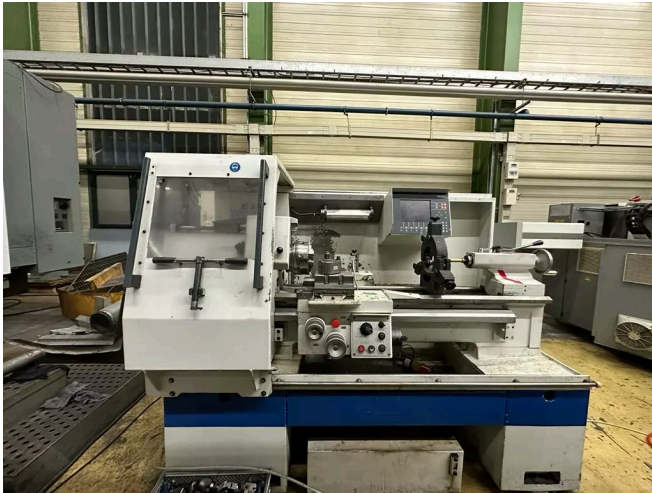


Weiler E 35



ciclo controllato tornio

Tipo macchina: Weiler E 35

Controllo: Siemens 805

Anno di costruzione: 1994

Disponibile dal: sofort / now



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

SPECIFICHE TECNICHE:

Altezza punta: [mm] 200

Lunghezza max. di
tornitura: [mm] 950

Diametro di tornitura:
[mm] 410

Diametro max. di
tornitura sopra slitta:
[mm] 200

Foratura mandrino:
[mm] 54

Regime di giri: [rpm] 20 - 3.000

Contropunta MK 4

Percorsi:

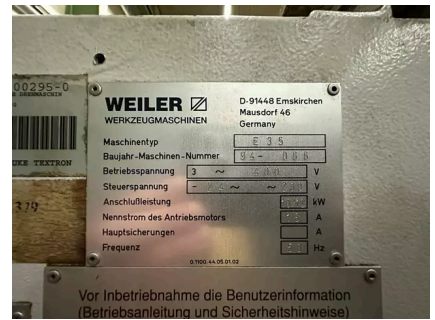
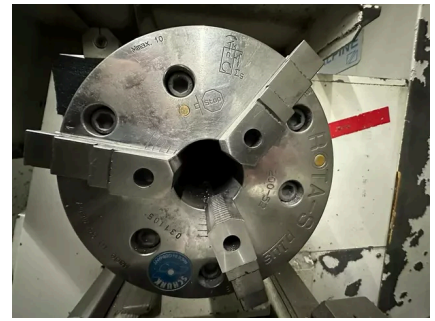
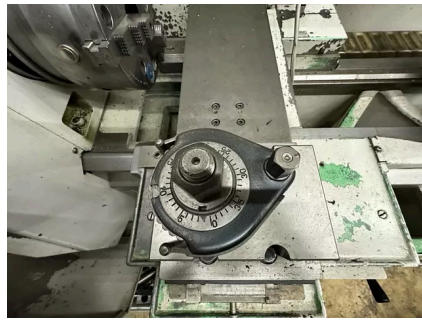
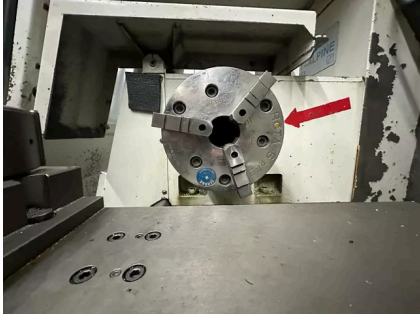
Asse X: [mm] 230

Potenza max.
assorbita: [kW] 10

Peso macchina: [kg] 2100

Attrezzamento:

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
BAUJAHR	Baujahr - Maschinen - Nummer	9 4 0 0 0 0
779	Betriebsspannung	3 ~ 400 V
	Steuerungsspannung	230 V
	Anschlußleistung	11,0 kW
	Nennstrom des Antriebmotors	25 A
	Hauptsicherungen	32 A
	Frequenz	50 Hz
	© 1990-44, 05 01 02	

Vor Inbetriebnahme die Benutzerinformation
(Betriebsanleitung und Sicherheitshinweise)

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