

## APPLICATION

L'antichute coulisseau STOPFOR™ BF150kg est un antichute de nouvelle génération. Il est utilisable sur une corde toronnée de 14 mm. L'antichute STOPFOR™ BF150kg est un nouveau concept d'antichute. Contrairement aux antichutes utilisant une mâchoire comme système de blocage, STOPFOR™ BF150kg se distingue en supprimant le risque mécanique de blocage. C'est le corps de l'appareil qui assure le déclenchement du blocage lorsqu'il change brusquement de position. De ce fait, il est plus ergonomique et compact que ses concurrents et coulisse plus facilement sur le cordage sans blocage excessif. IL est non ouvrable



## CHARACTERISTIQUES

- Matière : aluminium anodisation
- Connecteur M10 acier + longe PE 30 cm +1 M10 acier +1m41 acier
- Fonctionnant sur de la corde toronnée statique TRACTEL polyamide de 14 mm
- Poids nu : 175 g

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

## DESCRIPTION

L'antichute coulisseau STOPFOR™ BF150kg est en aluminium.

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 ou avec une petite longe de 30 cm.

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

## NORMES

- CE EN 353.2
- CNBP 11 062
- CNBP 11 075

## CODE

Codes	Description	Codes stats	EAN Codes
207008	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41	42110	3600232070085
79992	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41 + rlx14 10m M10	42110	3600230799926
80002	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41 + rlx14 15m M10	42110	3600230800028
80012	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41 + rlx14 20m M10	42110	3600230800127
80072	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41 + rlx14 30m M10	42110	3600230800721
80082	stopfor™ BF LS 0.3 M10/M41 + rlx14 40m M10	42110	3600230800820