

KAT 1/08

BRILLEN-CLIP

- Wird auf die Tagesbrille 'geklippt'.
- Mit einem Handgriff hochzuklappen.
- Erspart das Zukneifen des linken Auges.



weiß



transparent



schwarz

BRILLEN-IRIS

Praktische Variante für Gelegenheitsschützen und Notlösung, wenn die Schießbrille mal nicht zur Hand ist.

- Deutlich schärfer sehen mit einer Irisblende.
- Mehr Tiefenschärfe und besserer Kontrast.
- Wird auf die Schieß- oder Tagesbrille 'geklippt'.

centra BRILLENCLIP

Kunststoff, aufsteckbar. **22,- €**
Eye-blinder clip.

Best. Nr.: Weiß 19901001
Transparent 19901002
Schwarz 19901003

centra BRILLEN-IRIS**63,- €**

Aus Metall, wird aufgesteckt.
Metal iris clip.

Best. Nr.: 19901006

DEVICE

- Lasergravierte Beschriftung zur klaren Erkennung.
- Die sinnvolle Ergänzung für die klassische TOZ.
- Leicht zu montieren.

centra DEVICE**30,- €**

Visierbeschriftung TOZ
Sight signing.

Best. Nr.: 19930091

TOZ-BALANCE

- Aluminium Vorderschaft
 - 2 Zusatzgewichte
 - Komplett 155 Gramm
 - In rot, metallic und blau
- Verleiht der klassischen TOZ ein hochaktuelles Äußeres und verbessert die Handhabung wesentlich.

centra TOZ-BALANCE**92,- €**

Aluvorderschaft
Triggertoung...

Best. Nr.: 19930090 + Farbe

PUTTER

- Abzugszunge aus Aluminium für Pistolen.
- Breite, scharfkantige Oberfläche, gewölbt.
- Quermulde.

Der Kontakt zum Abzug ist das A&O beim Pistolen-schießen. Dieses Zügel liegt sicher, ist deutlich spürbar und verteilt den Druck ideal.

**centra PUTTER****50,- €**

Abzugszunge.
Triggertoung...

Best. Nr.:

STEYR 19940049

FWB 19940050

MORINI 19940051

ADDITION

- Zusatzgewicht für S&W 6 Zoll mit 3 Stahlgewichten (130 Gramm).
- Problemlose Montage,

Gewicht bringt Ruhe und reduziert den Rückstoß. Physik für den Revolver.

**centra ADDITION****99,- €**

Zusatzgewicht S&W.
Weight for S&W.

Best. Nr.: 19930092

CENTER 2

- Drehkorn für S&W,
- zwei Stufen für Duell und Präzision
- Stahl, reflexgeminde Oberfläche

Die elegante Methode, von Präzision auf Duell zu wechseln.

centra CENTER 2**65,- €**

Drehkorn.
Rotating sight.

Best. Nr.: 3,2 mm 19940010
3,5 mm 19940011
4,0 mm 19940012

