

EMCO MAXXMILL 630



Artikel Nr.	92-000488
Hersteller	EMCO
Modell	MAXXMILL 630
Typ	5-Achs Bearbeitungszentrum
Zustand	Gebrauchtmaschine
Steuerung	Siemens 840D SL
Baujahr	2021

Arbeitsbereich

Verfahrweg X-Achse	550 mm
Verfahrweg Y-Achse	460 mm
Verfahrweg Z-Achse	450 mm

Rundtisch

Aufspannfläche	630 x 500 mm
Tischbelastung	200 KG
Bearbeitungsmöglichkeit	5-Seiten Bearbeitung

Spindel

Spindeldrehzahl	15.000 U/min
Spindelleistung	20 kW
Spindeltyp	Motorspindel (wassergekühlt)
Werkzeugaufnahme	HSK-63A

Werkzeugmagazin

Typ	Trommelwechsler mit Doppelgreifer
Magazinplätze	30
Werkzeugwechselzeit	(Span zu Span) 3,9 s

Ausstattung und Zubehör

Kühlmittelversorgung	Innere Kühlmittelversorgung 25 bar
Kühlmittelreinigung	Papierbandfilter
Spänenmanagement	Späneförderer
Automation	Vorbereitet -> Ohne Roboter!
Arbeitsraumtüre	Automatisch
Werkstückvermessung	Messtaster
Werkzeugvermessung	Laser (Marpos)
Absauganlage	Ölnebelabscheider

