

Sauterelle à bielle sans console

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Acier de traitement.

Finition :

Zingué et passivé.

Bielle, corps de guidage et vis de pression phosphatés.

Poignée plastique résistante à l'huile.

Nota :

Les sauterelles se bloquent en position fermée ou ouverte de la poignée. C'est pourquoi elles peuvent être utilisées en pression tout comme en traction.

Grâce à l'écrou de fixation joint, la sauterelle peut être montée dans n'importe quelle position.

Accessoires :

K0101

K1442

K0102

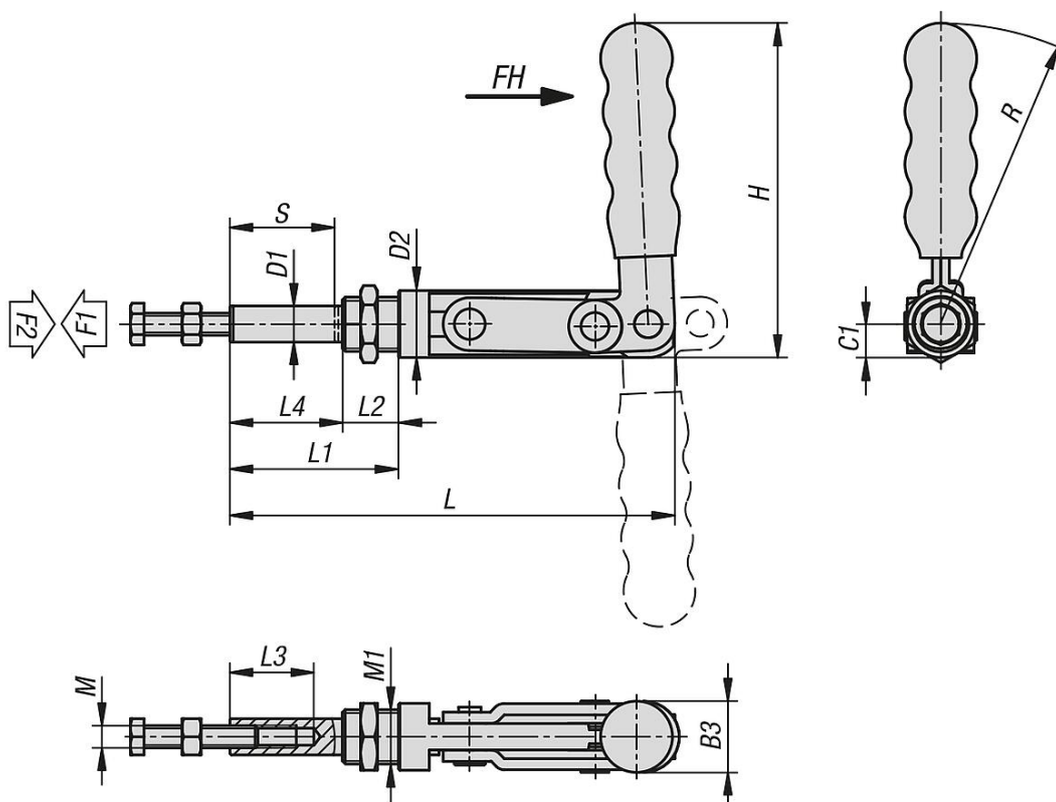
K0103

K1443

K0106

Sauterelle à bielle sans console

Dessins



Aperçu des articles

Sauterelle à bielle sans console

| Référence | Angle d'ouverture de la poignée | Force FH N | Force de serrage F1 N | Force de retenue F2 N |
|-------------|---------------------------------|---------------|--------------------------|--------------------------|
| K1440.03500 | 185° | 100 | 1400 | 3500 |
| K1440.05500 | 185° | 140 | 1500 | 5500 |
| K1440.07500 | 185° | 160 | 1600 | 7500 |

| Référence | B3 | C1 | D1 | D2 | H | L | L1 | L2 | L3 | L4 | M | M1 | R | Course S |
|-------------|------|------|----|------|-------|-------|------|----|----|------|--------|---------|-------|----------|
| K1440.03500 | 24 | 9,5 | 10 | 19 | 104,5 | 126,4 | 52 | 16 | 18 | 36 | M6x25 | M16x1,5 | 95 | 31 |
| K1440.05500 | 25,6 | 12 | 13 | 24 | 120,5 | 158,5 | 60 | 20 | 30 | 40 | M8x40 | M20x1,5 | 108,5 | 38 |
| K1440.07500 | 29 | 14,3 | 16 | 28,6 | 146,3 | 234,9 | 92,8 | 23 | 40 | 69,8 | M10x50 | M24x1,5 | 132 | 67 |