



AC200

Zylinder Bohrmaschine

Die Zylinder Bohrmaschine AC200 wurde entwickelt, um PKW und LKW Motorblöcke mit einem Durchmesser zwischen 30 und 170 mm zu bearbeiten. Die Kombination von bewährten mechanischen Vorgänge und erneuernden Techniken ermöglicht eine präzise und hochwertige Bearbeitung. Maschinenbestandteile, die im Lieferumfang enthalten sind, sind z.B. das Zentriersystem mit Taste auf der Bohrstange, die Messuhr, das leicht erreichbare Bedienpanel und die Vorrichtung für die Einstellung der Bohrungstiefe. Diese Komponenten machen die Arbeit des Bedieners schnell und effizient. Darüber hinaus gewährleistet die veränderliche Drehzahl der Bohrstange immer eine optimale Fertigbearbeitung.

Durchsuchen Sie andere Zylinderbohrmaschinen.

Die Bilder können das Produkt mit optionalem Zubehör zeigen



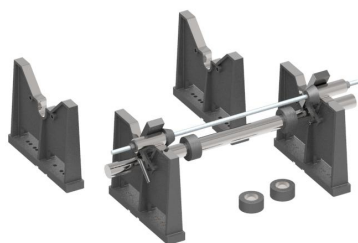
Standardausstattung

Veränderlich Spindeldrehgeschwindigkeit mit Digitalanzeige
Veränderlich Spindel Vorschub
Veränderlich Tisch Vorschub (nur für ACF Version)
Werkzeugeinstellung Messuhr mit Magnetfuß
Bohrtiefe Gerät mit Messuhr
Präzisions-Zentriervorrichtung mit Messuhr
Einstellbare Endschalter
PV0160 Paar paralleler Stützen h = 190 mm
Dienst Schlüsseln
Anleitungen

Technische Daten

Boring range: 30÷170 mm
Max head vertical travel: 670 mm
Min-Max distance head-table: 370÷1020 mm
Distance spindle C/L-column: 290 mm
Table surface: 1340x370 mm
Max table longitudinal travel: 1200 mm
Max table transverse travel: 200 mm
Adjustable spindle rotation speed: 75÷850 rpm
Adjustable boring bar feed: 0÷175 mm/min.
Adjustable table feed: 0÷460 mm/min.
Spindle motor power: 1.5 kW
Rapid feed motor power: 0.37 kW
Table feed motor power: 0.55 kW
Dimensions (LxWxH): 1860x1150x2170 mm
Weight: 1380 Kg

Zubehör



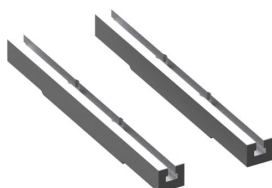
PV1516

PV1516 60° - 90° V-block blueprinting mounting fixture



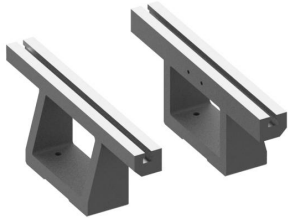
PV0025

PV0025 Pair of fast clamping column



PV0007

PV0007 Paar traeger H=49mm



PV0160

Pairs of parallels support 1 quarry H 190 mm



B03560

Bohrungssatz, Durchmesser \varnothing 35÷60 mm L = 330 mit Meßuhr System



B06085

Bohrungssatz, Durchmesser \varnothing 60÷85 mm L = 320 mm mit Meßuhr System



C03560

Bohrungssatz mit Voreinstellungssystem, Durchmesser \varnothing 35÷60 mm L = 330 mm



C06085

Bohrungssatz mit Voreinstellungssystem, Durchmesser \varnothing 60÷85 mm L = 320 mm



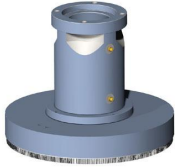
C85170

Bohrungssatz mit Voreinstellungssystem, Durchmesser \varnothing 85÷170 mm L = 360 mm



B85170

Bohrungssatz, Durchmesser \varnothing 85÷170 mm L = 360 mm mit Meßuhr System



PF0350

1/2" CBN or PCD milling plate dia. 350 mm (available only for ACF)



SSR200

Spindle storage rack



PVB015

Universal einstellbar aufnahme fuer V-blocke



APC040

CAT40 taper spindle for drilling



ACF500

Tool sharpening assembly with support with diamond wheel ACF550