

## Tornio TUR 1150 MN

ciclo controllato tornio

Tipo macchina: TUR 1150 MN

Anno di costruzione: 2008

Controllo: Siemens 840 D

Disponibile dal: sofort / now

Id 14989



### Specifiche tecniche

Lunghezza max. di tornitura: [mm] 3.000

Diametro max. di tornitura sul  
bancale: [mm] 1.150

Diametro max. di tornitura sopra  
slitta: [mm] 700

Corsa rapida: (X/Z) [m/min] 10 / 8

Rapporti trasmissione 2

Regime di giri: [rpm] 1: 2-200; 2: 180 - 900

Potenza motrice: [kW] 56

Coppia torcente: [Nm] 8.250

Nasello mandrino: A2-15

Foratura mandrino: [mm] 140

Slitta 1

Planschieberverstellung  
650 mm

Dispositivo portautensile: Parat mit 7 Einsätzen

Contropunta

Diametro canotto: [mm] 200

Canotto MK 6

Alzata canotto: [mm] 150

### Equipaggiamento

Lunetta feststehend

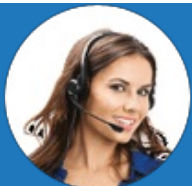
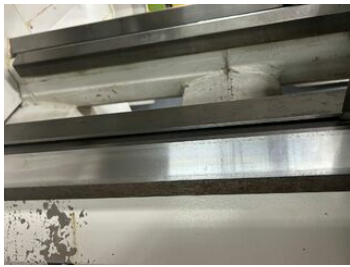
Piattaforma circolare [mm] 1.000

Mandrino autocentrante triplo [mm] 400

Volano elettrico

contropunta girevole

Immagini



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