

SAM 020275 MIKRON Art VCP 1000

Gruppe 4-Achsen Bearbeitungszenter

Hersteller MIKRON
Art VCP 1000

Steuerung HEIDENHAIN TNC 426



21859 Heures Einschaltzeit Betriebszeit 7308 Heures Spindellaufzeit 1564 Heures Anzahl Achsen total 1150 mm Tischlänge Tischbreite 700 mm Revolver-Stationen 60 1000 mm Längsweg (X-Achse) 750 mm Querweg (Y-Achse) Vertikalweg (Z-Achse) 750 mm TC 30 Werkzeugwechsler: Anzahl Werkzeuge 30 Werkzeugdurchmesser 77 mm Durchmesser bei freien Nebenplätzen 115 mm Maximale Werkzeuglänge 305 mm Werkzeugaufnahme: HSK A63

Abstand zwischen Vertikal-

spindel und Tisch 115 mm

Spindeldrehzahl:

Stufenlos

bis 24000 t/min
Vorschubgeschwindigkeit 1500 mm/min
Eilgang 22 m/min
Anschluss 50 Hz 3x 400 Volt
Gesamtleistungsbedarf 40 kW
Maschinengewicht ca. 10500 kg

Abmessungen Maschine:

Länge 5220 mm
Breite 3100 mm
Höhe 2840 mm

Diverses Zubehör:

Werkzeugwechsler:

Anzahl Werkzeuge 30

Kühlmittel durch die Spindel (IKZ)

Späneförderer

Teilapparat 4. Achse

Satz Werkzeughalter 45 pce. Werkzeugschrank LISTA



















