



AXIC-Y - 47867

Longe double à bras élastiques conforme à la norme EN 354:2010 et équipée d'un absorbeur d'énergie intégré conforme à la norme EN 355:2002. Le joint torique intégré empêche les bras de subir une distorsion pendant l'utilisation. La longueur est réglable et peut varier entre 1,40 m et 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.

Caractéristiques du produit

Absorbeur d'énergie	Oui
Adapté à une utilisation sur des arêtes	Oui



Durée d'utilisation maximale	10 J
Longueur et portée	1,4-1,8 m
Longueur maximale	1.8 m
Longueur minimale	1.4 m
Mousqueton côté harnais d'antichute	Missing translation
Mousqueton côté point d'ancrage	Maxi Rebar hook
Normes	EN 354,EN 355
Poids	1.9 kg
Poids maximal de l'utilisateur	150 kg
Smart Check	Oui

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-fr

Efficace 9.6.2026

Sous réserve de modifications ou d'erreurs.