

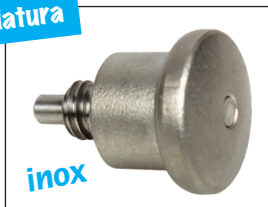
Pistoncino a molla, tipo miniatura **inox**

BIM/SS

Per lamiere sottili

- Particolarmente adatto per essere avvitato in pezzi di lamiera sottile.
- Ideale negli spazi ridotti.
- Pistoncino non smontabile
- Materiali :
 - Manopola inox 304
 - Corpo inox 304
 - Puntale inox 303

Miniatura

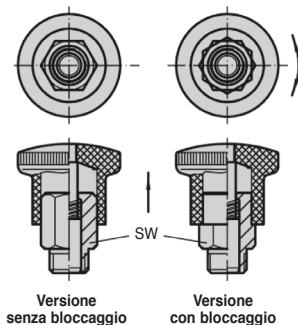
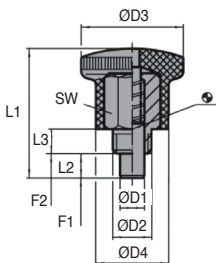


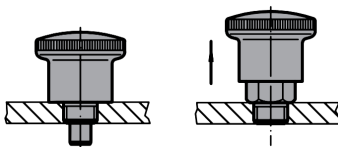
Assemblaggio

- Avvitare per giungere all'arresto, in seguito tirare il pistoncino, l'esagono viene quindi sbloccato per l'assemblaggio finale.

Funzionamento

- Per la versione con bloccaggio, il pistoncino è tirato, girato di 90° e bloccato da una tacca.
- T°. d'utilizzo max: 250 °C





SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+
Sc.	Prezzo -10%		Su richiesta

Codici	ØD1	ØD2	L1	ØD3	Ød4	L2	L3	SW	F1 (N)	F2 (N)	Massa (g)	Prezzo unit. 1 a 5
Versione senza bloccaggio												
BIM4-8-27.5/SS	4	M8	27,5	21,0	15	5	6	10	4	12	28	19,92 €
BIM4-8F-27.5/SS	4	M8x1	27,5	21,0	15	5	6	10	4	12	28	19,92 €
BIM5-10-34/SS	5	M10	34	25,0	18	6	8	12	6	16	49	22,27 €
BIM5-10F-34/SS	5	M10x1	34	25,0	18	6	8	12	6	16	50	22,27 €
BIM6-10-34/SS	6	M10	34	25,0	18	6	8	12	6	16	50	22,27 €
BIM6-10F-34/SS	6	M10x1	34	25,0	18	6	8	12	6	16	50	22,27 €
BIM6-12-40.5/SS	6	M12	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	74	27,19 €
BIM6-12F-40.5/SS	6	M12x1,5	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	75	27,19 €
BIM7-12-40.5/SS	7	M12	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	75	26,74 €
BIM7-12F-40.5/SS	7	M12x1,5	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	75	26,74 €
BIM8-16-47.5/SS	8	M16	47,5	33,0	23	10	12	17	11	34	110	33,57 €
BIM8-16F-47.5/SS	8	M16x1,5	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	113	33,57 €
BIM10-16-47.5/SS	10	M16	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	113	33,57 €
BIM10-16F-47.5/SS	10	M16x1,5	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	113	33,57 €
Versione con bloccaggio												
BIM4-8-27.5/LOK/SS	4	M8	27,5	21,0	15	5	6	10	4	12	27	19,92 €
BIM4-8F-27.5/LOK/SS	4	M8x1	27,5	21,0	15	5	6	10	4	12	28	19,92 €
BIM5-10-34/LOK/SS	5	M10	34	25,0	18	6	8	12	6	16	48	22,27 €
BIM5-10F-34/LOK/SS	5	M10x1	34	25,0	18	6	8	12	6	16	49	22,27 €
BIM6-10-34/LOK/SS	6	M10	34	25,0	18	6	8	12	6	16	49	22,40 €
BIM6-10F-34/LOK/SS	6	M10x1	34	25,0	18	6	8	12	6	16	49	22,40 €
BIM6-12-40.5/LOK/SS	6	M12	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	72	27,19 €
BIM6-12F-40.5/LOK/SS	6	M12x1,5	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	73	27,19 €
BIM7-12-40.5/LOK/SS	7	M12	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	73	26,74 €
BIM7-12F-40.5/LOK/SS	7	M12x1,5	40,5	28,0	20	7	10	14	10	23	74	26,74 €
BIM8-16-47.5/LOK/SS	8	M16	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	110	33,57 €
BIM8-16F-47.5/LOK/SS	8	M16x1,5	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	110	33,57 €
BIM10-16-47.5/LOK/SS	10	M16	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	112	33,57 €
BIM10-16F-47.5/LOK/SS	10	M16x1,5	47,5	33,0	23	10	12	17	11	35	114	33,57 €

Dimensioni in mm

Altri prodotti...



Manicotto a sfere,
Leggera



Fissaggio, universale



Piedino antivibrante
cilindrico, Acciaio



Puleggia dentata di
posizionamento tipo
T, T5 alluminio



Copiglia per tubo, Clip
per tubo



Ingranaggio conico -
Acciaio C43 - ECO, 1:1



Cinghia aperta al
metro tipo T, T5
Poliuretano armatura
in acciaio



Riduttore a ruota e
vite senza fine, Albero
semplice in uscita per
r...



Perno folle mini,
Miniatura



Mini martinetto
motorizzato 1A, 1
ampere



Puleggia dentata di
trasmissione tipo
HTD, HTD5 Acciaio



Dado esagonale in
acciaio, Acciaio - 1
filetto

Prodotti correlati



Pistoncino a molla,
miniatura



Pistoncino a molla, Da
saldare - Acciaio



Pistoncino a molla,
Per lamiera



Pistoncino a molla,
con flangia