

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart	: Bearbeitungszentrum - Horizontal
Fabrikat	: TOYODA
Typ	: Lineam III
Baujahr	:
Steuerungsart	: Meldas M650
Steuerung	: Meldas M650
Lagerort	: Zele
Herkunftsland	:
Lieferzeit	: sofort
Frachtbasis	: ab Standort
Preis	: auf Anfrage



TECHNISCHE DATEN

x-Weg	630 mm
y-Weg	700 mm
z-Weg	630 mm
Steuerung	Meldas M650
Aufnahme	HSK-A63
Tischabmessung	450x450 mm
Tischbelastung	400 kg
Spindeldrehzahl	300 - 20.000 min-1
Gesamtleistungsbedarf	30 kW

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

*VORSCHUBRATE Schnelle Vorschubgeschwindigkeit X,
Y 120 m / min Schnelle Vorschubgeschwindigkeit
Z 60 m / min Schnelle Vorschubgeschwindigkeit
B 120 m / min Schnittvorschubgeschwindigkeit
X, Y, Z 0,1 - 60 m / min SPINDEL RPM Spindel 300 - 20.000 min-1
Spindelaufnahme HSK-A63 Kühlmittel Durchgangsspindel
ATC Werkzeugaufnahme Spezial HSK-A63 2 Face Contact
Tool Werkzeugmagazin 40 Stk
Werkzeugwechselzeit 2,5 sek.*

VIDEO-LINKS

Bearbeitungszentrum - Horizontal
TOYODA
Lineam III
Lagernummer :2039-12178M1



WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Bearbeitungszentrum_-_Horizontal/TOYODA/Lineam_III/2039-12178M1

MASCHINEN-BILDER

