

KAMI WERKZEUGMASCHINEN

CNC BAZ

# VKM 1300L



# VKM 1300L

## TECHNISCHE DATEN

<b>Tischgröße</b>	700 x 1400 mm
<b>Spindeldrehzahl</b>	0 - 6000 U/min
<b>Positioniergenauigkeit</b>	0.01 mm
<b>Wiederholgenauigkeit</b>	0.005 mm
<b>Kugelrollspindeln</b>	40x12 mm
<b>Verfahrweg längs (x)</b>	1300 mm
<b>Verfahrweg quer (y)</b>	700 mm
<b>Verfahrweg (z)</b>	700 mm
<b>Werkzeugaufnahme</b>	BT 50
<b>max. Werkzeuggewicht</b>	7 kg
<b>Werkzeugwechselzeit</b>	3.0 Sek
<b>T-Nutengröße</b>	5x18x115 mm
<b>Abstand Spindelnase - Tisch</b>	103 - 803 mm
<b>max. Werkstückgewicht</b>	1000 Kg
<b>Ausladung</b>	775 mm
<b>max. Vorschübe X/Y/Z</b>	10000 mm/min
<b>Eilgang X/Y/Z</b>	24/24/15 m/min
<b>Antriebsleistung</b>	11/15 kW
<b>Abmessungen</b>	3330x2880x3250 mm

## LIEFERUMFANG

Elektronisches Handrad, SIEMENS  
828D, Kühlmittleinrichtung, Späneförderer,  
Spänewanne