



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

CATÉGORIE III

EN354

EN 795
TYPE B

Protège contre les risques



Chute



enjoy safety.



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

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 |



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

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