



Maskinskruvstycke 100x130 mm med mekanisk fastspänning (MV-100)

40243100

Den mekaniska maskinskruvstycken i HV-serien från Diecella är ett mekaniskt drivet skruvstycke som ger en exakt och säker fastspänning av arbetsstycken vid bearbetning på fräsmaskiner, bormaskiner, CNC-maskiner och liknande utrustning.

Mekanisk fastspänning säkerställer en pålitlig och stabil fixering utan behov av hydraulik eller tryckluft.

- Spännkraften kan övervakas och justeras med hjälp av en skala på spänningenheten.
- Beroende på modellens storlek kan en spännkraft på upp till 6 500 kg uppnås.
- Skruvstycket är tillverkat i gjutjärn, och alla slit delar är slipade och härdade till 42 HRC.
- Noggrannhet: Parallellitet 0,02 mm / Vinkelrätthet $\pm 0,02$ mm.

Produktinformation

Artikel nr. 40243100

EAN

Tulltariff 8466202000

Försäljningskvantitet 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004109068

Total längd 464 mm

Spännkraft 4500 kg

Käft bredd 102 mm

Käft höjd 48 mm

Spännvidd 0-130 mm

Bas bultavstånd 340

Bashöjd -0,02 (A) 340

Baslängd 340

Kæbe hårdhed 18

Spår för notsten 18 mm

Bruttovikt 28,000 kg

Nettovikt 25,000 kg