



HARNAIS ANTICHUTE DORSAL/STERNAL SAFEX C

Référence : **R301016**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CAPACITE (KG)	136
NORMES	EN 361:2002
TAILLE	Unique
TYPE POINT D'ANCRAGE	Dorsal/Sternal
TYPE ANTICHUTE	Harnais

DESCRIPTION

Le harnais antichute SAFEX C est un équipement de protection individuelle (EPI) complet et robuste, conçu pour les travaux en hauteur. Grâce à ses 2 points d'ancrage – dorsal (anneau en D) et sternal (2 boucles textile) – il s'intègre parfaitement dans tout système antichute conforme à la norme EN 361.

Ce modèle se distingue par ses réglages multiples au niveau des cuissards et des bretelles, assurant une adaptabilité maximale à toutes les morphologies. La sangle sternale est ajustable par boucle clip plastique pour une mise en place rapide, et la sangle sous-fessière est idéalement positionnée pour garantir confort et maintien même en cas de suspension prolongée.

Conçu à partir de sangles polyester haute résistance et boucles en acier, le harnais SAFEX C est testé jusqu'à 136 kg.

Avantages clés :

- **Double point d'accrochage** : dorsal (anneau D) + sternal (2 boucles textile)
- **Réglage complet** : cuissards et bretelles entièrement ajustables

- **Boucle-clip sternale** pour un ajustement facile et rapide
- **Sangle sous-fessière ergonomique** pour plus de confort
- **Différenciation couleur** entre cuissards et bretelles pour faciliter l'enfilage
- **Testé jusqu'à 136 kg** – idéal avec outillage ou EPI complémentaire
- **Taille unique**

Données techniques :

- **Poids** : 1,0 kg
- **Matière des sangles** : Polyester
- **Matière des boucles** : Acier
- **Capacité utilisateur max** : 136 kg
- **Taille** : Unique
- **Points d'accrochage** :
 - 1 dorsal (anneau D)
 - 1 sternal (2 boucles textile)
- **Norme** : EN 361:2002
- **Règlement** : (UE) 2016/425 – Certification CE