



Power Maskinskruestik 200x350 mm med hydraulisk tilspænding (PHV-200)

40245200

Det Hydrauliske Power maskinskruestik i PHV-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.

CNC præcisionsskruestikken har en særlig struktur, som under tryk genererer en låsekraft, der eliminerer kæbeløft og emneløft 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 8.500 kg.
- Skruestikket er fremstillet i støbejern (FCD600), og alle sliddele er slebet og hærdet til 42 HRC.
- Nøjagtighed: Parallelitet 0,02mm / Vertikaliteten \pm 0,02mm.

Produktdetaljer

Varenr. 40245200

EAN

Toldtarif 8466202000

Salgskvantum 1

Produktspecifikationer

Barcode 5708004109174

Total længde 734 mm

Spændekraft 8500 kg

Kæbe bredde 200 mm

Kæbe højde 67 mm

Spændvidde 0-350 mm

Notsten spor 18 mm

Brutto vægt 87,350 kg

Netto vægt 87,350 kg