

CERTIFICATION : EN 361 : 2002 / REGLEMENT : 2016 / 425

TESTÉ
140 KGAnneau d'antichute dorsal
forgé en aluminium anodiséAnneau d'antichute
sternal textileRéglage des
bretelles par le bas

Témoins de chute

Ajustement des cuissards
par boucle rapide

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Validé par essais à 140 kg
- Sangles principales en polyester 44 mm ($R \geq 25$ kN)
- Réglages des bretelles par le bas à l'aide des boucles rapides mâle/femelle en acier finition zingué noir
- Sangle bavaroise 44 mm et cuissards à fermeture avec boucle rapide en acier finition zingué noir
- Témoins de chute déclenchement à partir de 300 daN
- Résistance statique ≥ 15 kN
- Masse : 1 kg

Modèle associé :

- Avec ceinture de maintien au travail Réf. NUS55C

UTILISATION

Harnais antichute pour intervention avec un risque de chute. Adapté pour les secteurs de maintenance industrielle et bâtiment.

DESCRIPTION

Harnais antichute bicolore en sangle polyester comprenant 2 points d'accrochage antichute : 1 sternal par boucle textile et 1 dorsal sur large anneau en aluminium. Facile à régler par boucles plates sur bretelles en tirant vers le bas et par des boucles rapides sur les cuissards.

TAILLE / SIZE	80 cm \leq Size S \leq 105 cm 90 cm \leq Size M-L \leq 115 cm 100 cm \leq Size XL \leq 135 cm
65 cm \leq Size S \leq 105 cm 85 cm \leq Size M-L \leq 120 cm 105 cm \leq Size XL \leq 130 cm	
45 cm \leq Size S \leq 65 cm 50 cm \leq Size M-L \leq 75 cm 60 cm \leq Size XL \leq 80 cm	
155 cm \leq Size S \leq 175 cm 165 cm \leq Size M-L \leq 188 cm 170 cm \leq Size XL \leq 200 cm	