

Ref. Nr.: 518-05021701







## **Description:**

# MAKINO J66 mit Felsomat Ladesystem - Horizontal-Bearbeitungszentrum

#### **Technische Daten**

- CNC -Steuerung: FANUC Pro3
- X 560 mm
- Y 560 mm
- Z 500 mm
- Spindelgeschwindigkeit von 50 bis 16.000 min-1
- Eilgang 50000 mm / min
- PalettenarbeitsbereichX 400 mm
- PalettenarbeitsbereichY 400 mm
- Max Palettengröße400 kg
- Werkzeug- Speicherkapazität 32 oder 45 (optional)
- Werkzeugwechselzeit 1,30 Sek.

#### Abmessungen

- Länge 4500 mm ( 177,2 in )
- Breite 2000 mm (78.7 in)
- Höhe 3200 mm (126 Zoll)

Entwickelt für High-Volume- Produktionslinien, liefert Makinos J66 flexible Hochgeschwindigkeitsbearbeitung . Verschiedene Teile können einfach durch Auswahl eines anderen Werkzeugweg -Programm in der NC-Steuerung bearbeitet werden. Die J66s einfach zu bedienende grafische Oberfläche vereinfacht die Programmierung von Werkzeugwegen für verschiedene Teile und separate Anwendungen. Die J66s fortschrittliche Design setzt die x-, y-und z -Achsen alle hinter der Spindel , so dass er sich bewegen kann , um das Werkstück zu treffen , wodurch es ideal für den Einsatz in FTLs . Einfache Vier-Punkt- Nivellierung sorgt für eine schnelle Installation und schnellen Umzug für eine bessere Anlagenauslastung .



## **Technical Data:**

#### **Technical Data:**

Steuerung: Pro 3

Spindeldrehzahl: 16.000 U/Min

Werkzeugkapazität: 32 x

#### **Travels:**

X-Achse: 560 mm Y-Achse: 560mm Z-Achse: 500 mm

## **Dimensions and Weight:**

Höhe: 3.200 mm Breite: 2.000 mm Länge: 4.500 mm Gewicht: 15.000 kg

### **Buyer Information:**

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 15 % Standort: Deutschland



Assessment & Sale of Used Assets





2









**Asset-Trade** 

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

**Am Sonnenhof 16** 

47800 Krefeld

**Deutschland** 

Tel.: +49 2151 32500 33