



Maschinenbeschreibung

Brother TC-32B

Mit Fanuc Robother

5-Achse Fräsmaschine

Technische Details:

Verfahrweg X-Achse	550 mm
Verfahrweg Y-Achse	400 mm
Verfahrweg Z-Achse	415 mm
Schwenkbereich A-Achse	-30° bis +110°
Schwenkbereich C-Achse	±360°

Frässpindel:

Max. Drehzahl	16 000 min ⁻¹
---------------	--------------------------

Vorschubwerte:

Eilgang (X/Y/Z)	50000 / 50000 / 56000 mm/mn
Eilgang (A-/C-Achse)	15000 mm/min

Werkzeugwechsler:

Anzahl der Werkzeugplätze	26 Positionen
---------------------------	---------------