

## Bâton télescopique EKA41 aluminium



### description

- Répond aux exigences de la directive technique allemande « Einsatzstöcke, kurz und lang » (EKA51)
- Un examen spécial de l'institut d'essai des matériaux MPA de Hanovre confirme des valeurs identiques pour l'EKA41
- 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

<b>Matériau</b>	Aluminium
<b>Matériau de l'embout</b>	Acier
<b>Longueur bâton rétracté</b>	Env. 18.5 cm
<b>Longueur bâton déployé</b>	Env. 41 cm
<b>Poids</b>	Env. 320 g

<b>n° d'article</b>	EKA41-ALU
<b>catégorie</b>	Bâtons télescopiques
<b>Prix</b>	sur demande
	noir

[page détaillée](#)