

## Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe: Drehmaschine  
 Fabrikat: WEILER  
 Typ: E 70 D2  
 Baujahr: 2001  
 Steuerungsart: CNC Sinumerik 840 D  
 Herkunft: Deutschland  
 Lieferzeit: nach Absprache  
 Frachtbasis: ab Werk  
 Beschreibung: -



### Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
<u>Hauptantrieb:</u>		
Antriebsleistung	37,5	kW
<u>Vorschubs antrieb:</u>		
Vorschubbereich längs und plan	0-5	mm/U
Vorschubkraft längs	20000	N
Vorschubkraft plan	10000	N
Eilganggeschwindigkeit längs/plan	10/5	m/min
<u>Reitstock:</u>		
Pinolen Durchmesser	115	mm
Pinolen hub	225	mm
Innenkegel der Pinole	6	MK
<u>Arbeitsbereich:</u>		
Spitzenweite	2000	mm
Spitzenhöhe	320	mm
Umlaufdurchmesser über Bett	720	mm
Umlaufdurchmesser über Planschlitten	430	mm
Bettbreite	480	mm
Verschiebewege des Planschlitten	410	mm
Verschiebeweg des Oberschlitten	140	mm
Planschlittenlänge	830	mm
Planschlittenbreite	260	mm
Bettschlittenführungslänge	735	mm
Drehmeißelquerschnitt	32/25	mm

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten).

Maschinenabmessungen:

Gesamtlänge	4050	mm
Gesamtbreite	2360	mm
Gesamthöhe	1950	mm

**Zubehör:**

Späneförderer  
Feststehende Lünette  
Mitlaufende Lünette  
Planscheibe  
Dreibackenfutter  
Diverses Werkzeug