

Mit Schraubengewinde M22
For thread M22

Für FWB 602, C62, 2602, 603
For FWB 602, C62, 2602, 603

Linsen/lens - ø 18 mm

- Art. 2420** dpt. 0,5
- Art. 2423** dpt. 0,3
- Art. 2475** dpt. 0,75



2420

Für FWB 602, C62, 2602, 603
For FWB 602, C62, 2602, 603

Linsen/lens - ø 18 mm

kurze Schraube mit Innengewinde
short screw with female thread

- Art. 2420I** dpt. 0,5
- Art. 2423I** dpt. 0,3
- Art. 2475I** dpt. 0,75

Erhältlich auch in rot und blau
Bei Bestellung bitte r oder b der Artikelnummer anfügen.

Also available in red and blue.
For order please add r or b to Art. No.



24xxI B/R

Adlerauge 28,5 mm
Adlerauge 28,5 mm

- Für/for long rifle
1 1/4" Gewinde
- Linsen/lens - ø 28,5 mm
- Art. 2825** dpt. 0,5
- Art. 2823** dpt. 0,3

Staubkappe für Adlerauge
Plastic dust cover for Adlerauge

- Art. 1301** Für/for Art. 1310, 1410, 1420
- Art. 1401** Für/for Art. 1320, 1820
- Art. 2401** Für/for Art. 2420

Alle Adleraugen mit 0,3 und 0,5 dpt sind für Altersklasse bei Wettkämpfen zugelassen.

Der DSB hat bestätigt, dass die Adleraugen M17, M18 und M22 mit 0,75 dpt für das AufLAGESchießen in den Seniorenklassen B und C für den Sportbetrieb zugelassen sind

Unsere Adleraugen sind, für die Waffenkontrolle sofort ersichtlich, mit der Dioptrinzahl gekennzeichnet.



Unsere Empfehlung für die Verwendung von Klarsichtkorn und Adlerauge:
Diese Angaben gelten lediglich als Richtlinien!
Im Allgemeinen gilt: Je höher die Dioptrienstärke des Adlerauges, desto größer sollte der Durchmesser der Kornsenkung gewählt werden!

Our recommendation for the use of transparent front sight and Adlerauge. These information are intended as guides.
The higher the diopter of Adlerauge, the greater the diameter of reduction of front sight should be.

Adlerauge dpt	Visierlänge	Klarsichtkorn
	Luftgewehr 10 m	
0,3	75 cm	4,4 - 4,9
0,5	75 cm	4,9 - 5,4
0,3	95 cm	5,3 - 5,8
0,5	95 cm	6,0 - 6,5
	Zimmerstutzen 15 m	
0,3	80 cm	4,2 - 4,7
0,5	80 cm	4,7 - 5,2
	KK50 m	
0,3	80 cm	3,8 - 4,4
0,5	80 cm	4,2 - 4,7
0,3	90 cm	4,2 - 4,8
0,5	90 cm	5,2 - 5,8
0,3	100 cm	4,8 - 5,3
0,5	100 cm	5,8 - 6,4
	KK100 m	
0,5	80 cm	4,0 - 4,5
0,5	90 cm	4,7 - 5,2
0,5	100 cm	5,5 - 6,0
0,75		5,6 - 9,0