

Molla a gas regolabile inox Øcorpo 15mm Inx 400N

GSIA

Forza regolabile fino a 400N

- Molla a gas inox

- Materiali:

Corpo e stelo: inox

Puntale: inox

- Funzionamento in compressione

- Fluido di riempimento: azoto-olio

- T° di utilizzo: da -20° a 80°

- Lunghezza di ammortanzamento (con olio): circa 10 mm

- Tolleranza di riempimento:
da -20N a +40N

Importante: durante l'utilizzo lo stelo deve essere rivolto verso il basso



Regolazione

- Le molle a gas sono riempite di gas alla forza indicata

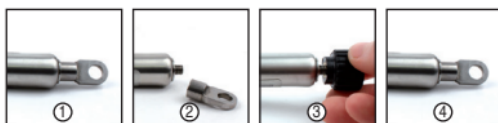
Per ottenere la forza desiderata, lasciar fuoriuscire del gas dalla valvola di decompressione

ATTENZIONE: una volta svuotata, non è possibile ricaricare la molla a gas

Applicazioni

- Apertura e chiusura del cofano più agevole

- Minore sforzo



Regolazione: effettuata con vite di regolazione

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	3+
Sc.	Prezzo	Su richiesta

Codice	Corsa	L	ØD1	ØD2	ØN	A	P	E	ØM	Forza (N)	Prezzo unit. da 1 a 2
GSI-15-060-50	60	149	15	6	6,1	10	16	6	M5	50	251,74 €
GSI-15-100-80	100	229	15	6	6,1	10	16	6	M5	80	264,41 €
GSI-15-150-100	150	329	15	6	6,1	10	16	6	M5	100	286,05 €

Vite di regolazione

GSI-15-U5

Dimensioni in mm

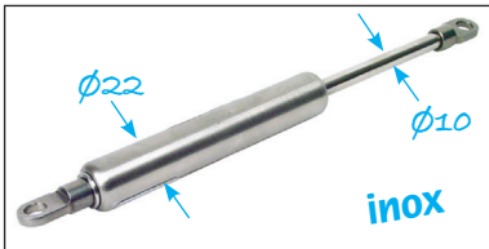
Per molla a gas GSA-15 e GSI-15

20,84 €

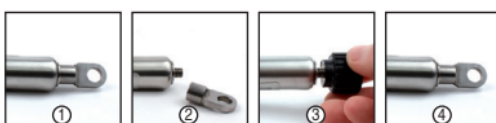
- Molla a gas inox**- Materiali:**

Corpo e stelo: inox

Puntale: inox

- Funzionamento in compressione**- Fluido di riempimento: azoto-olio****- T° di utilizzo: da -20° a 80°****- Lunghezza di ammortizzamento (con olio): circa 20 mm****- Tolleranza di riempimento:****da -20N a +40N****Importante:** durante l'utilizzo lo stelo deve essere rivolto verso il basso**Regolazione****- Le molle a gas sono riempite di gas alla forza indicata****Per ottenere la forza desiderata, lasciar fuoriuscire del gas dalla valvola di decompressione****ATTENZIONE: una volta svuotata, non è possibile ricaricare la molla a gas****Applicazioni**

- Apertura e chiusura del cofano più agevole
- Minore sforzo

**Regolazione: effettuata con vite di regolazione****SCONTI PER QUANTITÀ**

Qtà Sc.	1+	3+
	Prezzo	Su richiesta

Codice	Corsa	L	ØD1	ØD2	ØN	A	P	E	ØM	Forza (N)	Prezzo unit. da 1 a 2
GSI-22-050-1000A	50	164	22	10	8,1	14	20	10	M8	1000	299,18 €
GSI-22-100-1000A	100	264	22	10	8,1	14	20	10	M8	1000	324,81 €
GSI-22-150-1000A	150	364	22	10	8,1	14	20	10	M8	1000	332,65 €
GSI-22-200-1000A	200	464	22	10	8,1	14	20	10	M8	1000	351,46 €
GSI-22-250-1000A	250	564	22	10	8,1	14	20	10	M8	1000	362,39 €

Vite di regolazione

GSI-22-U8 Per molla a gas GSA-19, GSA-22 e GSI-22

21,10 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



AT5M_AT10M

Cinghia aperta al metro tipo AT, AT5
Poliure탄o armatura in acciaio



BPPL

Attrezzo di montaggio per sfera portante,
Attrezzi di montaggio



PTKss

Piede speciale agroalimentare, Inox -
3-A standard



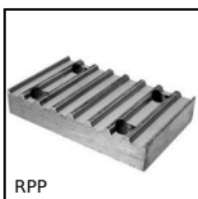
RBGpl

Ruota girevole a doppio bloccaggio,
Acciaio - gomma grigia



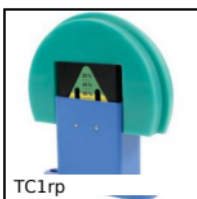
SLBW

Pistoncino a molla, Da
saldare - Acciaio



RPP

Piastra di giunzione
per cinghia RPP, RPP5



TC1rp

Tenditore per catena
automatico, Con
pattino 180°



GG1

Ingranaggio dritto
rettificato, Acciaio
trattato



VPRA_M

Volantino con
impugnatura, Plastica



INS_SS

Inserto auto-filettante,
Inox 316



CLASS

Maniglia a ripresa -
maschio, Inox



SME

Testa a snodo
maschio, Inox / PTFE

Prodotti correlati



GSA_A

Molla a gas regolabile,
Acciaio



GSI_A

Molla a gas regolabile
inox, Inox