153,80**
30,0 **RN42230-1800 € 153,80**

BH mit Support (mm) Ø 30 mm
17,0 **RN42330-0500 € 153,80**
22,0 **RN42330-1000 € 153,80**
30,0 **RN42330-1800 € 153,80**



Aufklippmontage mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern und 70°-Aufnahmeprismen für Zielfernrohre und Mittelrohrschiene.

BH (mm) ohne Support
16,0 **RN42270-0400 € 149,80**
21,0 **RN42270-0900 € 149,80**
mit Support
16,0 **RN42370-0400 € 149,80**
21,0 **RN42370-0900 € 149,80**



Aufklippmontage mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern und 45°-Aufnahmeprismen.

BH (mm) ohne Support
18,0 **RN42245-0600 € 202,60**
mit Support
18,0 **RN42345-0600 € 202,60**



Aufklippmontage mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern für Swarovski SR-Zielfernrohre mit Innenschiene und Zahnprofil.

BH (mm) ohne Support
17,0 **RN42253-0500 € 202,60**
mit Support
17,0 **RN42353-0500 € 202,60**



Aufklippmontage mit federnden, einstellbaren Gegendruck-Klemmschiebern für S&B-Convex-Schiene.

BH (mm) ohne Support
15,0 **RN42267-0300 € 202,60**
mit Support
15,0 **RN42367-0300 € 202,60**

ERA RECKNAGEL Aufklippmontagen für PSG-Schießen

Die PSG-Aufklippmontage wurde speziell für Präzisionsschützen auf lange Distanzen entwickelt. Sie ist stabil, rückstoßsicher und formschön. Erhältlich ist sie in den Ø 1"/26 mm, Ø 30 mm und Ø 34 mm, jeweils in unterschiedlichen Bauhöhen. Schlüssel für die Dreikantmutter wird mitgeliefert.



BH Ø 1"/26 mm (mm)
5,0 **RN57026-0501 € 143,50**
9,5 **RN57026-0951 € 143,50**
14,0 **RN57026-1401 € 143,50**
19,0 **RN57026-1901 € 143,50**
22,0 **RN57026-2201 € 143,50**

BH Ø 30 mm (mm)
5,0 **RN57030-0501 € 143,50**
9,5 **RN57030-0951 € 143,50**
14,0 **RN57030-1401 € 143,50**
19,0 **RN57030-1901 € 143,50**
22,0 **RN57030-2201 € 143,50**

BH Ø 34 mm (mm)
6,0 **RN57034-0601 € 149,10**
12,0 **RN57034-1201 € 149,10**
22,0 **RN57034-2201 € 149,10**

Aufklippmontagen für PSG-Schießen mit Polyform-Klemmhebel

Diese zweiteilige Aufklippmontage mit praktischen Polyform-Klemmhebeln wurde entwickelt, um ohne Hilfsmittel einen festen und sicheren Sitz auf Weaver- bzw. Picatinny-Prismen zu gewährleisten. Es ist außerdem möglich, die gewünschte Endstellung der Hebel durch 20 verschiedene Wahlmöglichkeiten zu bestimmen. Eine Parallelstellung der Hebel ist in jeder Lage möglich.



BH Ø 1"/26 mm (mm)
5,0 **RN57526-0501 € 148,30**
9,5 **RN57526-0951 € 148,30**
14,0 **RN57526-1401 € 148,30**
19,0 **RN57526-1901 € 148,30**
22,0 **RN57526-2201 € 148,30**

BH Ø 30 mm (mm)
5,0 **RN57530-0501 € 148,30**
9,5 **RN57530-0951 € 148,30**
14,0 **RN57530-1401 € 148,30**
19,0 **RN57530-1901 € 148,30**
22,0 **RN57530-2201 € 148,30**

BH Ø 34 mm (mm)
6,0 **RN57534-0601 € 155,90**
12,0 **RN57534-1201 € 155,90**
22,0 **RN57534-2201 € 155,90**

ERA RECKNAGEL Klappschlüssel für Dreikantmutter

Mit diesem Klappschlüssel haben Sie immer das passende Werkzeug zur Hand, um Ihre Aufklippmontage zu montieren und wieder abzunehmen. Der Schlüssel kann über die mitgelieferte Halterung bequem an unseren ein- und zweiteiligen Weaver-Montagen am Kopf der Querschraube befestigt werden. Der Klappgriff sitzt in einer Vertiefung der Halterung, wodurch verhindert wird, dass er unbeabsichtigt geöffnet wird und ein Hängenbleiben am Futteral etc. verursacht.

RN00088-1057 € 69,80

ERA RECKNAGEL

Aufklippmontage für Picatinny-/Weaver-Profil



Zweiteilige Aufklippmontage für alle Weaver- bzw. Picatinny-Schienen speziell für Swarovski-Rail SR Zielfernrohre mit Zahnprofil. Mittels federnden Klemmbacken wird diese Montage direkt auf der Schiene befestigt, mit Dreikantmutter

BH 7,5 mm
RN57053-0050 € 191,90

BH 7,5 mm mit Polyformhebel (Abb.)
RN57553-0050 € 196,60

ERA RECKNAGEL

Aufklippmontagen für Picatinny-/Weaver-Profil



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und schräggeteilten Ringen. Mit Dreikantmutter.

BH \varnothing 1"/26 mm (mm) ohne Support
13,0 RN57026-0500 € 177,40
18,0 RN57026-1000 € 177,40
26,0 RN57026-1800 € 177,40
mit Support

13,0 RN57126-0500 € 177,40
18,0 RN57126-1000 € 177,40
26,0 RN57126-1800 € 177,40

BH \varnothing 30 mm (mm) ohne Support

13,0 RN57030-0500 € 177,40
18,0 RN57030-1000 € 177,40
26,0 RN57030-1800 € 177,40
mit Support

13,0 RN57130-0500 € 177,40
18,0 RN57130-1000 € 177,40
26,0 RN57130-1800 € 177,40



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und 70°-Aufnahmeprismen für Zielfernrohre mit Mittelrohrschiene, mit Dreikantmutter

BH \varnothing 1"/26 mm (mm) ohne Support
12,0 RN57070-0400 € 191,90
17,0 RN57070-0900 € 191,90
mit Support

12,0 RN57170-0400 € 191,90
17,0 RN57170-0900 € 191,90



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und 45°-Aufnahmeprismen (für Zeiss), mit Dreikantmutter.

BH (mm) ohne Support
14,0 RN57045-0300 € 191,80
mit Support

14,0 RN57145-0300 € 191,80



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern für Swarovski SR-Zielfernrohre mit Innenschiene und Zahnprofil, mit Dreikantmutter

BH (mm) ohne Support
13,0 RN57053-1800 € 191,80
mit Support

13,0 RN57153-1800 € 191,80



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern für S&B-Convex-Schiene, mit Dreikantmutter

BH (mm) ohne Support
11,0 RN57067-1800 € 191,80
mit Support

11,0 RN57167-1800 € 191,80



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und schräggeteilten Ringen, mit Polyformhebel.

BH \varnothing 1"/26 mm (mm) ohne Support
13,0 RN57526-0500 € 182,20
18,0 RN57526-1000 € 182,20
26,0 RN57526-1800 € 182,20
mit Support

13,0 RN57626-0500 € 182,20
18,0 RN57626-1000 € 182,20
26,0 RN57626-1800 € 182,20

BH \varnothing 30 mm (mm) ohne Support
13,0 RN57530-0500 € 182,20
18,0 RN57530-1000 € 182,20
26,0 RN57530-1800 € 182,20
mit Support

13,0 RN57630-0500 € 182,20
18,0 RN57630-1000 € 182,20
26,0 RN57630-1800 € 182,20



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und 70°-Aufnahmeprismen für Zielfernrohre mit Mittelrohrschiene, mit Polyformhebel.

BH \varnothing 1"/26 mm (mm) ohne Support
12,0 RN57570-0400 € 196,60
17,0 RN57570-0900 € 196,60
mit Support

12,0 RN57670-0400 € 196,60
17,0 RN57670-0900 € 196,60



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern und 45°-Aufnahmeprismen, mit Polyformhebel.

BH (mm) ohne Support
14,0 RN57545-0300 € 196,60
mit Support

14,0 RN57645-0300 € 196,60



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern für Swarovski SR-Zielfernrohre mit Innenschiene und Zahnprofil, mit Polyformhebel.

BH (mm) ohne Support
13,0 RN57553-1800 € 196,60
mit Support

13,0 RN57653-1800 € 196,60



Aufklippmontage mit federnden Gegendruck-Klemmschiebern für S&B-Convex-Schiene, mit Polyformhebel.

BH (mm) ohne Support
11,0 RN57567-1800 € 196,60
mit Support

11,0 RN57667-1800 € 196,60

ERA RECKNAGEL

Montagen für Docter sights



Montageplatten für Docter sights, Burris Fastfire & Meosight. Sie eignen sich zum Anbringen auf Weaver- bzw. Picatinny-Schienen, Eramatic-Hinterbasen und Schienenplatte mit 30°-Prisma, auf Merkel KR1 sowie zum Einpassen in das Schlösschen für Suhler Einhakmontagen.

Für Weaver-Schiene
RN57070-0000 € 73,70

Für Einhakmontagen-Schlösschen
RN53200-0000 € 71,50

Mit Exzenterverschluss für folgendes Modell: Merkel KR1
RN47601-001U € 132,90

Mit G9-Verschlusskörper und 20°-Prisma für Steyr LUXUS
RN90047-201B € 87,20

Für 30°-Prismen und Merkel KR1, $\alpha = 30^\circ$

RN47600-0123 B=12mm € 73,60
RN47600-0143 B=14mm € 73,60
RN47600-0160 B=16mm € 73,60
RN47600-0195 B=19,5mm € 73,60
RN90450-0000 B=15mm € 73,60
RN47600-001U Merkel KR1 € 73,60

ERA RECKNAGEL

Montagen mit G9-Verschlusskörper für Docter sights



Geeignet für alle ERAMATIC-Hinterbasen mit 30°-Prisma und Schienen und Schienenplatten mit 30° auf Kipplaufwaffen. Bei Verwendung der Montageplatte auf Mauser K98 ist der Austausch der Hinterbase unbedingt notwendig. Eine spezielle Hinterbase ist verfügbar und so kann weiterhin jede ERAMATIC-Schwenkmontage problemlos verwendet werden. Eine Anpassung der Bauhöhe ist notwendig.

Montage mit G9-Verschlusskörper
RN90047-0151 € 88,60

Austausch-Hinterbase für Mauser K98 (BH 6,5 mm)
RN90647-0010 € 34,10

ERA RECKNAGEL

Flankenschutz für Docter sights I und II



Im alltäglichen Gebrauch im Revier, besonders auf Drückjagden, aber auch im behördlichen Einsatz sind empfindliche Rotpunktvisiere wie das Docter sight oder Burris Fastfire der Gefahr von Beschädigungen ausgesetzt. Unser Flankenschutz verhindert dies zuverlässig, ohne die Eigenschaften oder die Alltagstauglichkeit Ihrer Optik einzuschränken. Harteloxiertes Aluminium in mattschwarzem Finish sorgt für hohe Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Belastung und Witterungseinflüsse. Der Flankenschutz ist problemlos nachrüstbar, indem er zwischen Optik und Montageplatte gesetzt wird. Passende Befestigungsschrauben gehören zum Lieferumfang.

offen € 47,30
geschlossen
RN47600-0010 € 112,70

ERA RECKNAGEL

Montage mit Pivot-Zentralverschluss für Docter sights



ERA RECKNAGEL

Deckplatte

Praktische und formschöne Deckplatte mit Pivotzapfen zum Einsetzen in Vorderbasen. Sie schützt die Öffnung für den Pivotzapfen vor dem Eindringen von Fremdkörpern bei abgenommenem Zielfernrohr. Mit einer Münze ist das Einsetzen und Herausnehmen problemlos möglich.

RN03690-0000 € 29,80



Die Befestigung erfolgt auf einer soeziellen Vorderbase mittels bewährtem Pivotzapfen. Der Austausch der Vorderbase ist bei Verwendung dieser Montageplatte unbedingt notwendig. Mit dieser Vorderbase kann jedoch weiterhin jede ERAMATIC-Schwenkmontage problemlos verwendet werden. Schwenkbereich und Position sind mittels eines Anschlagstiftes festgelegt. Sichere Verriegelung in der Vorderbase durch die Zentrierschraube. Schusssicherheit und Wiederholgenauigkeit sind gegeben, ein passender Schlüssel gehört zum Lieferumfang.

Montage ohne Flankenschutz
RN03647-0000 € 62,90

Austausch-Vorderbase*
RN03247-00... € 53,70

Montage mit offenem Flankenschutz
RN03647-1000 € 103,90

Montage mit geschlossenem Flankenschutz
RN03647-2000 € 113,80

* Bitte Waffenmodell angeben



6-kant Schraubendrehersatz, 7-teilig, Größen: 0,7 / 0,9 / 1,3 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 mm

RN00062-6910 € 54,90

6-kant Schraubendrehersatz, 7-teilig, Größen: 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm

RN00062-7107 € 39,90

Torx-Schraubendrehersatz, 7-teilig, Größen: TX6 / TX7 / TX8 / TX9 / TX10 / TX15 / TX20

RN00062-5750 € 54,90



Schraubendrehersatz im Handklapphalter, 9-teilig. 4 x 6-kant Schraubendreher, Größen 3 / 4 / 5 / 6; 1 x Schlitzschraubendreher 4,5 x 0,6; 1 x Kreuzschlitzschraubendreher PH2; 3 x Torx-Schraubendreher, Größen TX10 / TX15 / TX20.

RN00062-6062 € 38,70

ERA RECKNAGEL

Werkstattzubehör



6-kant Winkelschraubendrehersatz, 7-teilig, Größen: 0,9 / 1,3 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 mm

RN00062-6047 € 22,20

6-kant Winkelschraubendrehersatz, 8-teilig, Größen: 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm

RN00062-6048 € 34,60

ERA RECKNAGEL

Universal Schraubendreher mit vier Klingen



Klingenbreite (b)	4	5	6	8
Klingenstärke (a)	0,75	0,75	0,65	0,65

Jeder Universal-Schraubendreher enthält vier hochfeste Klingen aus gehärtetem Werkzeugstahl mit folgenden Maßen:

- Optimaler Flächenkontakt durch verschiedene und planparallele Klingenstärken.
- Hervorragende Handhabung durch handliches Gehäuse und angenehm leichtes Gewicht.
- Hohe Lebensdauer und Verschleißfestigkeit.
- Angemessene Härte und Zähigkeit durch exakt planparallele Klingen – nie wieder beschädigte Schraubenschlitze!

In den Farben

gold RN00100-0020

blau RN00100-0040

schwarz RN00100-0060

rot RN00100-0080

€ 68,60

ERA-TAC Blockmontagen

aus hochfestem Aluminium aus dem Vollen gefräst; harteloxiert nach Mil-Spec. Typ III mattschwarz. Lieferbar mit oder ohne Vorneigung; sehr wiederholgenau und präzise; erhältlich mit Sicherheitshebeln oder Muttern; Montage mit 2"- und 3"-Verlängerung speziell für AR15 geeignet; Montage in kurzer Ausführung und 2"-Verlängerung geeignet für das AR10.



Ringdurchmesser	Verlängerung	Bauhöhe (BH)	Vorneigung	Best.-Nr. mit Hebel	Preis E	Best.-Nr. mit Mutter	Preis €
30 mm	ohne	10 mm	ohne	RNT1013-0010	349,50	RNT2013-0010	292,00
30 mm	ohne	15 mm	ohne	RNT1013-0015	349,50	RNT2013-0015	292,00
30 mm	ohne	20 mm	ohne	RNT1013-0020	349,50	RNT2013-0020	292,00
30 mm	ohne	10 mm	20 MOA	RNT1013-2010	349,50	RNT2013-2010	292,00
30 mm	ohne	15 mm	20 MOA	RNT1013-2015	349,50	RNT2013-2015	292,00
30 mm	ohne	22 mm	20 MOA	RNT1013-2022	349,50	RNT2013-2022	292,00
30 mm	2"	22 mm	ohne	RNT1023-0022	382,00	RNT2023-0022	312,50
30 mm	2"	22 mm	20 MOA	RNT1023-2022	382,00	RNT2023-2022	312,50
30 mm	3"	22 mm	ohne	RNT1033-0022	382,00	RNT2033-0022	312,50
30 mm	3"	22 mm	20 MOA	RNT1033-2022	382,00	RNT2033-2022	312,50
34 mm	ohne	11 mm	ohne	RNT1014-0011	349,50	RNT2014-0011	292,00
34 mm	ohne	17,5 mm	ohne	RNT1014-0017	349,50	RNT2014-0017	292,00
34 mm	ohne	25 mm	ohne	RNT1014-0025	349,50	RNT2014-0025	292,00
34 mm	ohne	11 mm	20 MOA	RNT1014-2011	349,50	RNT2014-2011	292,00
34 mm	ohne	19,5 mm	20 MOA	RNT1014-2019	349,50	RNT2014-2019	292,00
34 mm	ohne	27 mm	20 MOA	RNT1014-2027	349,50	RNT2014-2027	292,00
34 mm	2"	20 mm	ohne	RNT1024-0020	382,00	RNT2024-0020	312,50
34 mm	2"	20 mm	20 MOA	RNT1024-2020	382,00	RNT2024-2020	312,50
34 mm	3"	20 mm	ohne	RNT1034-0020	382,00	RNT2034-0020	312,50
34 mm	3"	20 mm	20 MOA	RNT1034-2020	382,00	RNT2034-2020	312,50

BH gemessen von Oberfläche Picatinny-Schiene bis Unterkante Mittelrohr.

Für große Schussdistanzen reicht der herkömmliche ZF-Verstellbereich oft nicht mehr aus. Hier werden dann ZF-Montagen mit einer Vorneigung eingesetzt, um die Krümmung der Geschossflugbahn zu kompensieren. Das Maß für die Vorneigung wird in MOA angegeben.

MOA = minute of angle = Winkelminuten. 1 MOA entspricht 29,1 mm auf 100 m.