



Protection antichute

AN513180JWW

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Longe à absorbeur d'énergie double, en sangle haute résistance, avec 2 crochets grande ouverture, pour des déplacements courts



Avantages spécifiques



Hygiène

- Possibilité de lavage des harnais et textile avec du savon neutre



Facilité d'utilisation

- Système NFC garantissant la traçabilité



Durabilité

- Haute ténacité de la sangle grâce à son tissage et sa largeur

Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Industrie lourde
- Industrie légère
- Maintenance

Certifications et normes

ANSI Z359.13-2013 (R2022)



CSA Z259.11-17

Protège contre les risques



Chute



Protection antichute

AN513180JWW

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Longe à absorbeur d'énergie double, en sangle haute résistance, avec 2 crochets grande ouverture, pour des déplacements courts

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Longe en sangle plate
Composition du support principal	Acier galvanisé, Polyester
Longueur (m)	1.8
Avec connecteur	oui
Couleur	Noir-Jaune
Connecteur (côté utilisateur)	Petit crochet, acier, ouverture 21 mm
Terminaison	3 boucles cossées cousues
Connecteur (côté structure)	2 crochets à verrouillage automatique, acier, ouverture 65mm
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	2.6
Type de conditionnement	Boîte de 5
Situations de travail antichute	Déplacement vertical sur installation permanente, Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m), Petit déplacement horizontal (- de 3 m), Grand déplacement avec possibilité d'accrochage et décrochage répétitif
Longueur (ft)	5.9055








Protection antichute

AN513180JWW

LONGES ABSORBEUR D'ÉNERGIE

Longe à absorbeur d'énergie double, en sangle haute résistance, avec 2 crochets grande ouverture, pour des déplacements courts

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
AN513180JWW	Noir-Jaune	1,8 m	AN513180JWW	3295249219604	13295249219601	5	1	13.5 kg	44.0 cm	28.0 cm	25.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height