



CODE ARTICLE: 1033464

Miller TurboLite EDGE 2m à sangle avec 1/4 tour + mousqueton grande ouverture

Enrouleur à rappel automatique Miller TurboLite Edge testé sur arêtes équipé d'un mousqueton alu. 1/4 tour et d'un mousqueton grande ouverture 60 mm alu. avec émerillon intégré.

Honeywell
MILLER

Présentation générale

Numéro de référence

1033464

Type de produit

Antichute

Gamme

Blocs d'arrêt et treuils antichute

Marque

Miller by Honeywell

Industrie

- Industrie
- Bâtiment et travaux publics
- Industrie sidérurgique
- Maintenance
- Télécommunications
- Services collectifs

Utilisation du produit

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.

Caractéristiques & Avantages

Caractéristique

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) : 790 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 : 1,4 Kg.

Avantage

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

Descriptif technique

Extérieur

Connecteurs

Mousquetons: * 1/4 tour en aluminium(ouverture: 18mm) * Grande ouverture en aluminium avec émerillon intégré (ouverture: 60mm).

Certifications

EPI catégorie CE

3

Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

Attestation CE

EC Attestation

Numéro d'attestation

0082/490/160/03/15/0074 ext n° 01/10/15

Certifications

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

Informations complémentaires

Manuel d'utilisation

Fiche d'informations sur l'utilisateur

Manuel d'utilisation

Maintenance

Cycle de vie

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

Information de stockage

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.

Instructions d'entretien

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 .

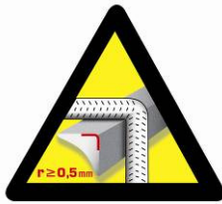
Conditionnement

Code EAN

3660681058386

Pays d'origine

France



Miller TurboLite™ edge

**EDGE
TESTED**

Description:

A lightweight edge-tested self-retracting lifeline for all work situations, including those that require the possibility to connect at foot level when working on the edge.

Ideal for construction (scaffold erecting/dismantling, steel erecting,...), general industries (maintenance) and utilities (wind, power & telecom: work on pylons), oil & gas.

Available in various combinations of karabiners with integrated swivel.

Benefits:

One product fits all work situations

- Product adapted to all fall factors: FF0, FF1 & FF2
- Edge-tested product thanks to reinforced webbing: horizontal use possible without restrictions.
- Product tested at 140 kg (even in FF2 “foot level” anchorage)

Comfort and freedom of movement

- Lightweight SRL: 1 Kg (SRL with 2 twist-lock karabiners)
- 2 swivels (on anchorage connection karabiner & housing) avoids twist effect of the webbing and improves the ability of the webbing to retract



Greater safety

- Easy visual inspection thanks to the integrated fall indicator



Features:

Ref.	Harness connection	Picture	Anchorage connection	Max. length (m)	Weight (kg)
1033464	Aluminium twist-lock karabiner, opening 18mm		Aluminium scaffold hook 60mm with integrated swivel	2	1.4
1033465	Aluminium twist-lock karabiner, opening 18mm		Aluminium swivel twist-lock karabiner, opening 21 mm	2	1.06
1033466	Aluminium twist-lock karabiner, opening 18mm		Aluminium scaffold hook G060 with integrated swivel, opening 60 mm	2	1.2
1033467	∅		∅	1.80	0.84

Housing: impact resistant nylon

Braking system: stainless steel

Pulley: polypropylene & aluminium

Webbing: polyester envelop & Vectran® core (25.4mm x 1.5mm)

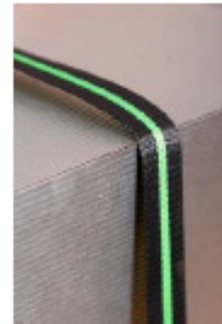
Polyamide shock absorber maxi length when full deployed: 1.75 m

Max. rated Load: 140 kg

Breaking strength: > 1700 DaN.

Certified to the following standards: EN 360: 2002
 VG11.062 (140 kg)
 VG11.085 (FF2)
 VG11.060 (edge-tested)

Temperature of use: from -50°C to +60°C



LAW of 19 MARCH 93

PPE are products classified in category III, mortal risks, and as such they have to be the object of a periodic inspection for less than twelve months at the time of its use by the qualified person.

For more information, please contact our technical team at 02 48 52 40 42 or by e-mail techniserv.hsp@honeywell.com

HONEYWELL FALL PROTECTION FRANCE SAS

35-37 rue de la Bidauderie

F - 18100 Vierzon - France

Tel : +33 2 48 52 40 40

Fax : +33 2 48 71 04 97

Web site : www.honeywellsafety.com



Déclaration de conformité CE

Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:

Honeywell Safety Products Europe

Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:

Désignation: Miller TurboLite EDGE 2m à sangle avec 1/4 tour + mousqueton grande ouverture

Référence: 1033464

Norme(s): EN360

Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:

Et est conforme à la procédure définie dans l'article 11 B de la directive 89/686/CEE, réalisée sous le contrôle de l'organisme notifié ci-dessous.

Délivré par:

APAVE SUD EUROPE SAS
8 rue Jean-Jacques Vernazza
ZAC. Saumaty-Séon – BP 193
13322 MARSEILLE Cedex 16
France

Fait en Vierzon, le 06/11/2019

Par: Frederic Wagner

Division: Antichute

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com