



ACF170

Zylinder Richt - Bohrmaschine

Beide Richt- und Bohrvorgänge von PKW und LKW Motorblöcke sind mit der Bohrmaschine / Richtmaschine ACF170 möglich. Die Leistung dieser Maschine ist sehr hoch und nur mit entwickelteren Modellen vergleichbar. Das reduzierte Ausmaß und die technischen Eigenschaften der Maschine ermöglichen dank der Längs- und Querbewegung des Tisches und der Vertikalbewegung des Kopfs eine hohe Arbeitskapazität. Die Kombination von einer bewährten mechanischen Technik und erneuernden technischen Lösungen gewährleistet eine optimale Fertigbearbeitung und Arbeitsgenauigkeit.

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
Instruction manual

Technische Daten

Boring range: 35÷170 mm
Max Vertical travel of the head: 670 mm
Max distance from head to table: 940 mm
Distance from spindle center to column: 290 mm
Spindle rotation speed (adjustable): 50÷700 rpm
Spindle feed: 0÷175 mm/min.
Table surface: 1040x370 mm
Max longitudinal table travel: 1000 mm
Max transverse table travel: 200 mm
Spindle motor power: 1.5 kW
Rapid feed motor power: 0.37 kW
Dimensions (LxWxH): 1030x1020x2000 mm
Net weight: 1150 Kg
Gross weight: 1330 Kg

Zubehör



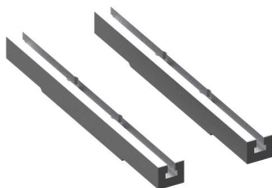
PV1516

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



UT1320

3/8" CBN/PCD insert tool holder



UT1355

1/2" CBN Insert for cast iron



UT1356

1/2" PCD Insert for aluminium



B03560

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



B06085

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



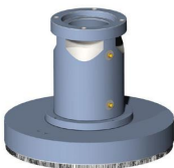
C85170

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)



UT1330

1/2" CBN/PCD insert tool holder

UT1345

3/8" CBN Wendeplatte für Guss



UT1346

3/8" PCD Wendeplatte für Aluminium



PVB015

Universal einstellbar aufnahme fuer V-blocke

