



## AXIC-I

Longe simple avec bras élastique conforme à la norme EN 354:2010 et absorbeur d'énergie conforme à la norme EN 355:2002. La longueur est flexible et peut varier de 1,40 m à 1,80 m. Équipé de crochets d'échafaudage.

### Description du produit

- Longe simple conforme à EN 354:2010 avec absorbeur d'énergie conforme à EN 355:2002.
- Longueur flexible de 1,40 m à 1,80 m.
- Équipé de crochets d'échafaudage.
- Convient aux personnes jusqu'à 150 kg.
- DIN 19427
- Adapté pour une utilisation sur des arêtes selon la norme RfU 11.074.



### Caractéristiques du produit

Durée d'utilisation maximale <b>10 J</b>	Longueur et portée <b>1,4-1,8 m</b>	Longueur maximale <b>1.8 m</b>	Longueur minimale <b>1.4 m</b>	Matériau du tissu <b>Polyester</b>
Mousqueton côté point d'ancrage <b>Missing translation</b>				

### Variantes de produits

Référence <b>47808</b>	Référence <b>47859</b>	Référence <b>47862</b>
Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Missing translation</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>
Normes <b>EN 354EN 355</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Twist-lock</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Tri-lock</b>



Poids <b>1.1 kg</b>	Normes <b>EN 354EN 355</b>	Normes <b>EN 354EN 355</b>
	Poids <b>1.15 kg</b>	Poids <b>1.15 kg</b>
	Smart Check <b>Oui</b>	Smart Check <b>Oui</b>