

# CNC Drehmaschine T 35



# CNC Drehmaschine T 35

## TECHNISCHE DATEN

<b>Umlaufdurchmesser über Bett</b>	350 mm
<b>max. Bearbeitungslänge</b>	265 mm
<b>max. Bearbeitungsdurchmesser</b>	300 mm
<b>Spindeldurchlass</b>	35 mm
<b>Spindelnahe</b>	A2-5
<b>Drehzahlbereich mechanisch</b>	0 - 5000 U/min
<b>Verfahrweg X-Achse</b>	300 mm
<b>Verfahrweg Z-Achse</b>	350 mm
<b>Eilgang Z-Achse</b>	36 m/min
<b>Eilgang X-Achse</b>	30 m/min
<b>Positioniergenauigkeit</b>	0.008 mm
<b>Wiederholgenauigkeit</b>	0.003 mm
<b>Motorleistung dauerhaft</b>	5.5 kW
<b>Motorleistung kurzzeitig (30 min)</b>	7.5 kW
<b>Abmessungen</b>	1610x1490x2000 mm

## LIEFERUMFANG

Kühlmitteleinrichtung, 160 mm hydr.  
Spannfutter, Linearführungen und  
Kugelrollspindel aus Taiwan, Steuerung  
Siemens 808 Advance, Maschinenleuchte,  
Fußschalter, 1 Stk Bohrstangenhalter Ø 25mm,  
3 Stk Stahlhalter 20x20mm, Betriebsarten-  
Signallampe

Optional: Späneförderer, Stangenlader,  
Werkstückziehvorrichtung, Hohlspannfutter 200  
mm