

EKA

Einsatzstock teleskopierbar

Kurzbeschreibung:

Der Bonowi EKA Einsatzstock stellt dank unserer über 30-jährigen Erfahrung auf dem weltweiten Markt der Einsatzstöcke ein absolutes Ausnahmeprodukt dar. Bei der stark angestiegenen Anzahl an Übergriffen hat sich der EKA Einsatzstock als exzellentes, lageangepasstes Einsatzmittel bewährt.

In Verbindung mit unseren Multiplikatoren-Schulungen durch erfahrenste Trainer zeigt die Einsatzpraxis, dass bereits durch die Präsentation des EKA mit einer deutlichen Ansprache 75% aller aggressiven Handlungen eingestellt wurden! Ganz ohne Einsatz des EKA gegen die Person.

Praktische Anwendung

Der Einsatzstock lässt sich durch einen moderaten Schwung aus dem Handgelenk genauso wie durch Ziehen an der Spitze öffnen. Das Schließen erfolgt durch Zusammenschieben der Teilstäbe nach Eindrücken des Auslöseknopfes am hinteren Griffende. Die Schlagenergie wird durch das gummi-besetzte Griffstück und Gleitringe am Übergang der einzelnen Teilstücke absorbiert. Die Gleitringe ermöglichen zusätzlich ein geräuscharmes Öffnen und Schließen des Einsatzstockes (keine metallischen Schleifgeräusche, kein Klappern) kein Bounce-Back-Effekt.

Kurzbeschreibung EKA

- der **BONOWI® EKA** Einsatzstock kurz, ausziehbar kann verdeckt getragen werden und verfügt über einen optionalen Scheibeneinschlagring als Zubehör
- entspricht der TR Polizei „Einsatzstöcke kurz und lang“
- 10 Jahre Garantie, bei unter 1% Garantiefällen über die gesamte Laufzeit

Materialeigenschaften

Temperaturbeständig von -20°C bis +70°C
 Feuerfest, chemikalien-, alterungs- und korrosionsbeständig

Kurzbeschreibung Griffsicherungsring:

Der Griffsicherungsring für den Einsatzmehrzweckstock kann einfach und ohne Werkzeug über den EKA gezogen und über den Widerstand arretiert werden. Für die Demontage des Griffsicherungsringes schlagen Sie einfach mit der flachen Hand von oben auf den Griffsicherungsring, so dass er aus der Arretierung rutscht, und vom EKA abgezogen werden kann. Der Griffsicherungsring passt auf alle Einsatzmehrzweckstöcke von Bonowi®.



EKA	Griffsicherungsring
Art.-Nr.	04118053000

EKA

Einsatzstock – Material- und Größenübersicht

EKA	16"	16" light	21"	21" light	24"	24" light	26"
Gewicht in g	460	324	540	375	630	425	680
Länge geschlossen in mm	185	185	215	215	247	247	265
Länge ausgefahren in mm	410	410	510	510	610	610	660
Material Griffhülse	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl	Stahl
Material Mittelrohr	Stahl	Aluminium	Stahl	Aluminium	Stahl	Aluminium	Stahl
Material Endrohr	Stahl	Aluminium	Stahl	Aluminium	Stahl	Aluminium	Stahl
Durchmesser Griffhülse	28	28	28	28	28	28	28
Durchmesser Mittelrohr	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5	22,5
Durchmesser Endrohr	18	18	18	18	18	18	18
Endkappe	Kunststoff	Stahl	Kunststoff	Stahl	Kunststoff	Stahl	Kunststoff
Art.-Nr.	04118010340	04118011341	04118010341	04118011341	04118010342	04118011341	04118010343



	Zugfestigkeit	Härtegrad	Rohr
AL	83000 psi	42 HRC	Mittel-, Endrohr
	min 1100 N/mm ²	48 HRC	Mittel-, Endrohr
	min 1100 N/mm ²	42 HRC	Griff