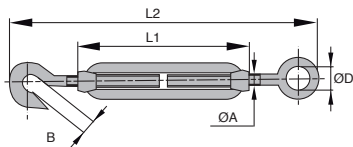
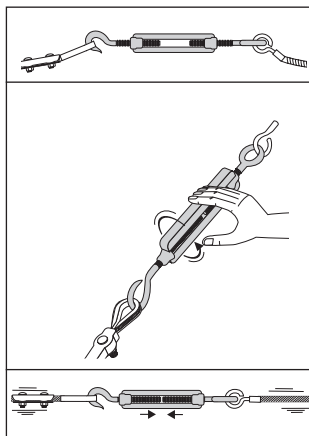


- **Tenditore ad anello e gancio**
- Accessori per cavi e catene
- Materiale:  
Inox 316

**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...



BH01

Cuscinetto radiale  
flangiato, Montaggio :  
pressione e colla



M0

Coppia ruota e vite  
senza fine , Acciaio  
non temprato



GG1

Ingranaggio dritto  
rettificato, Acciaio  
trattato



PT821

Pignone di trazione,  
Serie 821 e 805



CLB\_M

Maniglia a ripresa,  
Zamak



MSP3815

Inserto con piastrina a  
incollare  
Masterplate®,  
rettangolare con pe...



M0

Ruote per viti senza  
fine, Bronzo



CLB\_T

Maniglia a ripresa,  
Zamak



BABpss

Perno autobloccante,  
Inox



HLUss

Volantino a razze,  
Inox 316



BPFL

Supporto a flangia  
ovale con cuscinetto,



HSE-HSB

Distanziatore  
esagonale, Ottone

## 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