



CODE ARTICLE: 1033466  
**Miller TurboLite EDGE 2m à sangle avec 1/4 tour + mousqueton grande ouverture GO60**

Enrouleur à rappel automatique Miller TurboLite Edge testé sur arêtes équipé d'un mousqueton alu. 1/4 tour et d'un mousqueton grande ouverture GO60 alu. avec émerillon intégré.



## Présentation générale

**Numéro de référence**

1033466

**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 : 1,2 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) \* GO60 Grande ouverture en aluminium avec émerillon intégré (ouverture: 60mm).

,

## Certifications

#### EPI catégorie EU

3

#### Assurance qualité

ISO 9001 / 2000

#### Certification EU

EC Attestation

#### 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**

3660681058409

**Pays d'origine**

France

© Honeywell International Inc.