

Bâton télescopique EKA66



description

- Répond aux exigences de la directive technique allemande « Einsatzstöcke, kurz und lang » (EKA51)
- Un contrôle spécial du laboratoire d'essai des matériaux MPA de Hanovre confirme des valeurs identiques pour l'EKA66
- Déploiement dynamique du bâton assurant un effet dissuasif un désamorçage de situations délicates
- Efficacité lors de coups portés sur les régions musculaires stoppant généralement toute attaque
- Déploiement par un élan modéré ou en tirant sur la pointe
- Fermeture par bouton-presseur sur le manche puis rétractation et rotation des éléments d'enfoncement
- Energie de frappe absorbée par une poignée recouverte de caoutchouc et des anneaux de glissement

- Anneaux de glissement permettent une ouverture et une fermeture silencieuses sans effet de rebond

Matériau	Acier
Matériau de l'embout	Plastique
Longueur bâton rétracté	Env. 26.5 cm
Longueur bâton déployé	Env. 66 cm
Poids	Env. 660 g

n° d'article	EKA66
catégorie	Bâtons télescopiques
Prix	sur demande
	noir

[page détaillée](#)