


U.23D - Sätze mit 2 Spreizeinsätzen



Beschreibung:

- Werkzeug mit einem RFID-Chip, damit es in der Werkstatt wiedergefunden werden kann. Der von Facom integrierte Chip garantiert Ihnen leichtes Auffinden und maximale Beständigkeit, ohne Verlust der Ergonomie des Werkzeugs. Die Funkwellenidentifikation erfordert eine angemessene Ordnungsausrüstung. Damit der Schlüssel parallel zur Anziehebene bleibt. Verwendung mit den Umschaltknarren und Antriebsvierkanten 3/8" und 1/2". Max. Dm-Abmessungen: 45 mm. - Länge: 66 mm.
- Gewicht: 130 g.

|  | Durchmesser [mm] | Tapping ["] | t ["] | Gewicht [g] |
|--|------------------|-------------|-------|-------------|
| U.23D11 | 11.0 | M10 | 45.0 | 44.0 |
| U.23D12 | 12.5 | M10 | 45.0 | 45.0 |
| U.23D16 | 16.0 | M16 | 125.0 | 125.0 |
| U.23D19 | 19.0 | M16 | 275.0 | 275.0 |
| U.23D22 | 22.0 | M16 | 315.0 | 315.0 |
| U.23D25 | 25.0 | M16 | 490.0 | 487.0 |
| U.23D28 | 28.0 | M16 | 525.0 | 525.0 |
| U.23D32 | 32.0 | M16 | 670.0 | 669.0 |
| U.23D5 | 5.5 | M6 | 25.0 | 26.0 |
| U.23D6 | 6.0 | M6 | 30.0 | 27.0 |
| U.23D8 | 7.5 | M6 | 30.0 | 30.0 |
| U.23D9 | 9.0 | M10 | 40.0 | 39.0 |