



Dreh-/Fräsmaschine

GILDEMEISTER TWIN 32

ALLGEMEIN

Projekt Nr.:	905030
Anzahl:	1 Stk.
Hersteller:	GILDEMEISTER
Typ:	TWIN 32
Steuerung:	Siemens 840 D
Baujahr:	2001
Erhaltungszustand:	Gebrauchtmaschine

BESCHREIBUNG

DREHEN

Max. Drehdurchmesser 145 mm
Max. Spannfutterdurchmesser 140 mm
Max. Drehzahl Hauptspindel 8000 1/min
Max. Leistung Hauptspindel bei ED 10-40/100% 26 kW
Spindeldurchlaß Hauptspindel 32 mm
Hohlspannzylinder an der Hauptspindel
Max. Drehzahl Gegenspindel 8000 1/min
Max. Leistung Gegenspindel bei ED 10-40/100% 26 kW
Spindeldurchlaß Gegenspindel 32 mm
Reitstock an Gegenspindeleinheit in X-Richtung verfahrbar



Revolver oben

Anzahl der Stationen/davon angetrieben 12/12
Werkzeugaufnahme im Revolver VDI 25
Drehzahl Werkzeugantrieb 6000 1/min
Achsen im Revolver X/Y/Z
Max. Eilganggeschwindigkeit in X/Y/Z 30/30/30 m/min

Revolver unten

Anzahl der Stationen/davon angetrieben 12/12
Werkzeugaufnahme im Revolver VDI 25
Drehzahl Werkzeugantrieb 6000 1/min
Achsen im Revolver X/Z
Max. Eilganggeschwindigkeit in X/Y/Z 30/-/30 m/min

WEITERE AUSSTATTUNG

Spritzschutzverkleidung mit vollgekapseltem Arbeitsraum
Beleuchtung im Arbeitsraum
Öl-/Emulsionsnebelabsauganlage
Späneförderer
Maschine wird/wurde mit Emulsion betrieben
Kühlmitteleinrichtung mit Papierbandfilter
Hochdruckpumpe 20 bar
Teileabführband
Fertigteilabnahmeeinrichtung
Stangenlader/Stangenlademagazin IRCO Breuning
Max. Stangendurchmesser 32 mm
Max. Stangenlänge 3000 mm



ZUBEHÖR

Stk. Spannzangenfutter mm

1 Satz Werkzeughalter für Drehwerkzeuge

1 Satz Werkzeughalter für angetriebene Werkzeuge

1 Satz Führungsrohre

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Maschinenabmessungen (LxBxH) ca. 3910x2342x1985 mm

Maschinengewicht ca. 5000 kg

BEMERKUNG

Das benannte Produkt haben wir mit größtmöglicher Sorgfalt beschrieben. Da dieses aber nicht aus unserer Herstellung stammt, können die genannten Daten und die Ausstattungsdetails abweichen. Wir bitten daher, die Beschreibung als unverbindlich zu betrachten und die Daten bei einer Besichtigung eingehend zu prüfen.





