

Spécifications Techniques

Harnais Miller H-Design 2pts avec boucles auto & 2 D métalliques

Harnais certifié à 140 kg

Description:

Harnais Miller H-Design 2 points avec 2 D métalliques (sternal et dorsal) et boucles automatiques sur la bavaroise et les cuissardes. Le harnais Miller H-Design est la nouvelle génération de harnais dédiés au secteur de la construction, de l'industrie générale procurant plus de confort, de liberté de mouvement et sécurité aux utilisateurs.

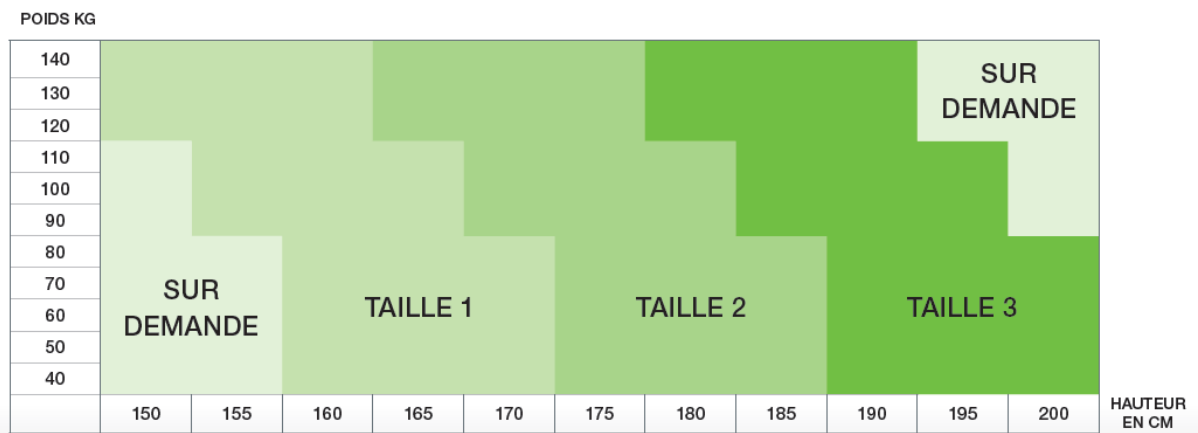


Références:

Témoin de chute sur bavaroise

1032850	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 0
1032851	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 1
1032852	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 2
1032853	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 3

GRILLE DES TAILLES



Avantages :

CONFORT ET LIBERTE DES MOUVEMENTS

- Architecture en H exclusive, grâce au positionnement ergonomique des sangles procurant une totale liberté de mouvement des bras.
- Cuissardes horizontales évitant la friction inconfortable sur les jambes et l'aine (comparé aux cuissardes traditionnelles) augmentant le confort pour l'utilisateur pendant le travail.

REGLAGES ET CONNEXIONS FACILE ET RAPIDE :

- Boucles d'ajustements facile d'accès, réglage rapide : mouvement intuitif de haut en bas.
- Points d'ancrages très accessibles : Dé dorsal cambré
- Bavaroise réglable pour un ajustement parfait en hauteur et en largeur.
- Cuissardes réglables.
- D métallique sternal pour une connexion facile.
- Système porte accessoires intégré.



SECURITE ACCRUE ET TRACABILITE PLUS FACILE :

Coloris textile vert fluo, coutures très visibles, témoin de chute sternal et dorsal afin de faciliter l'inspection avant utilisation.



Indicateurs de chute sur la plaque dorsale pour faciliter l'inspection

- Etiquettes facilitant l'inspection annuelle pour une meilleure traçabilité.
- Sangle déperlante et anti tâche pour une durabilité accrue.
- Veste haute visibilité (en option) pour voir l'utilisateur même dans les environnements sombres (EN ISO 20471)

Caractéristiques :



by Honeywell

Bretelles :

Sangle verte standart 44,5 mm
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)
Résistance à la rupture : > 2700 daN

Autres sangles : Sangle noire standard 44 mm
Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)
Résistance à la rupture : > 2700 daN

D-dorsal :

Matière : Acier / Finition : Acier zingué
Résistance à la rupture : > 2300 daN

D-Sternal :

Matière : Acier / Finition : Acier zingué
Résistance à la rupture : > 2800 daN

Boucles automatique : aluminium
Résistance à la rupture: > 900 daN

Boucles manuelle : acier , finition : Acier zingué
Résistance à la rupture : > 900 daN

Poids	Réf	Désignation	Poids (kg)
	1032850	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 0	1,13
	1032851	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 1	1,15
	1032852	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 2	1,17
	1032853	H-Design 2pts avec boucles auto 2 D taille 3	1,19

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

ARRETE du 19 Mars 93

Les EPI contre les chutes de hauteur sont des produits classés en catégorie III, risques mortels, et à ce titre ils doivent faire l'objet d'une vérification périodique depuis moins de douze mois au moment de son utilisation par du personnel qualifié.

Pour plus d'information, veuillez contacter notre équipe technique au 02.48.52.40.42 ou par 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