

## Drehmaschine Pontigia PH 800 E CNC

CNC - Drehmaschine

Maschinentyp: Pontigia PH 800 E

Steuerung: Sinumerik 820 T

Baujahr: 1987

Generalüberholt: Retrofit 1995

Id 13866



Alle Maschinen optional mit  
**SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme



### Technische Daten

Max. Drehlänge: [mm] 7.000

Drehdurchmesser: [mm] 1.200

Max. Werkstück Gewicht: [kg] 14.000 b. center

Max. Werkstück Gewicht: [kg] 17.000 + steady rest

Spindelbohrung: [mm] 112

Drehzahlbereich: [1/min.] 5 - 410

Antriebsleistung: [kW] 60

Verfahrwege:

Eilgang: (X/Z) [m/min] 5 / 10

Anzahl gesteuerter Achsen: 2

Reitstock MK 6

Reitstockpinolenkonus/-Durchmesser [mm] MK 4

Reitstockpinolenhub [mm] 400

Maschinengewicht: [kg] 26.000

Platzbedarf (LxWxH): [m]

### Ausstattungsmerkmale

Kühlmittelanlage

Werkzeughalter div. Parat

4-Backenfutter 1.500 mm

Lünette 508 - 1.240 MM.

Lünette 85 - 540 MM.

Bohrstangenaufnahme

Bilder

