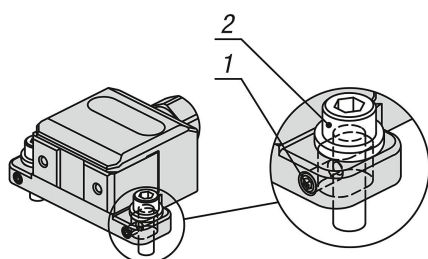
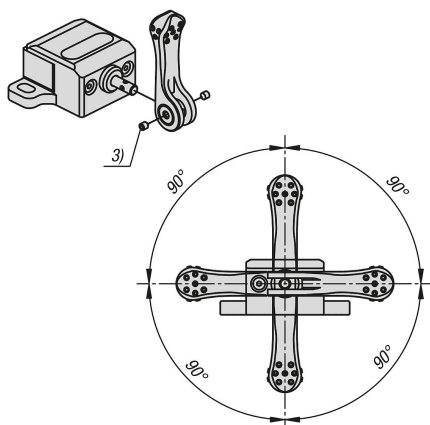


Boční upínač

Popis zboží/obrázky produktu



Popis

Materiál:

Základní těleso, zušlechtěná ocel.

Upínací páka ze zušlechtěné.

Provedení:

Základní těleso, bryňované.

Upínací plocha, broušená.

Upínací páka provedení B, bryňrována.

Upínací páka, provedení C, poniklována.

Upozornění:

Dotáhněte stavěcí šroub, aby se zabránilo zpětnému skluzu bočního upínače při upínání. (provedení A)

Upínací páku uživatelsky přivětivě nastavit v horizontálním a vertikálním směru v krocích po 90°, a to povelím hlavního šroubu.

Obrobek lze upnout konstantní upínací silou díky opracovaným plochám ve tvaru upínací páky C.

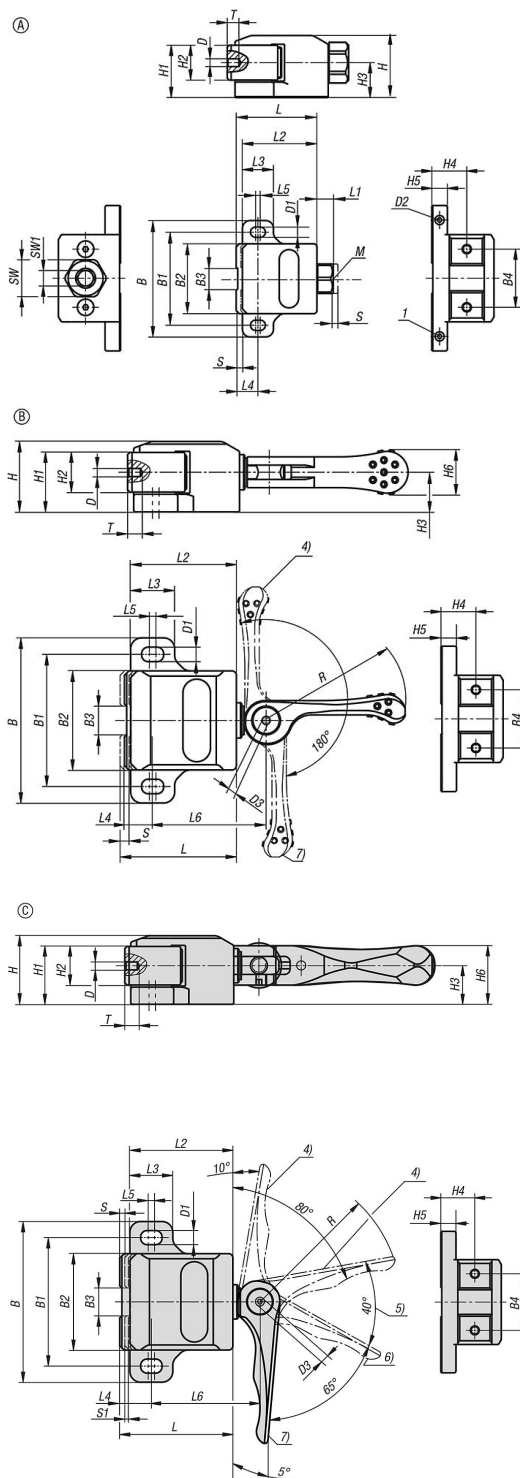
Přednosti:

- Vysoké upínací síly
- Broušené upínací plochy
- Přítlačná síla zabraňuje zvednutí obrobku

Odkaz na výkres:

- 1) Stavěcí šroub
- 2) Šroub s válcovou hlavou
- 3) Závitový kolík
- 4) Uvolněná poloha
- 5) Poloha předpětí
- 6) Počáteční poloha upnutí
- 7) Poloha napnuto

Výkresy



Přehled zboží

Boční upínač

| Objednací číslo | Provedení | B | B1 | B2 | B3 | B4 | D | D1 | D2 | D3 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | H5 | H6 |
|-----------------|-----------|-----|----|----|----|----|----|-----|------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| K1697.1400 | A | 100 | 80 | 60 | 20 | 40 | M5 | 8,6 | M5x8 | - | 40 | 33 | 22 | 22 | 22 | 10 | - |
| K1697.0900 | A | 75 | 60 | 45 | 15 | 30 | M4 | 6,6 | M4x6 | - | 32 | 27 | 18 | 18 | 18 | 8 | - |

Boční upínač

Přehled zboží

| Objednací číslo | Provedení | B | B1 | B2 | B3 | B4 | D | D1 | D2 | D3 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | H5 | H6 |
|-----------------|-----------|-----|----|----|----|----|----|-----|----|------|----|----|----|----|----|----|----|
| K1697.03001 | B | 100 | 80 | 60 | 20 | 40 | M5 | 8,6 | - | M5x6 | 40 | 33 | 22 | 22 | 22 | 10 | 24 |
| K1697.02001 | B | 75 | 60 | 45 | 15 | 30 | M4 | 6,6 | - | M4x5 | 32 | 27 | 18 | 18 | 18 | 8 | 19 |
| K1697.01202 | C | 100 | 80 | 60 | 20 | 40 | M5 | 8,6 | - | M5x6 | 40 | 33 | 22 | 22 | 22 | 10 | 18 |
| K1697.00602 | C | 75 | 60 | 45 | 15 | 30 | M4 | 6,6 | - | M4x5 | 32 | 27 | 18 | 18 | 18 | 8 | 14 |

| Objednací číslo | Provedení | L | L1 | L2 | L3 | L4 | L5 | L6 | R | SW | SW1 | T | Zdvih S | Ruční síla FH N | S1= předběžný zdvih | Upínací síla (kN) | Utahovací moment max. Nm |
|-----------------|-----------|----|----|----|----|----|----|------|----|----|-----|---|------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| K1697.1400 | A | 69 | 13 | 63 | 26 | 19 | 4 | - | - | 24 | 10 | 8 | 4 | - | - | 14 | 50 |
| K1697.0900 | A | 52 | 10 | 48 | 20 | 14 | 3 | - | - | 19 | 8 | 6 | 3 | - | - | 9 | 25 |
| K1697.03001 | B | 67 | - | 63 | 26 | 17 | 4 | 67 | 80 | - | - | 8 | 2,2 | 200 | - | 3 | - |
| K1697.02001 | B | 51 | - | 48 | 20 | 13 | 3 | 51,5 | 63 | - | - | 6 | 1,6 | 150 | - | 2 | - |
| K1697.01202 | C | 67 | - | 63 | 26 | 17 | 4 | 67 | 80 | - | - | 8 | 0,4 | 50 | 0,8 | 1,2 | - |
| K1697.00602 | C | 51 | - | 48 | 20 | 13 | 3 | 51,5 | 63 | - | - | 6 | 0,3 | 40 | 0,8 | 0,6 | - |