

TIRE-CÂBLES TRACTEURS

- En acier galvanisé haute résistance • Sans cosse coeur •
- Grâce au tressage spécial et à l'absence de soudure, ils bénéficient d'une élasticité très élevée qui assure un serrage efficace sur toute la longueur du tire-câble •
- Tire-câbles spéciaux sur demande (autres diamètres, autres longueur, acier inoxydable) •

DOUBLE BOUCLE A LACET



	Ø en mm	CR en kg	Long. en mm	Poids
G406/10	10 à 20	1860	750	0,17 kg
G406/20	20 à 30	1990	900	0,25 kg
G406/30	30 à 40	2900	900	0,35 kg
G406/40	40 à 50	4250	950	0,60 kg
G406/50	50 à 65	4250	1000	0,65 kg
G406/65	65 à 80	5700	1000	0,80 kg
G406/80	80 à 95	5700	1100	0,90 kg

SIMPLE BOUCLE A LACET



	Ø en mm	CR en kg	Long. en mm	Poids
G506/10	10 à 20	1860	750	0,17 kg
G506/20	20 à 30	1990	900	0,25 kg
G506/30	30 à 40	2900	900	0,35 kg
G506/40	40 à 50	4250	950	0,60 kg
G506/50	50 à 65	4250	1000	0,65 kg
G506/65	65 à 80	5700	1000	0,80 kg
G506/80	80 à 95	5700	1100	0,90 kg

FERME SIMPLE BOUCLE POUR CÂBLES LEGERS « JUNIOR »



	Ø en mm	CR en kg	Long. en mm	Poids
GLD6	6 à 10	200	100	0,08 kg
GLD10	10 à 13	350	110	0,09 kg
GLD13	13 à 16	400	120	0,10 kg
GLD16	16 à 19	500	125	0,12 kg
GLD19	19 à 25	900	150	0,15 kg
GLD25	25 à 32	1150	165	0,20 kg

Spécifications sous réserve de modifications — Photos non contractuelles

CEV - ZI du Petit Parc – 78920 ECQUEVILLY

☎ 01 34 75 55 02 - 📠 01 34 75 58 47 - ✉ commercial@cev-treuil.com