HARNAIS, CEINTURES DE MAINTIEN ET ACCESSOIRES

# Harnais Miller Ropax (EUR)

Le harnais ROPAX est idéal pour les accès difficiles en milieu industriel, les opérations de sauvetage et des forces spéciales. Il peut être utilisé en association avec une sellette et un bloqueur d'ascension.

## Aperçu



Padhark

#### Caractéristiques principales

Meilleure ergonomie et confort optimal: Grâce aux 4 points de répartition de pression du harnais Ropax, les forces sont réparties entre les cuissardes et la ceinture au lieu d'être concentrées sur les jambes, pour un meilleur ajustement ergonomique et un confort optimal, tout en réduisant les risques de traumatisme en suspension.

La forme en V des bretelles a été repensée pour écarter les sangles du cou, évitant ainsi toute irritation due à leur frottement.

Productivité optimisée : Une sangle détachable au niveau de la poitrine permet de positionner correctement le bloqueur à la verticale pour faciliter l'ascension. Mise en place et utilisation facile. Les cuissardes et les points d'amarrages sont clairement identifiés.

Résistance à l'abrasion et aux produits chimiques : La sangle en polyester noire et les composants en acier inoxydable garantissent une durée de vie accrue.

Adaptabilité: Le raccordement d'une sellette fait de ce harnais un harnais multi-usages.

#### Secteurs d'activité recommandés

- Energie
- Energie Eolienne

#### Risques

• Chute de hauteur

#### Réglementations

• Conforme aux normes EN358, EN813 et EN361

### Informations de garantie

Noséquipements de pointe fournissent aux ouvriers des outils indispensables pourassurer une protection optimale, en associant la mobilité et un confortexceptionnel.

Nos sitesde production européens sont certifiés ISO 9001. Chaque produit Miller ® bySperian est réalisé conformément aux normes en vigueur afin de répondre auxdemandes des clients les plus exigeants.

eedback