

Fräsmaschine MTcut V110 T

Vertikales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: MTcut V110 T

Steuerung: Heidenhain iTNC 530

Baujahr: 2013

Inbetriebnahme: 2014

Id 14919



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 1.100

Y-Achse: [mm] 610

Z-Achse: [mm] 610

Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] 32

Vorschub: (X/Y/Z) [m/min.] 12

Abstand Tischoberfläche - Spindelnase: [mm] 120 - 730

Max. Drehzahl: [1/min.] 10.000

Drehmoment: [Nm] 332

Antriebsleistung: [kW] 13

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 30

Tischgröße: [mm] 1.250 x 610

Max. Tischlast: [kg] 900

Anschlußwert: [KW] 35

Maschinengewicht: [kg] 7.500

Ausstattungsmerkmale

Späneförderer

Innenkühlung (IKZ): [bar] 22

Kühlmittel tank: [l] 250

Luft durch Spindelmitte

Elektronisches Handrad

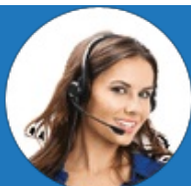
Messtaster TS640

Rundtisch Lehmann EA520 Planscheibe 350

Gegenlager

Heidenhain CC422 Zusatzachse

Bilder



KONTAKT Tel: +49 (0) 611 5101990 E-Mail: info@stenzel.de