

**STRAUSAK HS 35 EG CNC
Verzahnungsmaschine
Angebot**

1

INHALTSVERZEICHNIS

1. Angebotsumfang	3
2. Dokumentation	3
3. Technische Daten	3
4. Fotos.....	4

1. ANGEBOTSUMFANG

- Strausak HS 35 EG CNC Verzahnungsmaschine (Jahrgang: 2005)
- Hydraulisches Aggregat / Kühlmittelpumpe
- Steuerung: Siemens Simatic C7-626

2. DOKUMENTATION

- Betriebsanleitung der Maschine
- Bedienungsanleitung der Steuerung

3. TECHNISCHE DATEN

Max. Werkstückdurchmesser beim Laden von Hand:	35 mm
Max. Werkstückdurchmesser beim Laden mit Magazin:	15 mm
Vollautomatisches Beladen:	10 – 12 mm
Max. Fräslänge:	20 mm
Modul max. in Stahl:	0,75 mm
Modul max. in Nichtmetalle:	1,00 mm
Anzahl Zähne:	1 – 500
Anzahl Umdrehungen Frässpindel:	2000 – 12000 U/min
Durchmesser der Fräser:	6-24 mm
Gewicht der Maschine:	1100 kg
Totale Leistungsaufnahme:	3,8 kW

4. FOTOS















