

Lyman® Dioptervisierung

Diopter No. 2

Diese Diopter werden aus Stahl gefertigt und einschließlich einer langen Schaftschraube und kurzer Halteschraube geliefert. Für die kurze Halteschraube muss gegebenenfalls eine Gewindebohrung geschnitten werden.

- A** Eine Nachbildung aus dem Jahre 1878. Passend für Winchester Mod. 94 und den anderen historischen Modellen 1885, 1887, 1890, 62, 62A und 1894.
LY02094 Winchester € 109,90
- B** Dieser traditionelle Diopter passt für Marlin 336, 1894, 1895 u. Serie 30.
LY02100 Marlin € 109,90
- C** Passend für die Winchester 1886 und Browning-Nachbauten. Nur für Waffen ohne Kolbenhalssicherung
LY02105 Modell 1886 € 109,90
- C** Für Replika Uberti '73
LY02109 € 109,90
- C** Für Replika Uberti '66
LY02107 € 109,90

Lange Ersatzschrauben für Kolbenhals-Diopter

- LY90843** für LY02094
LY90809 für LY02100
LY90850 für LY02105, metrisches Gewinde
LY90852 für LY02105, Zollgewinde
LY90837 für alle Diopter € 6,90



Seitlicher Diopter No. 57 und No. 66

mit Höhen- und Seitenverstellung. Diese Diopter werden aus Leichtmetall gefertigt.

Er wird seitlich geschraubt und passt für folgende Modelle:

- LY72088** Remington 700, Win 70, Savage 110 (S) € 99,90
LY72091 Mauser 98, Springfield (R) € 109,90
LY72089 H&R 5200 und Win 52 (R) € 109,90
LY72087 Mauser, Springfield, Sako (S) € 99,90
LY62214 Win 94 (S) € 99,90
LY62236 Marlin 336, 1894 und 1895 (R) € 109,90
LY62215 Marlin 336 (S) € 99,90
LY62265 Win 1886 und Nachbauten (R) € 109,90
LY90114 Vorderlader (Systemschwanz-Montage) (S) € 99,90
LY62260 Knight MK 85 (R) € 109,90
LY62249 SKS Selbstlader (R) € 109,90
LY02050 Browning und Winchester 1886 (R) € 109,90

Ersatzteile für Diopter

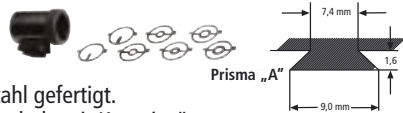
- LY60960** Diopterscheibe, klein € 9,90
LY60964 Diopterscheibe, groß € 9,90

(R) = Verstellung über Drehkopf mit Rastenverstellung
 (S) = Verstellung über eine Schlitzschraube ohne Rasten

Modell 20 JT Globe

Diese Korntunnel sind aus Stahl gefertigt. Korntunnel für seitlichen Einschub, mit Korneinsätzen

- LY01150** .700" Höhe (17,8 mm), Prisma B € 46,90
LY01165 Korneinsätze 20 JT (Ring Ø 17,2 mm) € 17,90

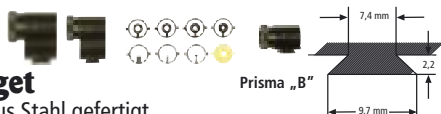


Modell 17 A Target

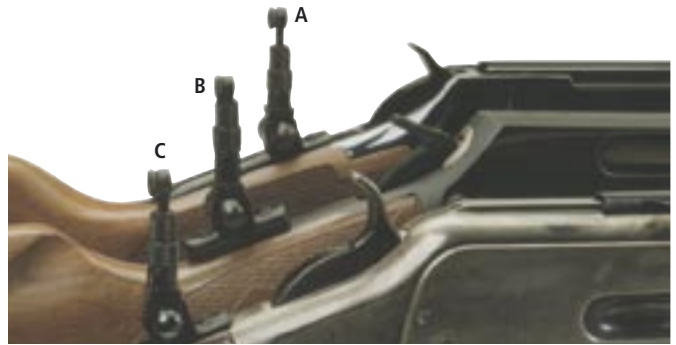
Diese Korntunnel sind aus Stahl gefertigt.

für seitlichen Einschub in 3/8"-Prisma, mit Korneinsätzen

- LY71074** .494" Höhe (Europrisma, 12,5 mm), Prisma A € 37,90
LY71076 .404" Höhe (10,3 mm), Prisma B € 37,90
LY71078 .494" Höhe (12,5 mm), Prisma B € 37,90
LY71080 .584" Höhe (14,8 mm), Prisma B € 37,90
LY71086 Korneinsätze 17 A (Ring Ø 12,1 mm) € 17,90

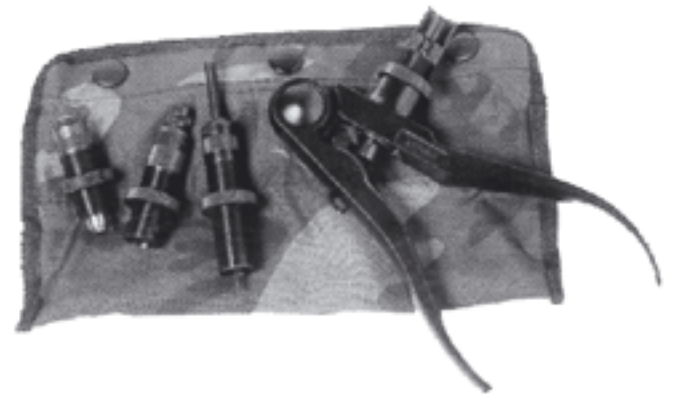


Die Höhe wird von der Unterkante Prisma bis zur Korntunnel-Mitte gemessen.



Nostalgie Matrizensätze LYMAN „310 Tool“ für Cowboy Action und Schwarzpulver Silhouettenschießen

Für das Schießen mit Schwarzpulver-Vorderladern und Unterhebelrepetieren in „Wild West Manier“ bietet Lyman das Handsetzgerät No. 310 an. Es besteht aus einer Zange und einem speziellen Matrizensatz und ermöglicht das Laden von Patronen ohne Wiederladepresse – auch in der freien Natur. Wichtig für den Wiederlader ist, dass die Matrizen für die Handpresse No. 310 nur als Hülsenhalskalibriermatrizen lieferbar sind. Griffzange und Matrizensatz bitte einzeln bestellen. Die Matrizensätze haben das kleine Gewinde .609".



Artikel-Nr.	Kaliber	Griff	Preis
LY20128	9 mm Para	S	€ 63,50
LY20148	9 mm kurz	S	€ 63,50
LY20127	.38 Spl. / .357 Mag.	S	€ 63,50
LY20130	.44 Rem Mag	S	€ 63,50
LY20131	.45 ACP	S	€ 63,50
LY20132	.45 Colt	S	€ 63,50
LY20084	.243 Winchester	L	€ 63,50
LY20091	.270 Winchester	L	€ 63,50
LY20095	.30 M1 Carbine	S	€ 63,50
LY20101	.30-30 Win	L	€ 63,50
LY20103	.30-06	L	€ 63,50
LY20100	.308 Winchester	L	€ 63,50
LY20117	.38/55 Win	L	€ 63,50
LY20118	.40-65 Win	L	€ 63,50
LY20119	.44/40	S	€ 63,50
LY20120	.45-70 Government	L	€ 63,50
LY00057	Griffzange small	S	€ 63,50
LY00058	Griffzange large	L	€ 63,50
LY00059	Futtal in camouflagé		€ 23,90
LY26013	Gewindestange Tool 310		€ 4,90
LY37786	10 Ausstoßertifte		€ 5,10
LY92036	Adapter mit Innengewinde .609" und Außengewinde 7/8"x14		€ 8,90

*.222 Rem. und .222 Rem. Mag. haben die gleiche Artikelnummer, unterscheiden sich jedoch in der Griffgröße