



PRODUCT NUMBER: 1033465
Miller TurboLite EDGE 2m à sangle avec 2 mousquetons 1/4 tour

Enrouleur à rappel automatique Miller TurboLite Edge testé sur arêtes équipé d'un mousqueton alu. 1/4 tour et d'un mousqueton 1/4 de tour en alu. avec émerillon intégré.



Overview

Reference Number

1033465

Product Type

Antichute

Range

Fall Arrest Blocks and Winches

Brand

Miller by Honeywell

Industry

- Industry
- Building and Construction
- Iron and steel industry
- Maintenance
- Telecoms
- Utilities

Product Use

Le Miller TurboLite Edge est un enrouleur automatique léger testé sur arêtes qui convient à toutes les situations de travail, incluant celles qui requièrent un ancrage en position basse lors de travaux sur arêtes.

Il est testé et certifié pour des poids allant jusqu'à 140 kgs, même en facteur de chute 2 (ancrage au niveau des pieds). Idéal pour la construction (échafaudage montage/démontage, charpente métallique,...), industries générales (maintenance) et services publics (éoliens, électricité & télécommunication: travaux sur pylônes), industries du pétrole et du gaz.

Features & Benefits

Feature

Carter: nylon résistant aux impacts Système de blocage : inox. Poulie: polypropylène & aluminium Sangle: enveloppe en polyester & âme Vectran® (25.4mm x 1.5mm) Longueur totale de l'absorbeur d'énergie déployé, en polyamide : 1.75 m Poids maximal: 140 kg longueur mini produit (avec sangle rétractée) : 690 mm longueur maxi produit (avec sangle déployée) : 2000 mm Force de rupture: > 1700 DaN. Homologations jusqu'à 140 kg aux normes : EN 360 (2002) VG11.062 (140 kg) VG11.085 (FF2) VG11.060 (tests sur arêtes) Température d'utilisation: de -50°C à +60°C Poids produit : 1,06 Kg.

Benefit

Un produit qui convient à toutes les situations de travail o Produit adapté à tous les facteurs de chutes: FF0, FF1 & FF2. o Produit testé sur arêtes grâce à sa sangle renforcée: utilisation horizontale possible sans restrictions. o Produit testé à 140 kg (même en facteur de chute 2 "ancrage eu niveau des pieds"). Confort et liberté de mouvement o Enrouleur léger: 1

Kg (version avec les 2 mousquetons quart de tour) o 2 émerillons (sur le mousqueton situé en bout de sangle et sur le carter) évite que la sangle ne se vrille et améliore la rétractation de la sangle. Meilleure sécurité o Inspection visuelle facilitée grâce au témoin de

Technical Description

External

Connectors

Mousquetons: * 1/4 tour en aluminium(ouverture: 18mm) * 1/4 tour en aluminium avec émerillon intégré(ouverture: 21 mm).

,

Certifications

EU Category PPE

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

EU Certification

EC Attestation

Certifications

- Other VG11.062 (140 kg)
- Other VG11.085 (FF2)
- Other VG11.060 (edge-tested)

Additional Information

User Manual

User Information Sheet

User manual

Maintenance

Life Cycle

La durée de vie de nos produits à dominante textile est de 10 ans à partir de la date de fabrication.

Storage Information

Certains facteurs peuvent réduire la performance du produit et la durée de vie :

- mauvais stockage ;
- mauvaise utilisation ;
- arrêt d'une chute ;
- déformation mécanique ou coupure ;
- mise en contact avec des produits chimiques (acides et basiques) ;
- exposition à de fortes sources de chaleur > 60°C ;
- exposition aux rayons UV.

Care Instructions

Rappels :

- le produit doit être vérifié au moins une fois par an par une personne qualifiée. Cette vérification doit être enregistrée.
- avant chaque utilisation, le produit doit être inspecté visuellement par l'utilisateur.

Seule la vérification annuelle obligatoire statuera sur la remise ou non en service de votre EPI .

Packaging

EAN Code

3660681058393

Country of Origin

France

© Honeywell International Inc.