



## 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.
- 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
<b>10 J</b>	<b>1,4-1,8 m</b>	<b>1.8 m</b>	<b>1.4 m</b>

### 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>



<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>	<p>Mousqueton côté harnais d'antichute</p> <p><b>Twist-lock</b></p>	<p>Mousqueton côté harnais d'antichute</p> <p><b>Tri-lock</b></p>
<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>	<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>	<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>
<p>Poids</p> <p><b>1.8 kg</b></p>	<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>	<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>
	<p>Poids</p> <p><b>1.85 kg</b></p>	<p>Poids</p> <p><b>1.85 kg</b></p>
	<p>Smart Check</p> <p><b>Oui</b></p>	<p>Smart Check</p> <p><b>Oui</b></p>
<p>Référence</p> <p><b>47810</b></p>	<p>Référence</p> <p><b>47861</b></p>	<p>Référence</p> <p><b>47864</b></p>
<p>Mousqueton côté harnais d'antichute</p> <p><b>Missing translation</b></p>	<p>Absorbeur d'énergie</p> <p><b>Oui</b></p>	<p>Absorbeur d'énergie</p> <p><b>Oui</b></p>
<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>	<p>Mousqueton côté harnais d'antichute</p> <p><b>Twist-lock</b></p>	<p>Mousqueton côté harnais d'antichute</p> <p><b>Tri-lock</b></p>
<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>	<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>	<p>Mousqueton côté point d'ancrage</p> <p><b>Missing translation</b></p>
<p>Poids</p> <p><b>1.1 kg</b></p>	<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>	<p>Normes</p> <p><b>EN 354EN 355</b></p>
	<p>Poids</p> <p><b>1.15 kg</b></p>	<p>Poids</p> <p><b>1.15 kg</b></p>
	<p>Smart Check</p> <p><b>Oui</b></p>	<p>Smart Check</p> <p><b>Oui</b></p>
<p>Référence</p> <p><b>47867</b></p>		
<p>Absorbeur d'énergie</p>		



**Oui**

Mousqueton côté harnais d'antichute

**Missing translation**

Mousqueton côté point d'ancrage

**Maxi Rebar hook**

Normes

**EN 354EN 355**

Poids

**1.9 kg**

Smart Check

**Oui**