



PRODUCT NUMBER: 1032839
Harnais 2 points Miller
H-Design® avec 2 boucles
manuelles - Taille 1

Harnais 2 points Miller H-Design® avec boucles manuelles sur la bavaroise et les cuissardes, ainsi que 2 boucles sangle sternales - Taille 1.



Overview

Reference Number

1032839

Product Type

Antichute

Range

Harness

Brand

Miller by Honeywell

Industry

- Building and Construction
- Telecoms
- Utilities

Product Use

Les harnais Miller H-Design® représentent la nouvelle génération de harnais spécialement conçus pour la construction et l'industrie, offrant plus de confort, de liberté de mouvement et de sécurité aux travailleurs.

Features & Benefits

Feature

Sangles d'épaule : Sangle vert standard de 44 mm. Polyesther (PES) avec traitement téflon (déperlant et anti-tâches)
Résistance à la rupture : >27 kN

Feature

Autres sangles : Sangle noire standard de 44 mm Polyesther (PES) avec traitement téflon (déperlant et anti-tâches)
Résistance à la rupture : >27 kN

Feature

Anneau d'attache dorsale : Matériau : acier Finition : Acier zingué Résistance à la rupture : >23 kN

Feature

Point d'attache sternal : longues boucles sangle.

Feature

Boucles manuelles en acier : Finition : Acier zingué Résistance à la rupture : >9 kN

Feature

Poids : 1 kg Résistance à la rupture : > 15 KN Température : -30 °C à +50 °C Harnais EN 361

Feature

Certifié pour une charge de 140 kg maximum.

Certifications

EU Category PPE

3

Quality Assurance

ISO 9001 / 2000

EU Certification

Certificat d'examen de type CE 1032838- 1032839 - 1032840 - 1032841

Certifications

- EN 361

REACH

EU Regulation 1907/2006 (REACH) Compliance	
The substance(s) listed below may be contained in this product above the threshold level of 0.1% by weight of the listed article.	
Product Reference Sold in Europe	Substance > 0.1%
Substance Name	CAS Number
No Substance Content	

Literature & Documents

1032838-1032839-1032840-1032842 Data Sheet EN

http://www.honeywellsafety.com/supplementary/documents_and_downloads/fall_protection/full_body_harness/4294983950/1033.aspx

Additional Information

User Manual

NT90023600 IND B

Maintenance

Life Cycle

La durée de vie de nos harnais est de 10 ans après la date de fabrication.

Storage Information

Certains facteurs peuvent réduire les performances ou la durée de vie du produit :

- Stockage dans de mauvaises conditions

- Mauvaise utilisation
- Arrêt de chute
- Déformation mécanique ou coupure
- Contact avec des produits chimiques (un acide ou une base)
- Exposition à des sources de température extrême > 60°C
- Exposition aux rayons UV

Care Instructions

Rappelez-vous que :

- le produit doit être inspecté au moins une fois par an par une personne qualifiée. Ce contrôle doit être enregistré.
- avant chaque utilisation, il convient d'inspecter visuellement le produit.

Le contrôle annuel obligatoire permet de déterminer si votre EPI peut être remis en service ou non.

Packaging

EAN Code

63079098

Country of Origin

France