







Description:

DMG GILDEMEISTER Twin 65 - I Zweispindel-Drehzentrum

Betriebsstunden 16.869h / Spindelstunden 9.614 h

- CNC-Steuerung 840D powerline
- 2x Schlitten
- 2x 12-fach Revolver Sterne
- Haupt-und Gegenspindel
- 2x angetriebenes Werkzeug
- 2x C Achsen
- Y-Achse ± 30 mm
- Späneförderer
- Spindelabstand 580 mm
- Futterdurchmesser mm 130/140
- Max. Stabdurchmesser 65 mm
- Hauptantriebsspindel 1, 2 (100% ED) kW 15, 15
- Schlittenweg (X1 / X2) über Kreuz mm 220/120
- Schlittenweg (Z1 / Z2) Längs mm 320/345
- Kreuz Schlaganfall, Spindel 2 mm 145

Weitere technische Daten:

- Gegenspindel TWIN 65-1 integrierte Spindelmotor ISM 42 mit Synchrontechnik, luftgekühlt
- Leistung 20/26, 5 ??kW (100% / 40% ED)
- Drehmoment 112/150 Nm (100% / 40%)
- Geschwindigkeit, max 5500 min-1
- Teilweise Hohlspanneinrichtung
- Innerhalb Saugrohr-046 x 715 tief
- C-Achse und spindelbremse (Hydr.)
- Reitstock montiert Hub = 230 mm
- Reitstock Kraft = 300 daN
- Kühlmitteleinrichtung 8/20 Bar / 600l

IEMCA-MASTER 880 MP - Bar Loader

max. Stablänge 3.180 mmmaks. Gewicht 3,5 kg (4,5 kg TWIN 65)



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: SINUMERIK 840D

Reitstock: Nein Lünette: Nein

Dimensions and Weight:

Gewicht: 6000 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand

Verfügbar: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 21 %

Käuferaufgeld: 15 % Standort: Dänemark



Images:



1





5

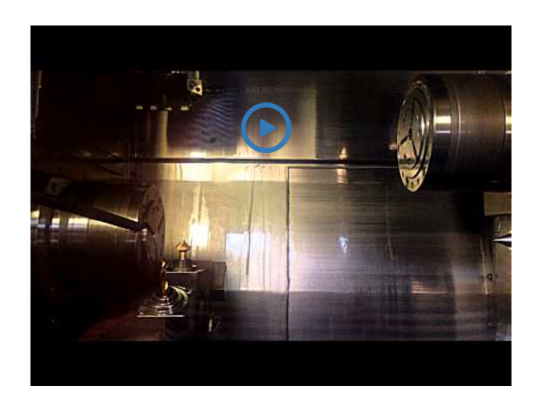








Video:







Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33