

Ref. Nr.: 146-11161445







Description:

MECOF CS 500 HSC CNC- Horizontal-Bohrund Fräswerk / Fahrständerfräsmaschine

- Betriebsstunden = 5.080 Stunden
- Steuerung Fidia M
- Verfahrweg
 - o X 6000 mm
 - o Y 1000 mm
 - o Z1900 mm
- Universal Fräskopf
- A Achse 3° indexiert
- B Achse 1° indexiert
- Spindeldrehzahl bis 4.000 U/min
- zusätzliche Elektrospindel bis 20.000 U/min
- Werkzeugwechsler SK 50/40 fach
- externer Werkzeugwechsler HSK 50
- elektr. Vorbauspindel
- Zubehör
 - Aufspannmaterial
 - Werkzeuge
 - Werkzeugsatz
- Die Mecof ist zeitweise im 2-Sichtbetrieb gelaufen



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: M-2

Maschinenstunden: 5.080 Std. Spindeldrehzahl: 4.000 U/Min Werkzeugkapazität: 40 x

Travels:

X-Achse: 6.000 mm Y-Achse: 1.000mm Z-Achse: 1.900 mm

Buyer Information:

Zustand: Normale Beanspruchung

Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Standort: Deutschland







1



2



3





Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33