



by Honeywell

Spécifications Techniques

Harnais Miller H-Design™ 2pts avec boucles manuelles & 2 ganses sternales

Description:

Harnais Miller H-Design 2 points avec 2 ganses sternales et boucles manuelles 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.

Témoin de chute sur les ganses sternales



Références:

1032838	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 0
1032839	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 1
1032840	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 2
1032841	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 3

SIZE SELECTION GUIDE



Images are for guidance only.

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

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'aîne (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 accessible : Dé dorsal cambré
- Bavaroise réglable pour un ajustement parfait en hauteur et en largeur.
- Cuissardes réglables.
- Ganses sternales larges pour une connexion facile.



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.



**Fall indicators
on the back plate
for easy 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)



by Honeywell

Caractéristiques :

Bretelles :

Sangle standard 44 mm

Polyester avec traitement PTFE (déperlant / anti tâche)

Couleur : vert

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 en acier zingué

Résistance à la rupture : > 2300 daN

Point d'ancrage sternal : Ganses textile larges

Boucles manuelles : acier ,finition en acier zingué

Résistance à la rupture : > 900 daN

Poids :

Réf	Désignation	Poids (kg)
1032838	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 0	0,98
1032839	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 1	1
1032840	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 2	1,02
1032841	H-Design 2pts a/ boucles manuelles & 2 ganses textiles taille 3	1,04

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