

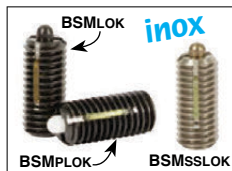
Stock Pressore Long-Lok con esagono incassato

Con puntale

BSMLOK BSMSSLOK BSMPLOK

- Vite per posizionamento ed indicizzazione
- Vite a molla con sicurezza LONG-LOK per evitare allentamenti
- Per indicizzazione
- Esagono incassato
- Materiale:
 - Acciaio classe 5.8 o Inox 303 puntale in acciaio temprato, inox 303 temprato
 - o plastica
- Filettatura di sicurezza "Long-Lok" in nylon
- Finitura: in acciaio brunito o inox lucidato

| Misura | Coppia di serraggio (Nm) | Coppia di disserraggio (Nm) |
|--------|--------------------------|-----------------------------|
| M5 | 0.10 | 0.25 |
| M6 | 0.25 | 0.45 |
| M8 | 0.40 | 0.60 |
| M10 | 0.70 | 0.80 |
| M12 | 1.00 | 1.20 |
| M16 | 4.20 | 4.30 |

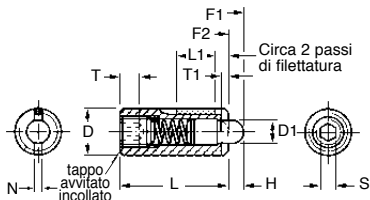


Vantaggi

- Garantisce il blocco in caso di vibrazioni
- Coppia di disserraggio elevata
- Blocco in tutte le posizioni

Applicazione

- Per utilizzi ripetitivi



SCONTI PER QUANTITÀ

| Qtà | 1+ | 6+ | 20+ | 50+ | 100+ | 250+ | 400+ |
|-----|--------|-----|------|------|------|------|--------------|
| Sc. | Prezzo | -5% | -10% | -15% | -20% | -25% | Su richiesta |

| Codice | D | D1 | L | L1 ^{±0.5} | H | T | T1 | N | S | Forza di pressione (N) | | Prezzo Unit. da 1 a 5 | |
|---|-----|-----|----|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|------------------------|---------------|-----------------------|---------|
| | | | | | | | | | | F1 a vuoto | F2 con carico | | |
| Corpo in acciaio / puntale in acciaio | | | | | | | | | | | | | |
| BSM5/LOK | M5 | 2.4 | 18 | 7 | 2.3 | 2.0 | 0.8 | 0.8 | 1.5 | 6 | 20 | ✓ | 3,77 € |
| BSM6/LOK | M6 | 2.7 | 20 | 7 | 2.5 | 2.5 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 7 | 20 | ✓ | 3,88 € |
| BSM8/LOK | M8 | 3.5 | 22 | 8 | 3.0 | 3.0 | 1.4 | 1.2 | 2.5 | 9 | 35 | ✓ | 4,51 € |
| BSM10/LOK | M10 | 4.0 | 22 | 9 | 3.0 | 3.5 | 1.4 | 1.6 | 3.0 | 9 | 35 | - | 4,93 € |
| BSM12/LOK | M12 | 6.0 | 28 | 10 | 4.0 | 5.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 10 | 55 | ✓ | 7,99 € |
| BSM16/LOK | M16 | 7.5 | 32 | 14 | 5.0 | 6.0 | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 45 | 100 | - | 11,16 € |
| Corpo in inox / puntale inox | | | | | | | | | | | | | |
| BSM5SS/LOK | M5 | 2.4 | 18 | 7 | 2.3 | 2.0 | 0.8 | 0.8 | 1.5 | 5 | 17 | ✓ | 8,56 € |
| BSM6SS/LOK | M6 | 2.7 | 20 | 7 | 2.5 | 2.5 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 6 | 17 | ✓ | 8,56 € |
| BSM8SS/LOK | M8 | 3.5 | 22 | 8 | 3.0 | 3.0 | 1.4 | 1.2 | 2.5 | 7 | 29 | ✓ | 9,60 € |
| BSM10SS/LOK | M10 | 4.0 | 22 | 9 | 3.0 | 3.5 | 1.4 | 1.6 | 3.0 | 8 | 31 | ✓ | 11,09 € |
| BSM12SS/LOK | M12 | 6.0 | 28 | 10 | 4.0 | 5.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0 | 10 | 47 | ✓ | 16,08 € |
| Corpo in acciaio / puntale in plastica | | | | | | | | | | | | | |
| BSM5P/LOK | M5 | 2.4 | 18 | 7 | 2.3 | 2.0 | 0.6 | 0.8 | 1.5 | 6 | 20 | ✓ | 4,18 € |
| BSM6P/LOK | M6 | 2.7 | 20 | 7 | 2.5 | 2.5 | 0.8 | 1.0 | 2.0 | 7 | 20 | ✓ | 4,40 € |
| BSM8P/LOK | M8 | 3.5 | 22 | 8 | 3.0 | 3.0 | 1.0 | 1.2 | 2.5 | 9 | 35 | ✓ | 5,01 € |
| BSM10P/LOK | M10 | 4.0 | 22 | 9 | 3.0 | 3.5 | 1.4 | 1.6 | 3.0 | 9 | 35 | - | 5,77 € |
| BSM12P/LOK | M12 | 6.0 | 28 | 10 | 4.0 | 5.0 | 1.4 | 2.0 | 4.0 | 10 | 55 | - | 8,96 € |
| BSM16P/LOK | M16 | 7.5 | 32 | 14 | 5.0 | 6.0 | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 45 | 100 | - | 20,27 € |

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



Ingranaggio elicoidale ad assi paralleli, Plastica lavorata (delrin)



Cerniera a molla, avvitabile



Accessori per ventosa, Adattatore per inserto



Ingranaggio conico in acciaio, 2:1



Ingranaggio dritto di precisione, Acciaio 20NCD2 cementato temprato



Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.27 a 0.90 - a treni para...



Accessori per pannello, Arresto per pannello



Motoriduttore AC sincrono, da 1.3 a 6Nm



Catena a tapparella, Stretta serie 880



Chiusura a leva, Standard



Riduttore a ruota e vite senza fine, da 17.80 a 34 Nm



Chain tool, Drive chain maintenance tools

Prodotti correlati



Pressore a molla con esagono incassato, LONG-LOK - corpo e spina ino...



Pressore a molla con esagono incassato, corpo e spina in acciaio



Pressore a molla con esagono incassato, corpo in acciaio, spina in p...



Pressore a molla con esagono incassato, corpo e spina inox 303