

# EASY SPEED

## ANTICHUTE MOBILE SUR SUPPORT D'ASSURAGE FLEXIBLE

### RÈGLEMENT

2016 / 425

### CERTIFICATION

EN 353-2 : 2002  
EN 12841 : 2006-A/B  
RFU 11.075

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Corps de l'appareil en aluminium
- Masse : 200 g

### DESCRIPTION

Antichute sur corde multifonction : maintien, dispositif d'accès sur cordes et bloqueur. Léger et ergonomique, il est facile à transporter et à utiliser.

### UTILISATION

- Permet de monter et de descendre sur une ligne verticale en toute sécurité puisqu'elle se bloque à l'instant en cas de chute.
- Le coulisement le long de la corde est plus facile grâce au levier de réglage, activé par le connecteur quand il est poussé vers le haut pendant l'utilisation.
- Doté d'une molette de réglage à deux positions (Rest/Go) pour choisir le mode d'utilisation: en position Go, le dispositif est libre de coulisser le long de la corde et il s'arrête en cas de chute; en position Rest, le dispositif peut être bloqué manuellement au-dessus de l'utilisateur, réduisant au minimum le facteur de chute potentiel.

### COMPATIBILITÉ

Norme	CMU	Corde	Composant
1 EN 12841-A	140kg	NDRI0xxCT	Link20/40
2 EN 12841-B	100kg	NDRI0xxCT	Connecteur EN 362
3 EN 353-2	140kg	NDRI0xxCT	Connecteur EN 362 / Link20/40
4 RFU 11.075	120kg	NDRI0xxCT	Link20/40

