



Śruba obrotowa do podnoszenia INOX-STAR® RUD gwint metryczny

Informacja o produkcie

Punkt do podnoszenia INOX-STAR®

- 360° możliwość ustawienia w kierunku siły
- Wyraźne oznaczenie nośności nominalnej
- Materiał stal Duplex 1.4462

Materiał: Stal Duplex 1.4462

Zakres temperatur: -40°C do +280°C

Współczynnik bezpieczeństwa: 4:1

| Nr artykułu | DOR ton | Gwint mm | B mm mm | C mm mm | D mm mm | E mm | G mm | I mm | K mm | L mm | M mm | Nmm mm | T mm mm | Waga kg |
|--------------|---------|----------|---------|---------|---------|------|------|------|------|------|------|--------|---------|---------|
| 421100031150 | 0,3 | M10 | 12 | 10 | 25 | 25 | 28 | 16,3 | 46 | 15 | M10 | 6 | 35 | 0,11 |
| 421100031155 | 0,3 | M8 | 12 | 10 | 25 | 25 | 28 | 16,3 | 46 | 12 | M8 | 6 | 35 | 0,11 |
| 421100051150 | 0,5 | M12 | 14 | 12 | 30 | 30 | 32 | 18 | 56 | 18 | M12 | 8 | 43 | 0,19 |
| 421100101150 | 1 | M16 | 16 | 14 | 35 | 36 | 38 | 22 | 65 | 24 | M16 | 10 | 50 | 0,31 |
| 421100201150 | 2 | M20 | 19 | 16 | 40 | 43 | 47 | 27,5 | 74 | 30 | M20 | 12 | 58 | 0,52 |
| 421100251150 | 2,5 | M24 | 24 | 19 | 48 | 51 | 56 | 33 | 92 | 36 | M24 | 14 | 70 | 0,92 |

Rysunek techniczny

