

## Exzentrspanner mit Mittelspannung

### Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

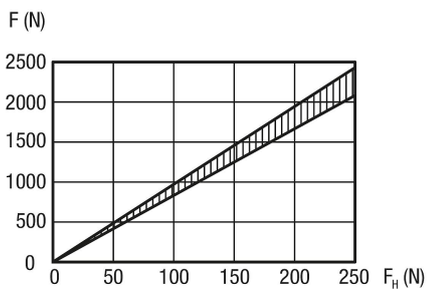
#### Werkstoff:

Exzenter Vergütungsstahl 1.7220,  
Spanneisen Vergütungsstahl 1.1191.

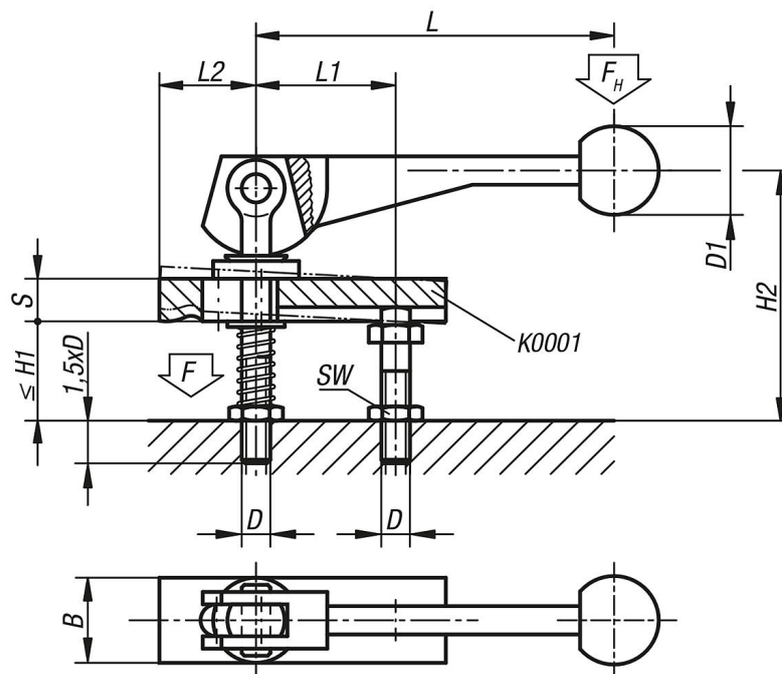
#### Ausführung:

brüniert.

Kräfte diagramm



### Zeichnungen



## Exzentranspanner mit Mittelspannung

### Artikelübersicht

---

#### Exzentranspanner mit Mittelspannung

| Bestellnummer   | L     | L1 | L2 | B  | S  | H1<br>max. | H2  | D   | D1 | SW |
|-----------------|-------|----|----|----|----|------------|-----|-----|----|----|
| <b>B0429.08</b> | 104±2 | 39 | 37 | 20 | 12 | 28         | 74  | M8  | 25 | 13 |
| <b>B0429.10</b> | 123±2 | 49 | 46 | 25 | 16 | 39         | 92  | M10 | 30 | 17 |
| <b>B0429.12</b> | 146±3 | 61 | 58 | 32 | 20 | 49         | 120 | M12 | 30 | 19 |