







Description:

Gebrauchtes Bearbeitungszentrum HERMLE C800 P

Gebrauchtes HERMLE C800 P Bearbeitungszentrum zu verkaufen – Ideal für präzise, effiziente Bearbeitungsprozesse. Wenn Sie ein HERMLE C800 P gebraucht kaufen möchten, bietet diese Maschine alles, was Sie benötigen. Ausgestattet mit einer HEIDENHAIN TNC 430 CNC-Steuerung und einem neuen Spindelkopf, garantiert dieses gebrauchte HERMLE Bearbeitungszentrum hohe Präzision und Zuverlässigkeit.

CNC-Steuerungen HEIDENHAIN TNC 430 Neuer Spindelkopf

Technische Daten:

- Verfahrwege
 - X-Achse: 800 mmY-Achse: 500 mmZ-Achse: 500 mm
- Tisch
 - Tischgröße: 800 x 500 mm
 - Maximal zulässiges Gewicht auf dem Tisch: 250 kg
- Spindel
 - Kegel der Spindel: ISO 40
 - o Spindeldrehzahl: 20-8000 U/min.
 - ∘ Spindel Ø: 70 mm
 - IKZ 40 Stange
 - Werkzeugwechsler 30 Einheiten
 - Spindelleistung: 10,5 KW
- Stromversorgung: 400 V, 50 Hz.
- Abmessungen der Maschine: 2930 x 3260 x 2210 mm
- Gewicht der Maschine: 8500 kg.

Mit einer Spindelleistung von 10,5 kW und einer beeindruckenden Spindeldrehzahl von 8000 U/min eignet sich dieses horizontale



Bearbeitungszentrum besonders für anspruchsvolle Aufgaben. Wenn Sie ein Horizontales Bearbeitungszentrum kaufen möchten, ist das HERMLE C800 P die perfekte Wahl.

Die Abmessungen der Maschine betragen 2930 x 3260 x 2210 mm und das Gesamtgewicht liegt bei 8500 kg. Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, dieses gebrauchte HERMLE C800 P zu erwerben, um Ihre Produktion effizient und präzise zu gestalten.



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: TNC 430

Spindeldrehzahl: 8.000 U/Min

Werkzeughalter: SK40 Werkzeugkapazität: 30 x

Travels:

X-Achse: 800 mm Y-Achse: 500mm Z-Achse: 500 mm

Dimensions and Weight:

Höhe: 3.260 mm Breite: 2.210 mm Länge: 2.930 mm Gewicht: 8.500 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbarkeit: Sofort

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 18 % 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