



## Maskinskruestik 200x340 mm med hydraulisk tilspænding (HV-200)

40244200

Det Hydrauliske maskinskruestik i HV-serien fra Diesella er en hydraulisk drevet skruestik, det giver en præcis og sikker fastspænding af emner i forbindelse med bearbejdning på fræsemaskiner, boremaskiner, CNC-maskiner og lignende udstyr.

Hydraulisk tilspænding giver en høj og ensartet spændekraft uden stor fysisk indsats.

God til seriefremstilling, hvor emner skal spændes hurtigt og ensartet, samt mindsker risikoen for at emnet løsner sig under bearbejdning.

- Spændekraften kan overvåges og justeres ved hjælp af en skala på spænde enheden.
- Afhængigt af modellens størrelse kan der opnås en spændekraft på op til 6.500 kg.
- Skruestikket er fremstillet i støbejern, og alle sliddele er slebet og hærdet til 42 HRC.
- Nøjagtighed: Parallelitet 0,02mm / Vertikaliteten ± 0,02mm.

### Produktdetaljer

Varenr. 40244200

EAN

Toldtarif 8466202000

Salgskvantum 1

### Produktspecifikationer

Barcode 5708004109136

Total længde 745 mm

Spændekraft 6500 kg

Kæbe bredde 200 mm

Kæbe højde 70 mm

Spændvidde 0-340 mm

Notsten spor 18 mm

Brutto vægt 96,000 kg

Netto vægt 90,000 kg