

FEHLMANN Art PICOMAX 54

Gruppe CNC Bohr- Fräsmaschine

HerstellerFEHLMANNArtPICOMAX 54

Steuerung HEIDENHAIN TNC 320

Jahr 2010

Bohrleistung in Stahl

Gewindeschneiden in Stahl M

Fräsleistung Spindelhub

SAM 023116

Spindeldrehzahlen: stufenlos

von bis Tischlänge Tischbreite

Abstand zwischen Tisch und Spindel min. Abstand zwischen Tisch und Spindel max.

Arbeitsweg Längs Arbeitsweg Quer Arbeitsweg Vertikal

Vorschübe: X-Achse Y-Achse

> Z-Achse W-Achse

Max. Werkstückgewicht auf dem Tisch

Anschluss 50 Hz 3x Spindelleistung

Gesamtleistungsbedarf Maschinengewicht ca. Abmessungen Maschine:

Länge Breite

Höhe

Diverses Zubehör:

Teilapparat 4. Achse Satz Bohrfutter

Werkzeugablage

Lampe

Satz Werkzeughalter Werkstücktaster Renishaw



28 mm 24

100 cm3/min 160 mm

50 t/min 7100 t/min 880 mm 320 mm 0 mm 610 mm 500 mm

260 mm 480 mm

1 - 2000 mm/min 1 - 2000 mm/min 10 - 1200 mm/min 500 - 2000 mm/min

> 300 kg 400 Volt 8 kW 10 kW 2150 kg

2200 mm 1800 mm 2400 mm























