



DISPOSITIF ANTICHUTES À CÂBLE

Référence	CR
Utilisation	ANTICHUTE PRÉVU POUR RETENIR L'UTILISATEUR EN CAS DE CHUTE ACCIDENTELLE. MOBILITÉ IMPORTANTE PAR RAPPORT AU POINT D'ATTACHE
Norme	EN 360
Matière	CÂBLE EN ACIER

- Les antichutes à câble sont certes plus lourds que leurs semblables en sangle, mais ils sont aussi plus résistants et sont à privilégier lorsqu'ils seront souvent utilisés au même endroit

- Mécanisme de verrouillage à l'intérieur de l'appareil
- A utiliser sans absorbeur d'énergie

Référence	Longueur sangle/câble (m)	Ø câble (mm)	Poids (kg)
CR210/6	6.00	Ø4	5.30
CR210/10	10.00	Ø4	5.50
CR210/12	12.00	Ø4	6.20
CR210/15	15.00	Ø4	6.50
CR300/20	20.00	Ø4	11.25
CR300/28	28.00	Ø 4	11.65
0.1000,00		,	





Chaque produit est livré avec un certificat de conformité et une notice d'utilisation. Tout accessoire de levage doit être utilisé par une personne compétente. Un contrôle avant chaque utilisation est obligatoire afin de vérifier que l'accessoire ne présente aucun défaut apparent. Textes, dimensions et photos non contractuels - Susceptibles de modifications sans préavis.

EMAIL: commercial@cablac.fr - www.cablac.fr