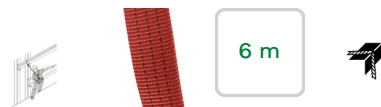


Antichutes à rappel automatique



Antichutes à rappel automatique à sangle



Les +

S'utilise à l'horizontal, validé pour utilisation à proximité d'arêtes vives (0,5 mm rayon)

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Carton
7EDGS10NSI	4

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Boîte individuelle

EXEMPLES D'APPLICATION

- * Travaux en hauteur avec risque de chute verticale et travaux sur plan horizontal avec risque de chute sur arête vive
- * Permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit
- * Élément de connexion dans un système d'arrêt de chute

A voir également

VARIANTES



MO71486



7PERS10

DESCRIPTION

Caract.	Testé sur arête vive conformément au VG 11.060 pour sécuriser un poste à proximité de bord tranchant ($r \geq 0,5$ mm).	Carter	Carter polymère résistant avec émerillon et mousqueton acier automatique
Poids	2,7 kg	Longe	Sangle en polyester 25 mm de 6 m
Durée de vie	10 ans	Longueur	6 m
		Connecteur	Connecteur automatique acier avec indicateur de chute en fin de longe
		Absorption	< 6 kN
		Capacité	Utilisateur de 100 kg
		Résistance à la rupture	> 15 kN

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 2777/10828-03/E04-01

Délivré par SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



Cat. EPI III

EN360:2002

Antichutes à rappel automatique

VG 11 CNB/P/11.060