

TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DETAILS Mikron VPC 800W Duro

Art.-Nr. 220102-178



3-Achsen CNC Bearbeitungszentrum | 3-axes CNC milling machine

Typ / type	VPC 800 W Duro
Baujahr / year of manufactoring	2006
Steuerung / control	iTNC 530
x-Weg / travel	800 mm
y-Weg / travel	650 mm
z-Weg / travel	500 mm
Tischfläche / table space	1.000 x 610 mm
Spindel / spindel	SK 40
Drehzahl / rotation	12.000 U/min
Werkzeugwechsler / tool changer	24 x
Raumbedarf / ground space	ca. 2,5 x 2,2 x 2,2 m
Einschaltstunden / power runtime	ca. 50.000 h
Spindelstunden / spindel runtime	new spindel ca. 4.500 h

Ausstattung & Zubehör | equipment & accessories

Späneförderer (Fa. Phönixmetall), Messtaster OMP 40, Tastkopf Blum Z-Nano, 30-fach Werkzeugmagazin, elektronisches Handrad, Vollschutzkabine | Chip conveyor, measuring probe OMP 40, probe Blum Z-Nano, 30-times tool magazine, electronic hand wheel, fully protective cabin.

NEUMASCHINENLOGISTIK INDUSTRIEUMZÜGE GEBRAUCHTMASCHINEN









