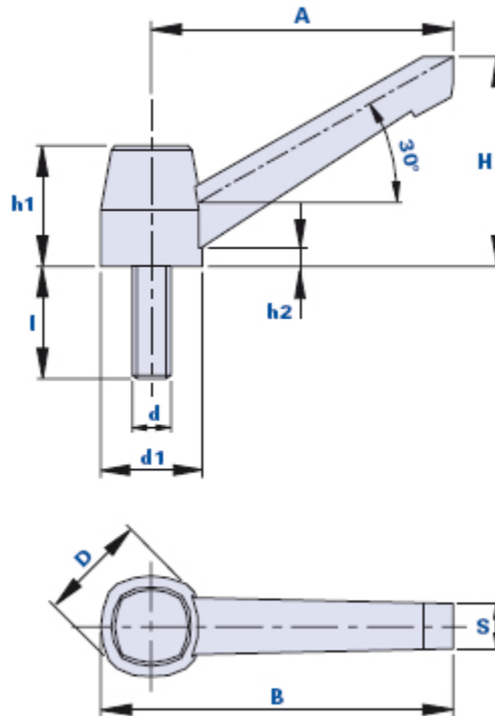


Fester Klemmhebel mit Gewindestift



| Code | Beschreibung | Abmessungen | | | | | | | Einsatz | | Gewicht Gr. | Stock | |
|-----------|------------------|-------------|------|----|------|----|------|----|---------|-----|-------------|-------|---|
| | | A | B | D | S | H | h1 | h2 | d1 | d | | | h |
| 0140CR15 | KP-FP 40 M6x15 | 40 | 48 | 18 | 8,5 | 32 | 21 | 6 | 16,5 | M6 | 15 | 12 | - |
| 0155DR25 | KP-FP 55 M8x25 | 55 | 65 | 22 | 9 | 39 | 23,5 | 5 | 20,5 | M8 | 25 | 30 | √ |
| 0155DR40 | KP-FP 55 M8x40 | 55 | 65 | 22 | 9 | 39 | 23,5 | 5 | 20,5 | M8 | 40 | 40 | - |
| 0179ER30 | KP-FP 79 M10x30 | 80 | 93,5 | 29 | 11,5 | 56 | 32 | 5 | 27 | M10 | 30 | 70 | √ |
| 0179ER50 | KP-FP 79 M10x50 | 80 | 93,5 | 29 | 11,5 | 56 | 32 | 5 | 27 | M10 | 50 | 79 | - |
| 01100FR50 | KP-FP 100 M12x50 | 100 | 119 | 38 | 17 | 73 | 44 | 8 | 33 | M12 | 50 | 159 | - |
| 01100NR50 | KP-FP 100 M14x50 | 100 | 119 | 38 | 17 | 73 | 44 | 8 | 33 | M14 | 50 | 186 | - |

Werkstoff Hebel

Technopolymer auf Polyamidbasis (PA).

Beständig gegen organische und anorganische chemische Stoffe wie Öle, Fette, Kraftstoffe, Lösungsmittel.

Farbe Hebel

Schwarz; satiniertes Finish. Bei entsprechenden Stückzahlen auch andere Farben möglich.

Gewindestift

Verzinkter Stahl. Spezialeinsätze nach Zeichnung und/ oder aus Messing/ Edelstahl auf Anfrage, bei entsprechenden Stückzahlen.

Verpackungseinheit

10 - 50 - 100 Stück.