

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  $\geq 15$  kN
- Masse : 1 kg

Modèle associé :

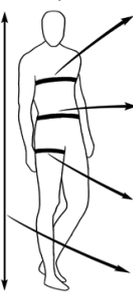
- Avec ceinture de maintien au travail Réf. NUS55C

## 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