

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

MATERIALE

Acciaio INOX AISI 304.

RIVETTI

Acciaio INOX AISI 304.

BASE

Acciaio INOX AISI 304.

ASTA DI SPINTA

Acciaio INOX AISI 303.

IMPUGNATURA

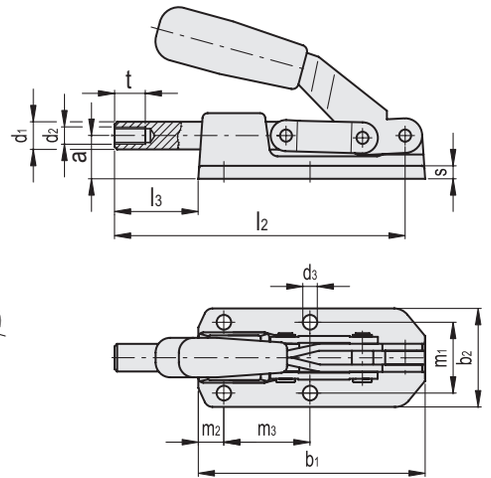
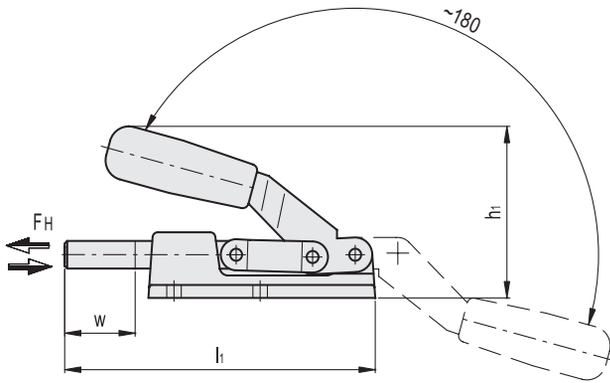
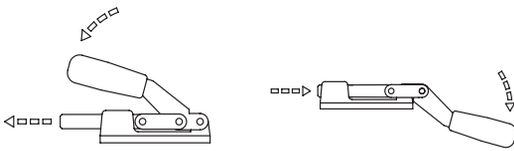
Poliuretano colore rosso.

PUNTALE DI SERRAGGIO

Da ordinare separatamente.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Tutti gli snodi articolati sono lubrificati con grasso speciale. Gli attrezzi di serraggio MFC-SST sono particolarmente adatti per impieghi dove è necessario applicare una elevata forza resistente grazie alla solidità del loro corpo base. Essi consentono un sicuro serraggio sia a spinta che a trazione.



| Codice | Descrizione | a | b1 | b2 | d1 | d2 | d3 | h1 | l1 | l2 | l3 | m1 | m2 | m3 | s | t | w Corsa | FH* [N] | Δ |
|----------|-------------|----|----|------|-----|----|-----|----|-----|-----|----|------|------|------|---|----|------------|------------|-----|
| GG.AS395 | MFC.70-ASX | 12 | 64 | 36 | 8.5 | M6 | 4.3 | 41 | 86 | 79 | 22 | 26 | 13 | 26 | 6 | 12 | 20 | 1200 | 165 |
| GG.AS397 | MFC.160-ASX | 15 | 85 | 46 | 11 | M6 | 5.5 | 56 | 116 | 107 | 31 | 33.5 | 11.5 | 36.5 | 7 | 12 | 30 | 2800 | 360 |
| GG.AS399 | MFC.360-ASX | 25 | 90 | 45.5 | 12 | M8 | 5.5 | 70 | 122 | 114 | 32 | 33.5 | 30 | 36.5 | 7 | 15 | 32 | 5600 | 485 |

* Forza di ritegno.