

EWAG ROTOLINE

Typ : Cnc werkzeugschleifmaschinen.
Hersteller : EWAG
Modell : ROTOLINE
Baujahr : 2007
Serien Nr : 1900704'052
Lager Nr : 10132P



Rotationssymmetrische Werkzeugschleifmaschine.
 Speziell angepasst zu extra lange Werkzeuge, bis zu 500 mm.

TECHNISCHE DATEN

- Quer Achse X Hub	: 460 [mm]
- Achse X Eilgang Geschwindigkeit	: 10 [m/min]
- Achse X Auflösung	: 0.0001 [°]
- Vertikal Achse Y Hub	: 190 [mm]
- Achse Y Eilgang Geschwindigkeit	: 6 [m/min]
- Achse Y Auflösung	: 0.0001 [°]
- Achse Z Hub	: 730 [mm]
- Achse Z Eilgang Geschwindigkeit	: 6 [m/min]
- Achse Z Auflösung	: 0.0001 [°]
- Lünette Achse W1	: 730 [mm]
- Achse W1 Eilgang Geschwindigkeit	: 7.5 [m/min]
- Achse Z Auflösung	: 0.0001 [°]
- Schenkbare Achse B Hub	: +/- 200 [°]
- Achse B Eilgang Geschwindigkeit	: 21600 [°/min]
- Achse B Auflösung	: 0.0001°
- Achse C (Teilapparat)	: 360 [°]
- Achse C Auflösung	: 0,0001
- Einrichtungskegel	: ISO 50
SPINDEL	
- Spindel Leistung	: 9 [KW]
- Spindel Geschwindigkeit	: 9000 [U/min]
MASCHINE STUNDEN	

Typ : Cnc werkzeugschleifmaschinen.

Hersteller : EWAG

Modell : ROTOLINE

Baujahr : 2007

Serien Nr : 1900704'052

Lager Nr : 10132P

- Betriebsstunden : 7800
RAUMBEDARF
- Maschine Gewicht : 3.700 [kg]

ZUBEHÖR

- CNC NUM Steuerung
- NUMROTOplus 2.9 Software
- Schleifspindel mit 3 Schleifscheiben pro Spindel Ende
- 2 Lünette
- Messprobe
- Status Lampe 3 Farben
- Seilscheibe Abrichtungssystem
- Schleifringverschleißkompensation
- Fanuc Laderoboter
- Kühlmittel tank
- Feuerschutzsystem
- Absaugungssystem
- Verschiedene Schleifscheiben