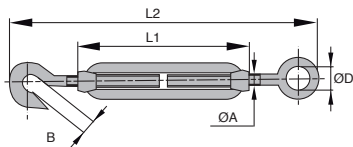
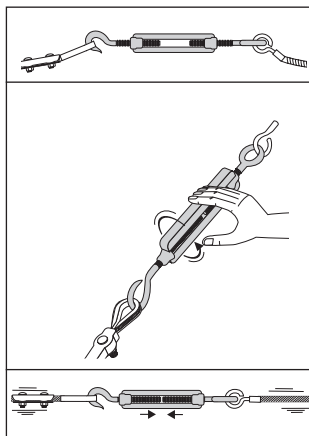


- **Tenditore ad anello e gancio**
- Accessori per cavi e catene
- Materiale:  
Inox 316

**Info.**

- CMU: Carico massimo utile  
Il carico di rottura si ottiene moltiplicando CMA per il coefficiente di sicurezza 3.

**SCONTI PER QUANTITÀ**

QtA	1+	5+	10+	20+	30+	50+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	-15%	-20%	Su richiesta

Codice	ØA	B	D	L1	L2	CMU (kg)	Peso (kg)	Prezzo unit. Da 1 a 4
TAC1-05/SS	M5	9,0	8,3	71	122-179	180	0,046	9,38 €
TAC1-06/SS	M6	9,5	10	90	160-228	360	0,076	11,24 €
TAC1-08/SS	M8	11,0	12	120	210-303	650	0,165	19,44 €
TAC1-10/SS	M10	13,0	15,8	150	255-376	1000	0,285	24,81 €
TAC1-12/SS	M12	16,8	20	200	305-473	1400	0,515	38,04 €
TAC1-16/SS	M16	16,3	26	245	400-593	2300	1,110	77,15 €

Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



PRES5HR

Pressa manuale da banco, Pressione fino a 500kg



NTMdl

Grano punta in delrin, punta in delrin



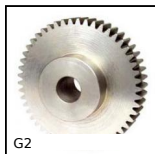
GTCCS

Rullo tendicinghia, Per ambienti aggressivi



RPP

Piastra di giunzione per cinghia RPP, RPP5



G2

Ingranaggio dritto acciaio, Acciaio 20NCD2



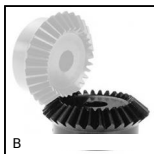
SC2

Giunto rigido in 2 parti, Ganascia di serraggio



PARF110

Piede senza snodo, Piede snodato oscillante fissabile Ø110



B

Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 1:1



ACL

Elementi di giunzione, Angolare semicircolare



RAM35

Riduttore manuale, Rinvio angolare



DB

Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 2:1



MBF

Manicotto filettato di bloccaggio, Montaggio e regolazione rapidi

## Prodotti correlati



TAC

Tenditore, Acciaio



TCC\_SS

Tenditore, Inox



MDR\_SS

Grillo con chiodo ad occhiello, Inox



MLY\_SS

Grillo con chiodo ad occhiello, Inox