

GEBRAUCHTMASCHINEN

DIREKT VOM HERSTELLER – UNSERE STÄRKEN – IHR VORTEIL



NDL-25-4/80



Die Maschine wird in unserem Werk mechanisch und elektrisch teilüberholt. Die Geometriedaten der Maschine entsprechen denen einer Neumaschine. Die Abnahme der Maschine in unserem Werk erfolgt nach DIN und Originalprotokoll. Es wird eine neue Steuerung Siemens SIN 840D sl angebaut sowie die Umrüstung auf neues Antriebssystem Sinamics durchgeführt. Die Maschine ist komplett neu lackiert.

Technische Daten CNC-Drehmaschine

Maschinentyp	NDL-25 Schrägbett-Drehmaschinen mit 2 Revolvern (1x oben und 1x unten)
Maschinenhersteller	Georg Fischer +GF+, CH-Schaffhausen
Maschinennummer	33872
Retrofit	2014
CNC-Steuerung	NEU SIN 840D sl
Umlaufdurchmesser über Bett	535 mm
Drehdurchmesser über Bettschlitten	310 mm
Drehlänge	800 mm
Spindelkopf	Gr. A 8 DIN 55026
Spindelbohrung	90 mm
Hauptantrieb	50 kW
Drehzahlbereich	15-4000 min ⁻¹
Getriebestufen	1-stufig
Werkzeugsystem	12-Stellungs-Revolver oben mit Werkzeugaufnahme VDI-40 8-Stellungs-Revolver unten mit Werkzeugaufnahme VDI-40
Reitstock	Pinole hydraulisch betätigt. Pinolenhub 120 mm. Pinolendurchmesser 100 mm. Pinolenkraft 3-12 kN. Pinole mit Aufnahme von Morsekonus-4 (MK4)
Kraftspannfutter	Spannfutter, Zugrohr, Spannzylinder werden vom Kunden festgelegt. (Im Preis nicht enthalten)
Kühlmittelsystem	Pumpenleistung 35 l/min Kühlmittel-Druck 3 bar
Späneförderer	Auswurfseite rechts, Abwurfhöhe 1250 mm
Maschinengewicht	ca. 10 000 kg