



Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

GILDEMEISTER NEF 520 (1008-9207365)



Steuerungsart
CNC

Baujahr
2000

Maschinennr.
1008-9207365

Hersteller/Fabrikant
GILDEMEISTER

Lagerort
Ahaus

** aus einer Instandhaltungswerkstatt

** guter Zustand (!!)

Ausstattung:

- HEIDENHAIN CNC ZYKLEN Steuerungseinheit
- FORKHARDT 3Backenfutter Ø 250 mm inkl. Spannbacken
- 4-Fach Stahlhalter mit vielen Einsätzen (!!)
- AC Hauptantrieb mit elektromagnetischen ZF-Getriebe
- Kreuzschlitten mit AC Antrieben
- feststehende Lünette
- vorderes Bedienpult inkl. NOT Aus Taster
- * mit Handrad für X und Z Achse
- * Taster für Schutzhauben Entriegelung
- * Taster für Zyklus Start/Stop
- * Taster für das Setzen der Getriebestufe
- Kühlmittleinrichtung mit verfahrbarer Wanne
- Reitstock mit verfahrbarer Pinole (Handrad)
- manuell verschließbare Späneschutzhaube vorne
- Späneschutz-Rückwand

- Schutzhaube für Spannfutter
- Zentralschmierung
- Maschinenschwingfüße
- Maschinen-Innenraum Beleuchtung
- originale Bedienungsanleitung

Technische Angaben

Drehlänge:	1500 mm
Drehdurchmesser:	500 mm
Dreh - Durchmesser über Planschlitten:	290 mm
Spindelbohrung:	70.0 mm
Planweg:	260 mm
Drehzahl:	10.0 - 3000 U/min
Reitstock:	MK 5
Pinolenhub:	max. 180 mm
Spindelkopf:	DIN 55027 GR 8
Betriebsstunden:	27.700 h
Gesamtleistungsbedarf:	11.0 kW
Maschinengewicht ca.:	3100 kg
Abmessung L-B-H:	3400 x 1953 x 1825 mm

Maschinenbilder





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werkvertretungen
Gebrauchtmaschinen





Rottweg 17 • D 48683 Ahaus
Tel. (0 25 61) 93 84-0
Fax (0 25 61) 93 84 36
Internet: www.ab-maschinen.de
E-Mail: info@ab-maschinen.de

Schweißtechnik
Lagereinrichtungen
Industriebedarf
Werksvertretungen
Gebrauchtmaschinen

