

## Ixion TLF 1004-2 Tieflochbohrmaschinen

CNC Tiefloch Bohrzentrum

Maschinentyp: Ixion TLF 1004-2

Steuerung: Mitsubishi M 530

Baujahr: 2000

Id 14852



Alle Maschinen optional mit

**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

### Technische Daten

Verfahrwege:

X-Achse: [mm] 2.000

Y-Achse: [mm] 800

Z-Achse: [mm] 2.000

W-Achse: [mm] 1.000

Anzahl gesteuerter Achsen: 4

Bohrdurchmesser max. 32 mm

EL-Hartmetallbohrer

40 mm Spiralbohrer

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 24

Tischgröße: [mm] 1.500 x 1.000

### Ausstattungsmerkmale

Werkzeugstandzeitüberwachung

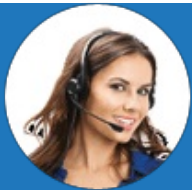
Innenkühlung (IKZ): [bar] 100

Späneförderer

mitl. Stützlünette

1 großer Posten Tieflochbohrer Ø  
12-26 mm, 48  
Werkzeugaufnahmen, Bohrbuchsen

Bilder



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