

Fräsmaschine Brother Speedio S700 X1 zum Spitzenpreis

Vertikales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: [Brother Speedio S700X1](#)

Steuerung: Brother C00

Baujahr: 2018

Id 14970



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 700

Y-Achse: [mm] 400

Z-Achse: [mm] 300

Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] 50/50/56

Vorschub: (X/Y/Z) [m/min.] 30

Abstand Tischoberfläche - Spindelnase: 330 - 630 [mm]

Drehzahlbereich: [1/min.] 16 - 6.000

Antriebsleistung: [kW] 4,9

Werkzeugaufnahme: BBT 30

Werkzeugwechsler

Werkzeugwechselzeit: [s] 0,8

Werkzeugplätze: 21

Tischgröße: [mm] 800 x 400

Max. Tischlast: [kg] 250

Anschlußwert: [KW] 9,5

Platzbedarf (LxWxH): [m] 2,05 x 2,22 x 2,497

Ausstattungsmerkmale

Späneförderer

Kühlmitteltank: 350 [l]

Innenkühlung (IKZ): [bar] 30

Elektronisches Handrad

Rundtisch W&R EA-510 coo

Motoranordnung links Spindelklemmung
pneumo-hydraulisch Spindelbohrung System HSK-63
Aussendurchmesser 80mm Vorschubmoment 170Nm
Bremsmoment 800 Nm komplett verkabelt
Ölüberdruckschmierung

Wartungseinheit

Automatische Kühlmittelanlage mit 150 Liter Tank

- Gewindefräsen

- Spindelausblasung

- Werkzeugstandzeitüberwachung

- 1 Maschinenleuchte

- 4 Ausrichtelemente

1 Satz Bedienschlüssel

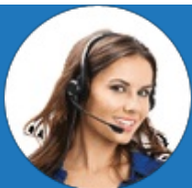
- Ethernet

Maschinengewicht: [kg]

2.400

- USB Memory

Bilder



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