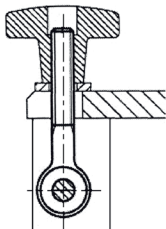
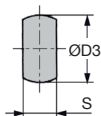
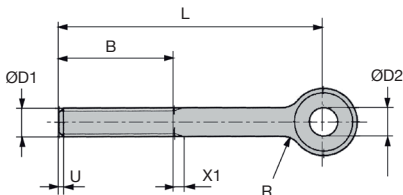


- Vite ad occhiello
- Materiale:  
Inox
- Secondo la DIN 444 forma B



Esempio di utilizzo

**NUOVO!**

U = massimo 2 passi  
X1 conforme alla DIN76

**SCONTI PER QUANTITÀ**

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

Codice	L	ØD1	ØD2	ØD3	B	S	R	Peso (kg)	Stock*	Prezzo unit. 1 a 4
CMA1-05-50/SS	50	M5	5	12	16	6	2,5	0,011	✓	13,18 €
CMA1-06-50/SS	50	M6	6	14	18	7	4	0,016	✓	10,46 €
CMA1-06-75/SS	75	M6	6	14	18	7	4	0,021	✓	11,90 €
CMA1-08-50/SS	50	M8	8	18	22	9	4	0,030	✓	11,99 €
CMA1-08-75/SS	75	M8	8	18	22	9	4	0,040	✓	13,63 €
CMA1-10-75/SS	75	M10	10	20	26	12	4	0,055	✓	14,03 €
CMA1-10-100/SS	100	M10	10	20	26	12	4	0,070	✓	14,63 €
CMA1-12-75/SS	75	M12	12	25	30	14	6	0,085	✓	17,23 €
CMA1-12-100/SS	100	M12	12	25	30	14	6	0,100	✓	18,89 €
CMA1-12-120/SS	120	M12	12	25	30	14	6	0,124	-	19,99 €
CMA1-12-130/SS	130	M12	12	25	36	14	6	0,135	✓	20,64 €
CMA1-16-130/SS	130	M16	16	32	44	17	6	0,244	✓	37,08 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



ZG0

Ingranaggio dritto in  
plastica, Plastica  
lavorata (delrin)



STC

Deceleratore, Ghiera  
d'arresto



LWL

Guida lineare a sfere -  
Sfere inox, Binario -  
da 514 N a 16700 N



TCL-ECL

Piede massiccio per  
carichi pesanti, Vite a  
registro



AC144

Plastrina di riscontro  
piatta per chiusura,  
22mm



NCT

Giunto di  
collegamento, Ad  
angolo fisso



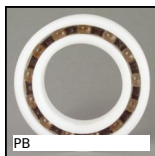
R206

Molla per stampi  
ISO10243, Extra-forte



M0

Coppia ruota e vite  
senza fine, Acciaio  
temprato



PB

Cuscinetto in plastica,  
Plastica - materiale



SRP

Spina cilindrica  
ISO8752, elastica ISO



SSG1\_304L

Ingranaggio dritto  
Inox, Inox 304L



DCG

Ventosa, nitrile

## Prodotti correlati



CMA

Vite ad occhio,  
Acciaio