

Ixon TLF 1004-2



CNC Tiefloch Bohrzentrum

Maschinentyp: Ixon TLF 1004-2

Steuerung: Mitsubishi M 530

Baujahr: 2000



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 4
Achsen:

Bohrdurchmesser max.
32 mm

EL-Hartmetallbohrer

40 mm Spiralbohrer

Werkzeugaufnahme: SK 40

Werkzeugplätze: 24

Tischgröße: [mm] 1.500 x 1.000

Zubehör:

Werkzeugstandzeitüberwachung

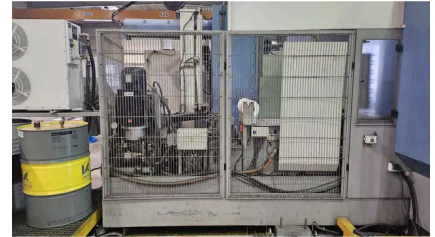
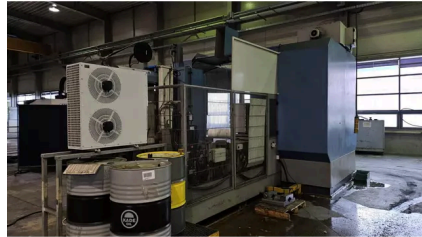
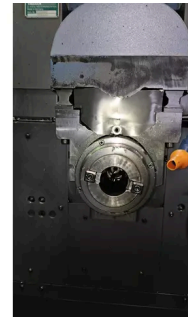
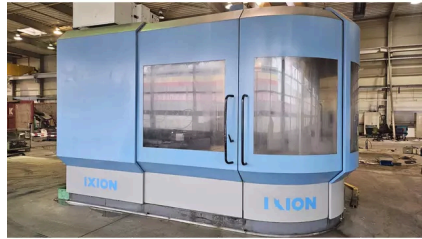
Innenkühlung (IKZ): [bar] 100

Späneförderer

mitl. Stützlunette

1 großer Posten Tieflochbohrer Ø
12-26 mm, 48

Werkzeugaufnahmen, Bohrbuchsen



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