

Fräsmaschine Hurco VTXU

Universal Bearbeitungszentrum

Maschinentyp: Hurco VTXU 5

Steuerung: ULTIMAX 4

Baujahr: 2005

Id 15022



Alle Maschinen optional mit

SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 800

Y-Achse: [mm] 700

Z-Achse: [mm] 510

Eilgang: (X/Y/Z) [m/min.] 35 / 35 / 35

A-Achse +/- 30 / 110°

Eilgang: [m/min.] 16,5

C-Achse 360°

Eilgang: [m/min.] 16,5

Drehzahlbereich: [1/min.] 10 - 12.000

Spindelmotor: [kW] 18

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 32

Max. Tischlast: [kg] 300

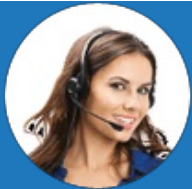
Tischgröße: [mm] 610 x 530 x 530

Maschinengewicht: [kg] 12.500

Platzbedarf (LxWxH): [m] 2,700 x 4,000 x 3,250

Ausstattungsmerkmale

Bilder



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