

Technisches Datenblatt

EMCO E45 MY



Artikel Nr.	92-000544
Hersteller	EMCO
Modell	E45 MY
Тур	CNC Drehmaschine
Zustand	VORFÜHRMASCHINE
Steuerung	Heidenhain 640
Baujahr	2024

Hauptspindel

Drehzahl Leistung (max.) C-Achse Stangendurchlass Spindelnase 6.300 U/min 13 kW 0,001° 45 mm A2-5

Werkzeugträger (X/Y/Z)

Technologie
Werkzeugaufnahme
Drehzahl Werkzeugantrieb
Leistung Werkzeugantrieb (max.)
X-Achse
Z-Achse
Y-Achse
Eilgang (X/Z/Z)

Werkzeugrevolver mit 12 Stationen

VDI 30 5.000 U/min 4 kW 160 mm 510 mm +40/-30 mm 24/10/30 m/min

Allgemein

Dimensionen Maschinengewicht 2.275 x 1.790 x 1.958 mm 4.000 kg