

HARNAIS ANTISTATIQUE

Honeywell MILLER®

LE HARNAIS ANTISTATIQUE, SOLUTION IDÉALE POUR LE TRAVAIL EN HAUTEUR DANS LES ATMOSPHÈRES EXPLOSIVES.

La solution pour le travail dans des environnements à risque élevé d'explosion.

Deux points, l'un pour un accrochage dorsal (prolongateur) et l'autre sternal (ganses sternales) pour une grande liberté de mouvement.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES:

Caractéristiques:

- Matériau antistatique
- Sangle sous-fessière
- Dosseret protecteur
- Bretelles réglables
- Cuissardes réglables à boucles automatiques

Avantages:

- Prévient les risques d'explosion causés par les décharges électrostatiques
- Le prolongateur dorsal facilite la connexion
- Le dosseret amovible facilite la mise en place du harnais

LE HARNAIS UNIVERSEL DEUX POINTS, LE-GER ET ADAPTABLE A TOUTES LES MORPHOLOGIES.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGE : Caractéristiques :

- Garantit la sécurité et la conformité sur le lieu de travail
- Sangle en polyester durable
- La sangle sous-fessière maintient le porteur en position verticale
- Boucles manuelles à la poitrine et aux cuissardes
- Sangle thoracique de 45 mm avec boucle métallique

Avantages:

- Léger
- Conçu pour un ajustement parfait : sa taille universelle s'adapte à toutes les morphologies
- Anneau en D dorsal mobile pour un ajustement confortable

Modèles disponibles	Sans ceinture de maintien	Avec ceinture de maintien
1 point - Accrochage dorsal	0	0
2 points ganses d'accrochage sternales et dorsal	0	0





