

DMC 125 H duoBLOCK - Powerzentrum für Schwerzerspannung

Technische Daten:

- Baujahr 2008
- Paletten Wechsler mit zwei Paletten
- geeignet für Titanbearbeitung



Verfahrweg X - Achse	mm	1.250
Verfahrweg Y - Achse	mm	1.000
Verfahrweg Z - Achse	mm	1.000
Hauptantrieb (40 / 100% ED)	kW	44 / 32
Drehmoment (40 / 100% ED)	Nm	1.240 / 827
Drehzahlbereich bis	min-1	8.000
Eilgang und Vorschub X / Y / Z	m/min	60
Werkzeugaufnahme		HSK100
Magazinplätze		120
Palettengröße	mm	800 x 800
Max. Beladegewicht	kg	1.500
Steuerung: Siemens 840D powerline		
DMG ControlPanel mit 15"-TFT-Screen und 3D-Software		

Zubehör

Messtaster (Renishaw)		
Autom. Werkzeugwechsler	Stück	120
Autom. Palettenwechsler	Stück	2