

## APPLICATION

L'antichute coulisseau Stopfor™ KSP 150kg est un antichute de nouvelle génération. Il est utilisable sur une corde drisse de 11mm. L'antichute Stopfor™ KSP 150kg est un nouveau concept d'antichute. Contrairement aux antichutes utilisant une mâchoire comme système de blocage, STOPFOR™ KSP 150kg 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. Ouvrable, l'utilisateur peut assurer lui-même la maintenance du produit. Le Stopfor™ KSP 150kg est équipé d'un système anti retournement et d'un frein de parking.



Stopfor™ KSP 150kg

## CHARACTERISTIQUES

- Matière : aluminium anodisation
- Connecteur M10 acier
- Fonctionnant sur de la corde drisse statique TRACTEL polyamide de 11 mm vendue séparément
- Poids nu : 220 g

	Drisse / Kermantel 11mm	Système anti retournement / Anti reversibility system	Frein de parking / Parking brake	Flasque en aluminium /Aluminium flange	150KG	Utilisation verticale / Vertical use	Utilisation horizontale / Horizontal use
Stopfor™ KSP 150kg	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Non

## DESCRIPTION

L'antichute coulisseau Stopfor™ KSP 150kg 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 La mise en place de la corde est simple et rapide. Il faut retirer le connecteur, faire pivoter les deux flasques et positionner la corde. Pour le refermer, il faut pivoter les deux flasques dans le sens opposé et remettre le connecteur qui sert de verrou de sécurité.

Le STOPFOR™ KSP 150kg est équipé d'un système anti-retournement et d'un frein de parking.

## NORMES

- CE EN 353.2
- CNBP 11 062

## CODE

Codes	Description	Codes stats	EAN Codes
79062	Stopfor™ KSP 150kg M10	42110	3600230790626