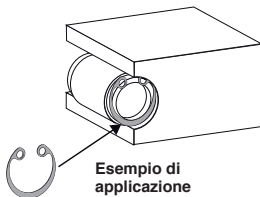
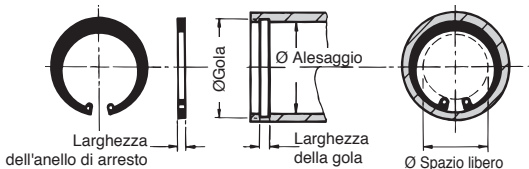


- Anello elastico che impedisce lo spostamento assiale di un elemento alesato
- Applicazione tramite deformazione elastica con l'ausilio di un'apposita pinza (non in vendita)
- Materiale:  
Inox A2
- Resiste alla corrosione
- T° di utilizzo: da -20°C a +200°C (+300°C occasionalmente)
- La quantità dei pezzi per confezione è indicata nella tabella sottostante



### SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	2+	4+
Sc.	Prezzo	-20%	Su richiesta

Codice	Ø Alesaggio	L. anello	Ø gola	L. gola	Ø spazio libero	Qtà per conf.	Stock*	Prezzo unit. per conf.
CY-10S/B	10	1,00	10,40	1,10	3,30	200	-	31,20 €
CY-11S/B	11	1,00	11,40	1,10	4,10	100	-	52,29 €
CY-12S/B	12	1,00	12,50	1,10	4,90	100	✓	20,45 €
CY-13S/B	13	1,00	13,60	1,10	5,40	100	-	Su richiesta
CY-14S/B	14	1,00	14,60	1,10	6,20	100	-	23,70 €
CY-15S/B	15	1,00	15,70	1,10	7,20	100	-	21,80 €
CY-16S/B	16	1,00	16,80	1,10	8,00	100	✓	22,80 €
CY-18S/B	18	1,00	19,00	1,10	9,40	100	-	25,70 €
CY-20S/B	20	1,00	21,00	1,10	11,20	100	✓	39,37 €
CY-22S/B	22	1,00	23,00	1,10	13,20	50	✓	21,91 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



PTMC  
Telescopic furniture  
foot, square plate



UTKpwr  
Guida lineare  
Utilitrack®, Profilo  
guida a V



CHA225  
Cerniera ad avvitare,  
225 gradi



SHA\_PT  
Volantino pieno,  
Poliammide



SLB  
Pistoncino a molla,  
inox



CHMR75  
Riduttore a ruota e  
vite senza fine, fino a  
298 Nm



J65  
Riduttore coassiale a  
treni paralleli, da 0.80  
a 2.95 - a treni para...



H2  
Ingranaggio elicoidale  
ad assi incrociati a  
90°, Acciaio 20NCD2



RHTplss  
Ruota alte  
temperature, fino a  
200kg



SH0  
Ingranaggio elicoidale  
ad assi paralleli,  
Acciaio 20NCD2

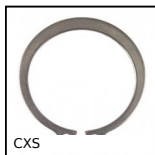


VQT  
Chiusura ¼ di giro per  
bloccaggio, Manopla  
plastica o inox



DSF  
Limitatore di coppia a  
scivolamento, 4 a  
scivolamento, 4 a  
scivolamento, 2600 Nm

### Prodotti correlati



CXS  
Anello di arresto  
esterno DIN471,  
esterno DIN 471



BFA  
Anelli d'arresto per  
alberi, Anello tipo E



PAL  
Dado di sicurezza, Per  
bloccaggio assiale