

Doosan DNM 4500



Vertikales Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: Doosan DNM 4500

Steuerung: Siemens 828 D

Baujahr: 2018



Alle Maschinen optional mit

 **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

TECHNISCHE DATEN:

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 800

Y-Achse: [mm] 450

Z-Achse: [mm] 510

Eilgang: (X/Y/Z) 36 / 36 / 30
[m/min.]

Abstand 150 - 775
Tischoberfläche -
Spindelnase: [mm]

Drehzahlbereich: 12.000
[1/min.]

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 30

Max. 8
Werkzeuggewicht: [kg]

Werkzeuglänge: [mm] 300

Werkzeugdurchmesser: 80 / 125
[mm]

Tischgröße: [mm] 1.000 x 450

Max. Tischlast: [kg] 600

Platzbedarf (LxWxH): 2,158 x 2,615 x 2,985
[m]

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer

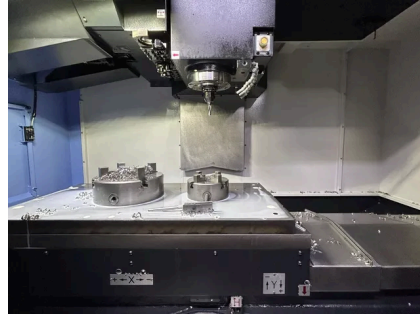
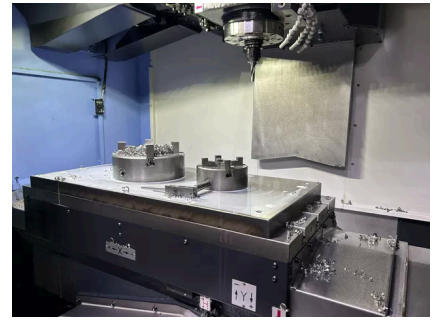
Kühlmittelanlage

Innenkühlung (IKZ): 20
[bar]

Elektronisches Handrad

Maschinengewicht: 5.000

[kg]



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de