

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

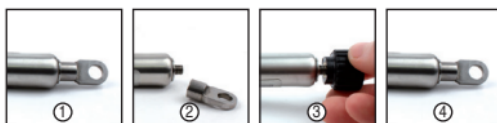
Per ottenere la forza desiderata, lasciar fuoriuscire del gas dalla valvola di decompressione

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 €

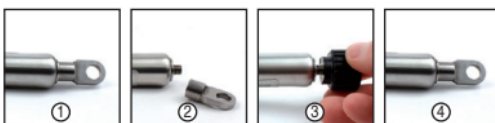
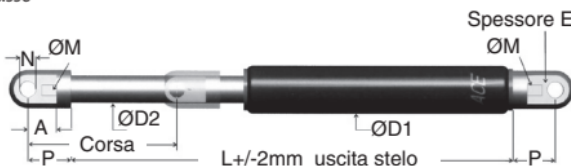
- Molla a gas inox**- Materiali:**

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 indicataPer ottenere la forza
desiderata, lasciar fuoriuscire
del gas dalla valvola di
decompressioneATTENZIONE: una volta svuotata,
non è possibile ricaricare la molla
a gas**Regolazione: effettuata con vite di regolazione****Applicazioni**

- Apertura e chiusura del cofano
più agevole
- Minore sforzo

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



BPPL



PTKss



RBGpl

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

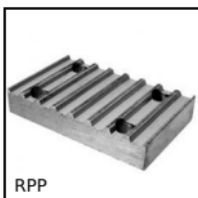
Attrazzo di montaggio per sfera portante,
Attrazzi di montaggio

Piede speciale agroalimentare, Inox -
3-A standard

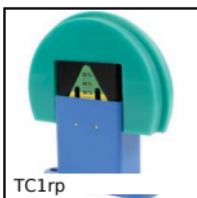
Ruota girevole a doppio bloccaggio,
Acciaio - gomma grigia



SLBW



RPP



TC1rp



GG1

Pistoncino a molla, Da
saldare - Acciaio

Piastra di giunzione
per cinghia RPP, RPP5

Tenditore per catena
automatico, Con
pattino 180°

Ingranaggio dritto
rettificato, Acciaio
trattato



Volantino con
impugnatura, Plastica



Inserto auto-filettante,
Inox 316



Maniglia a ripresa -
maschio, Inox



Testa a snodo
maschio, Inox / PTFE

Prodotti correlati



Molla a gas regolabile,
Acciaio



Molla a gas regolabile
inox, Inox