

HARNAIS KEVLAR

Description

Harnais de Spécialité pour soudeurs et matériel de protection contre les chutes.

Références: 1012336 (taille S/M)
1012337 (taille L/XL)
1012338 (taille XXL)
650 K – US VERSION

Caractéristiques

Anneau dorsal en D :

Matière: acier
Résistance : 22 kN

Boucles des bretelles : à friction

Boucles des cuissardes : à emboîtement
Matière : pièce en acier
Résistance à la traction : 17,8 kN

Boucle de la sangle de poitrine : à emboîtement

Boucle à ressort : acier

Tests

Résistance à la rupture : > 1500 daN

Recommandé pour des températures de travail maximum : 149 ° - 177 ° C

Standards

EN 361 (+ ANSI – OSHA)



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@sperianprotection.com