

Weiler E 35



cycle controlled lathe

Machine type: Weiler E 35

Control: Siemens 805

Year: 1994

Available after: sofort / now



Alle Maschinen optional mit
SERVICE-PAKET

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

SPECIFICATIONS:

Center height: [mm] 200

Max. turning length: 950
[mm]

Turningdiameter: [mm] 410

Max. swing over slide: 200
[mm]

Spindle bore: [mm] 54

Spindle speeds: [rpm] 20 - 3.000

Tailstock MK 4

Travel:

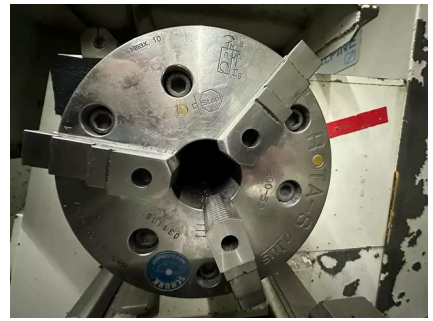
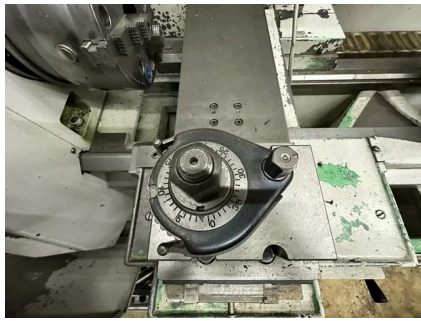
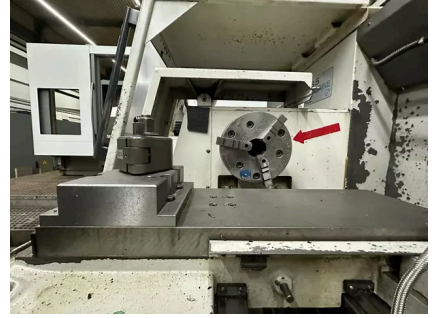
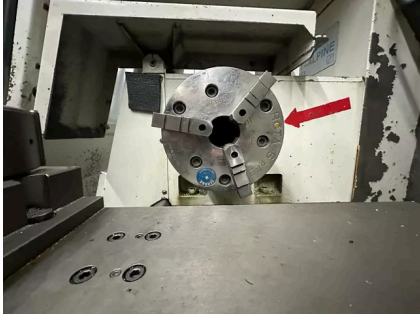
X-Axis: [mm] 230

Power consumption: 10
[KW]

Machine weight: [kg] 2100

Equipment:

46 Spannzangen 173 E
nach DIN 6343 / 46
collets 173 E DIN 6343



00295-0	WEILER	D 91449 Emskirchen Mausdorf 46 Germany
WERKZEUGMASCHINEN	Maschinentyp	E 35
BAUJAHRE	Baujahr - Maschinen - Nummer	0 4 - 0 0 8
779	Betriebsspannung	3 ~ 400 V
	Steuerspannung	~ 230 V
	Anschlußleistung	11,5 kW
	Nennstrom des Antriebmotors	25 A
	Hauptsicherungen	30 A
	Frequenz	50 Hz
	© 1990-04, 05, 01, 02	
	Vor Inbetriebnahme die Benutzerinformation (Betriebsanleitung und Sicherheitshinweise)	

+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de