

HarnaisPro

FICHE TECHNIQUE

REF HPWR10006

CONNECTEUR
ACIER FERMETURE
PAR VIROLE A VIS

EMERILLON

CARTER ABS

TEMOIN DE CHUTE

EMERILLON

CONNECTEUR
AUTOMATIQUE



Description :

Antichute à rappel automatique de sangle, longueur 6 mètres, avec dissipateur d'énergie intégré et témoin de chute. Testé pour utilisateur pesant jusqu'à 120 kg. Ancrage émerillon évitant de vriller la sangle. Equipé d'un mousqueton acier à fermeture automatique du doigt et verrouillage manuel à virole à vis ouverture 18 mm et d'un mousqueton aluminium automatique double sécurité ouverture 24 mm. Cône d'utilisation de la sangle pouvant aller jusqu'à 40°. Dispositif antichute auto-freinant, léger et compacte.

Utilisation :

Travaux en hauteur avec risque de chute verticale.

Conformité à la réglementation :

Réglementation EPI 2016/425

Norme EN362 : 2002

Caractéristiques :

- Longe sangle polyester / Kevlar de largeur 17 mm, longueur 6 m ($R \geq 20$ kN).
- Carter ABS en PVC renforcé.
- Tout composant traité anti-corrosion.
- Résistance statique ≥ 1500 daN.
- Force d'arrêt < 300 daN.
- Anneau d'ancrage avec émerillon.
- Connecteur automatique en extrémité de longe avec émerillon et témoin de chute incorporé.
- Températures d'utilisation : -30°C à $+50^{\circ}\text{C}$.
- Dimensions : 160 x 70 x 230 mm.
- Poids : 1,7 kg.