

HarnaisPro

FICHE TECHNIQUE

REF HPBW80010Z5



Description :

Longe antichute sangle Y avec absorbeur d'énergie intégré. Longueur de sangle hors tout avec l'absorbeur à extension limitée et connecteurs : 1,38 m. Extrémités équipées de boucles cousues avec gaine de protection, d'un connecteur à verrouillage manuel en acier ouverture 18 mm et de deux connecteurs interchangeable automatique à bague coulissante en alliage d'aluminium ouverture 90 mm (linguet de maintien interne assurant le bon positionnement dans le grand axe du connecteur par rapport à l'extrémité de la longe et garantissant en permanence les performances optimum du système).

Utilisation :

Travaux en hauteur avec risques de chutes verticale et déplacement limité.

Travaux en hauteur avec espace disponible limité sous les pieds de l'utilisateur (cf tirant d'air).

Conformité à la réglementation :

Réglementation EPI 2016/425

Norme EN 355 - absorbeurs d'énergie.

Caractéristiques :

Sangle polyamide largeur 30 mm ($R \geq 2200$ daN).

Absorbeur d'énergie à déchirure en polyamide 32 mm.

Résistance connecteurs ≥ 2000 daN.

Résistance statique ≥ 1500 daN.

Tirant d'air maximum (facteur 2): 5,08 m.

Force de freinage maxi : 600 daN.

Masse : 1480 g.