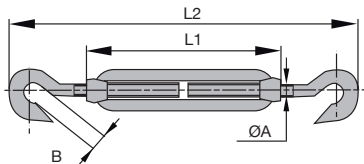
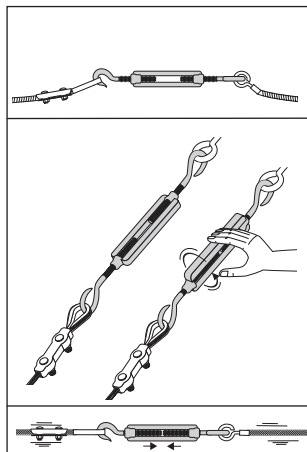


- Ridoir à 2 crochets
- Accessoire d'accastillage
- Matière :
Inox 316

Info.

- CMU : Charge Maximale Utile
La charge de rupture est obtenue en multipliant la CMA par le coefficient de sécurité 3

**REMISES**

Oté	1+	5+	10+	20+	30+
Rem.	Prix	-5%	-10%	-15%	Sur demande

Références	ØA	B	L1	L2	CMU (kg)	Poids (kg)	Stock*	Prix Uni. 1 à 4
TCC1-05/SS	M5	9	71	128-184	180	0,045	✓	9,38 €
TCC1-06/SS	M6	10	90	160-228	360	0,075	✓	11,24 €
TCC1-08/SS	M8	9	120	215-309	650	0,165	✓	19,44 €
TCC1-10/SS	M10	12	150	265-380	1000	0,280	-	24,81 €
TCC1-12/SS	M12	15	200	310-480	1400	0,510	-	38,04 €
TCC1-16/SS	M16	16	243	400-594	2300	1,060	-	77,15 €

*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Nos autres produits



PRT-TO

Plateau tournant Iglidur®, Denture extérieure - Iglidur®, alumi...



LRX

C



CLASS

Manette indexable inox, Inox



DOMI80

Accessoires de liaison, Levier de serrage



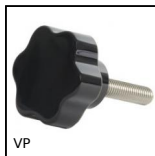
SBF

Palier applique étanche agro-alimentaire, fermé



PSG15S

Engrenage droit de précision, Inox 303



VP

Petit volant à 6 lobes fileté, Duroplast - Acier



CHA38_SS

Charnière en façade à visser, En façade



DB

Engrenage conique acier, 2:1



ACLRP

Roue pour profilé aluminium, Roulette avec roulement à



BMM

Bouton moleté mâle, Moleté



E50

Réducteur à renvoi d'angle, de 3 à 41 Nm

Produits complémentaires



TCC

Tendeur à 2 crochets, Acier



TAC_SS

Tendeur à anneau et crochet, Inox



MDR_SS

Manille droite inox à piton à œil, Inox



MLY_SS

Manille lyre inox à piton à œil, Inox