



1 2 3

| 1 | | 2 | | 3 | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|------|--|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|------|------|-----|------|-----|
| l_1 | d_1 | | | l_2 | | d_3 | d_4 | h_1 | h_2 | h_3 | h_4 | Rastweg | | | | | |
| 30 | M 3 | - | | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 | - | - | - | 10 | 13 | 24,5 | 4 | 22 | 3,5 |
| 30 | M 4 | - | | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | - | - | - | 10 | 13 | 24,5 | 4 | 22 | 3,5 |
| 30 | M 5 | M 6 | | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | - | 10 | 13 | 24,5 | 4 | 22 | 3,5 |
| 45 | M 4 | - | | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | - | - | - | 10 | 13 | 24,5 | 4 | 22 | 3,5 |
| 45 | M 5 | M 6 | | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | - | 10 | 13 | 24,5 | 4 | 22 | 3,5 |
| 63 | M 6 | M 8 | | 12 | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 13,5 | 17,5 | 31 | 6,5 | 28,5 | 4 |
| 63 | M 10 | - | | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 80 | - | 13,5 | 17,5 | 31 | 6,5 | 28,5 | 4 |
| 78 | M 8 | M 10 | | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 80 | 16 | 21 | 36 | 8 | 34 | 4 |
| 78 | M 12 | - | | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 | 80 | - | 16 | 21 | 36 | 8 | 34 | 4 |

Ausführung

- Griffkörper
Zink-Druckguss
- kunststoffbeschichtet
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
orange, RAL 2004, strukturmatt
rot, RAL 3000, strukturmatt
silber, RAL 9006, strukturmatt
- Schraubeneinsatz und Halteschraube
Stahl (5.8), brüniert
- RoHS-konform

- SW
- OS
- RS
- SR

Auf Anfrage

- mit Edelstahl-Gewindeinsatz

Hinweis

Bei verstellbaren Klemmhebeln GN 302 steht der Griff nicht geneigt, sondern parallel zur Spannfläche.

Verstellbare Hebel sind vorzugsweise dann einzusetzen, wenn der Spannungsbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Gewindeinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

Durch Anheben (Ziehen) des Griffes wird die Kerbverzahnung frei und der Klemmhebel kann in die günstigste Spannposition geschwenkt werden. Beim „Loslassen“ rastet der Griff selbsttätig wieder ein.

| | | | |
|--------------------|--|---|--------------------|
| Bestellbeispiel | | 1 | l_1 |
| | | 2 | d_1 |
| GN 302-63-M8-25-SW | | 3 | l_2 |
| | | 4 | Farbe (Oberfläche) |

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4

