



CODE ARTICLE: 1008587

Enrouleur à rappel automatique Scorpion™ avec 2 mousquetons

2,7 m avec 1 mousqueton à vis et 1 mousqueton automatique à émerillon de 22 mm.

MILLER
by Honeywell

Présentation générale

Numéro de référence

1008587

Type de produit

Antichute

Gamme

Enrouleurs à Rappel Automatique et Treuils

Marque

Miller by Honeywell

Industrie

- Bâtiment et Construction
- Industrie

Utilisation du produit

Compact et léger, l'enrouleur à rappel automatique SCORPION offre une plus grande sécurité comparée aux longues antichute traditionnelles car il supprime la nécessité de ménager une zone de dégagement.

Avec une capacité de travail de 2,70m et grâce à son revêtement durable, il peut être directement accroché à l'anneau du harnais et utilisé comme une longue antichute traditionnelle.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

Plus grand confort d'utilisation : Léger et compact.

Liberté de mouvement : capacité de travail de 2,7 m.

Protection : Le système de freinage rapide arrête une chute en quelques centimètres, L'enrouleur à rappel automatique élimine les risques de trébuchement.

Usage multiple : Peut être directement connecté à l'anneau en D du harnais et utilisé comme longue antichute.

Avantage

Extrêmement robuste et léger, l'enrouleur Scorpion PFL est équipé d'un témoin de chute, de parties internes résistant à la corrosion, d'un boîtier en acier inoxydable et en aluminium, ainsi que d'un revêtement en polymère durable. Il est testé sur

arête.

Descriptif technique

Extérieur

carter

Aluminium

Protection

Thermoplastique résistant aux chocs

Sangle

Polyester 25mm x épaisseur 1,5mm

Connecteurs

Mousqueton à vis

Matériau : acier galvanisé

Conforme à la norme EN 362

Ouverture : 17mm

Résistance à la rupture: > 2200 daN

Mousqueton automatique à émerillon

Matériau : Acier zingué

Conforme à la norme EN 362

Ouverture 17mm

Résistance à la rupture : > 2200 daN

Dimensions

Longueur

610mm

Largeur

100mm

Épaisseur

60mm

Performances

Poids (kg)

1,62kg

Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie CE

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Numéro de certificat CE

333 AFAQ

Attestation CE

 EC Attestation

Numéro d'attestation

021204

Conditionnement

Code EAN

7312550085875

© Honeywell International Inc.