



## AXIC-Y

Longe double avec bras élastiques conformes à la norme EN 354:2010 et absorbeur d'énergie intégré conforme à la norme EN 355:2002. Le joint torique intégré évite une rotation des bras pendant l'utilisation. La longueur est flexible et peut varier de 1,40 m à 1,80 m. La longe est équipée au choix de mousquetons ou de crochets d'échafaudage.



### Description du produit

- Longe double conforme à la norme EN 354:2010 avec absorbeur d'énergie conforme à la norme EN 355:2002.
- Longueur flexible de 1,40 m à 1,80 m.
- Équipé de mousquetons ou de crochets pour échafaudage.
- Grâce à sa forme ronde, l'œillet central permet un positionnement optimal permettant d'éviter toute torsion.
- Convient aux personnes jusqu'à 150 kg.
- ZmartCheck – permet un accès rapide aux informations relatives à la sécurité.
- Adapté pour une utilisation sur des arêtes selon la norme RfU 11.074.
- DIN 19427

### Caractéristiques du produit

Durée d'utilisation maximale	Longueur et portée	Longueur maximale	Longueur minimale
------------------------------	--------------------	-------------------	-------------------



10 J

1,4-1,8 m

1.8 m

1.4 m

## Variantes de produits

Référence <b>47809</b>	Référence <b>47860</b>	Référence <b>47863</b>
Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Missing translation</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>
Mousqueton côté point d'ancrage <b>Missing translation</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Twist-lock</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Tri-lock</b>
Normes <b>EN 354EN 355</b>	Mousqueton côté point d'ancrage <b>Missing translation</b>	Mousqueton côté point d'ancrage <b>Missing translation</b>
Poids <b>1.8 kg</b>	Normes <b>EN 354EN 355</b>	Normes <b>EN 354EN 355</b>
	Poids <b>1.85 kg</b>	Poids <b>1.85 kg</b>
	Smart Check <b>Oui</b>	Smart Check <b>Oui</b>
Référence <b>47810</b>	Référence <b>47861</b>	Référence <b>47864</b>
Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Missing translation</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>	Absorbeur d'énergie <b>Oui</b>
Mousqueton côté point d'ancrage <b>Missing translation</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Twist-lock</b>	Mousqueton côté harnais d'antichute <b>Tri-lock</b>
Normes	Mousqueton côté point d'ancrage	Mousqueton côté point d'ancrage



<b>EN 354EN 355</b>	<b>Missing translation</b>	<b>Missing translation</b>
Poids	Normes	Normes
<b>1.1 kg</b>	<b>EN 354EN 355</b>	<b>EN 354EN 355</b>
	Poids	Poids
	<b>1.15 kg</b>	<b>1.15 kg</b>
	Smart Check	Smart Check
	<b>Oui</b>	<b>Oui</b>
Référence	Référence	
<b>47867</b>	<b>47877</b>	
Absorbeur d'énergie	Absorbeur d'énergie	
<b>Oui</b>	<b>Oui</b>	
Mousqueton côté harnais d'antichute	Mousqueton côté harnais d'antichute	
<b>Missing translation</b>	<b>Missing translation</b>	
Mousqueton côté point d'ancrage	Mousqueton côté point d'ancrage	
<b>Maxi Rebar hook</b>	<b>Missing translation</b>	
Normes	Normes	
<b>EN 354EN 355</b>	<b>EN 354EN 355</b>	
Poids	Poids	
<b>1.9 kg</b>	<b>1.9 kg</b>	
Smart Check	Smart Check	
<b>Oui</b>	<b>Oui</b>	