



## Antichutes à rappel automatique

Antichutes à rappel automatique à câble



## Les +

Indicateur de chute, facilite le contrôle visuel avant utilisation

## CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence      Quantité UB par carton

## CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel

## EXEMPLES D'APPLICATION

Travaux en hauteur avec risques de chute verticale, permet une grande liberté de mouvement et un tirant d'air réduit.  
Élément de liaison pour un système d'arrêt de chute.

## DESCRIPTION

<b>Poids</b>	5,1 kg	<b>Capacité</b>	Utilisateur de 140 kg
<b>Résistance à la rupture</b>	>12 kN		
<b>Connecteurs</b>	Connecteur automatique avec indicateur de chute en extrémité de câble		
<b>Absorption Carter</b>	< 6 kN Carter en polymère résistant avec émerillon		
<b>Longe</b>	Câble en acier galvanisé Ø 4.5 mm de 7,5 m avec connecteur automatique avec indicateur de chute		
<b>Câble</b>	Câble en acier galvanisé Ø 4.8mm de 7,5 m		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **2777/10830-02/E02-01**

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

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **1320/1/2019**

Délivré par Technická inšpekcia- a.s. (1354) Trnavská cesta 56 821 01 BRATISLAVAN Slovakia

EPI CAT. III