

Ref. Nr.: 1502-01011630







## **Description:**

# Gebrauchte DMG Gildemeister NEF 520 CNC Zyklendrehmaschine kaufen

Die GILDEMEISTER NEF 520 CNC-Drehmaschine ist eine leistungsstarke und präzise Maschine, die ideal für Ihre Fertigungslösungen ist. Mit der Heidenhain CNC-Steuerung bietet sie höchste Präzision und Flexibilität für verschiedenste Drehaufgaben. Diese gebrauchte CNC-Drehmaschine eignet sich für Unternehmen, die Qualität und Effizienz zu einem attraktiven Preis suchen.

• Steuerung: Heidenhain

#### Technische Daten:

- Arbeitsbereich:
  - Drehdurchmesser 500 mm
  - Drehlänge 1000 mm
  - o Drehdurchmesser über Schlitten: 290 mm
  - Spitzenweite: 850/1350 mmFutterdurchmesser: 250 mm
  - Planweg 260 mmX-Eilgang: 8m / mimnZ-Eilgang: 10m / min
- Drehspindel
  - Spindeldrehzahlen: 10-3000 rpmSpindelmotorleistung: 12 kW
- Getriebstufen: 2Anzahl der Revolver: 1Anzahl Werkzeuge: 8
- Reitstock:
  - Pinolendurchmesser: 80mm
  - Pinolenhun: 180mmPinolenaufnahme: MK5
- Maschinenabmessungen: L/B/H: 3400x1953x1825mm

viel Zubehör



## Steigern Sie Ihre Produktion mit dem DMG Gildemeister NEF 520 CNC-Zyklendrehmaschine

 In der wettbewerbsintensiven Welt der Fertigung sind Effizienz und Präzision von größter Bedeutung. Die DMG Gildemeister NEF 520 CNC-Zyklendrehmaschine ist die ideale Lösung für Unternehmen, die beides erreichen möchten.

### **Unübertroffene Leistung**

 Die NEF 520 verfügt über einen Drehdurchmesser von 500 mm und eine Drehlänge von 1000 mm, wodurch sie eine vielseitige Maschine ist, die mit einer Vielzahl von Werkstückgrößen umgehen kann. Ihr Hochgeschwindigkeitsspindel, das Geschwindigkeiten von bis zu 3.000 U/min erreicht, gewährleistet ein schnelles und effizientes Fräsen.

#### **Erhöhte Präzision**

 Die NEF 520 ist mit einem Heidenhain CNC-Steuerungssystem ausgestattet, das für seine außergewöhnliche Präzision und Zuverlässigkeit bekannt ist. Dieses System ermöglicht das präzise Fräsen von filigranen Teilen mit minimalen Toleranzen.

#### Flexibilität für vielfältige Anwendungen

 Die NEF 520 ist für eine Vielzahl von Fräsaufgaben ausgelegt, darunter Schruppen, Schlichten und Gewindeschneiden. Ihre vielseitigen Funktionen machen sie für eine Vielzahl von Branchen geeignet, darunter Luft- und Raumfahrt, Automobil und Medizintechnik.

#### Geringere Kosten, gesteigerte Produktivität

 Die hohe Leistung und Präzision der NEF 520 führen zu niedrigeren Produktionskosten und gesteigerter Produktivität. Ihre Fähigkeit, komplexe Fräsoperationen mit minimaler Bedienerunterstützung durchzuführen, befreit Ihr Team für andere Aufgaben und steigert die Gesamteffizienz.

#### Investieren Sie in bewährte Qualität

 DMG Gildemeister ist ein führender Hersteller von CNC-Maschinen, der sich für Qualität und Innovation verpflichtet hat. Die NEF 520 ist ein Beweis für dieses Engagement und integriert die neuesten Technologien und Designmerkmale, um eine optimale Leistung und Zuverlässigkeit zu gewährleisten.

#### Heben Sie Ihr Fertigungsbetrieb auf ein neues Niveau

 Die DMG Gildemeister NEF 520 CNC-Zyklendrehmaschine ist der Schlüssel zur Freisetzung Ihres vollen Produktionspotenzials. Mit ihrer außergewöhnlichen Leistung, Präzision und Vielseitigkeit wird diese Maschine Ihren Fertigungsbetrieb



transformieren, indem sie Effizienz steigert, Kosten senkt und Ihren Wettbewerbsvorteil verbessert.

 Kontaktieren Sie uns noch heute, um mehr über die DMG Gildemeister NEF 520 CNC-Zyklendrehmaschine zu erfahren und wie sie Ihren Fertigungsprozess revolutionieren kann.



## **Technical Data:**

## **Technical Data:**

Steuerung: HEIDENHAIN

Reitstock: Nein Lünette: Nein

## **Dimensions and Weight:**

Höhe: 1825 mm Länge: 3400 mm Breite: 1953 mm Gewicht: 3100 kg

## **Buyer Information:**

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbar: Sofort Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % Standort: Deutschland



## Images:



1





5





6









**Asset-Trade** 

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

**Am Sonnenhof 16** 

47800 Krefeld

**Deutschland** 

Tel.: +49 2151 32500 33