

APPLICATION

Antichute individuel vertical amovible. Assure une protection contre les chutes, lorsqu'un utilisateur se déplace dans le sens vertical, le long du support d'assurage (corde de 14mm). Le blocage est provoqué par le différentiel de vitesse, lors de la chute entre l'utilisateur & l'appareil sur son support, qui engage une came excentrée. La dissipation d'énergie est assurée par l'allongement du support (>10%) & un glissement sur celui-ci. Boîtier ouvrable par vis imperdable & verrou automatique. Une flèche indique l'orientation correcte. Le STOPFOR™ S 150kg est équipé d'un système anti-retournement interdisant le montage à l'envers sur le support



CARACTERISTIQUES

- Matière : INOX
- Connecteur M10 acier
- Fonctionnant sur de la corde toronnée TRACTEL polyamide de 14 mm vendue séparément
- Poids nu : 475g

	Corde toronnée 14mm / Braided rope 14 mm	Système anti retournement / Anti reversibility system	Frein de parking / Parking brake	Flasque INOX/Stainless steel flange	150 kg	Utilisation verticale / Vertical use	Utilisation horizontale / Horizontal use
STOPFOR™ S 150 kg	YES	YES	NO	YES	YES	YES	NO

DESCRIPTION

L'antichute coulisseau STOPFOR™ S 150kg est inox.

Léger, robuste, ergonomique et de petite taille, il se connecte sur tous les points d'ancrage antichute du harnais. Il peut se relier à ce dernier avec un connecteur type M10

La mise en place de la corde est simple et rapide.

NORMES

- CE EN 353.2
- CNBP 11 062

CODE

Codes	Description	Codes stats	EAN Codes
276389	STOPFOR™ S 150kg +M10	42110	3600232763895