



Protection antichute

LV102100

DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Sangle d'amarrage qui peut également servir de sangle d'évacuation, à connecter au dé dorsal du harnais - 1 m



Avantages spécifiques



Durabilité

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

Applications

- Agriculture
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)

Certifications et normes



EN354

EN 795
TYPE B

Protège contre les risques



Chute



LV102100

DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Protection antichute

Sangle d'amarrage qui peut également servir de sangle d'évacuation, à connecter au dé dorsal du harnais - 1 m

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Sangle d'extension avec dé d'accrochage
Composition du support principal	Acier, Polyester
Longueur (m)	1
Largeur (inch)	1.7685
Largeur (mm)	45
Couleur	Noir-Orange
Terminaison	Boucle avec rétreint
Durée de vie à partir de la fabrication (ans)	10
Poids (kg)	0,222
Situations de travail antichute	Retenue, Sauvetage et évacuation, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné pour travaux de cordes, Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m), Grand déplacement horizontal sur plan horizontal, Grand déplacement horizontal sur plan vertical, Petit déplacement horizontal (- de 3 m)
Longueur (ft)	3.2808








Protection antichute

LV102100

DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Sangle d'amarrage qui peut également servir de sangle d'évacuation, à connecter au dé dorsal du harnais - 1 m

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
LV102100	Noir-Orange	1 m	LV102100	3660348006316	13660348006313	15	1	4.34 kg	44.0 cm	28.0 cm	15.0 cm



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height