

NG 6



Fortuna
GERMAN MANUFACTURER EST. 1903



Computergesteuerte Mehrschnitt-Schärfmaschine

Universell einsetzbare, netzwerkfähige Mehrschnitt-Schärfmaschine für die Schuh- und Lederwarenindustrie, sowie für Innenausstattungen in der Automobilindustrie. Programmierung auf Windowsoberfläche.

Computer controlled multiple skiving machine

Network-compatible multiple skiving machine for universal use in the shoe and leather goods industry, as well as for the interior equipment in the automotive industry. Programming in windows surface.

Fortuna

Spezialmaschinen GmbH

Eisenbahnstraße 15
D-71263 Weil der Stadt

Phone: +49 (0) 7033 709-0
Fax: +49 (0) 7033 709-150
www.fortuna-gmbh.de
info@fortuna-gmbh.de

Unternehmen
zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001

Maschinenbeschreibung

- 5 Achsen Schrittmotor-Positionssteuerung
- Automatische Schleif- und Messerzustellung
- Schleifintensität elektronisch regelbar
- Automatische Berechnung des Schärfwinkels über die Messstation
- Vorschub über Fußpedal oder elektronisch regelbar
- CBN-Schleifscheibe
- Durchgehende Arbeitsfläche
- Alle Bedienelemente an der Frontseite
- Touchscreen
- USB und RJ45 Anschluss für vereinfachte Datenübertragung
- Netzwerkfähig

Optional

- Unterschiedliche Zubehörteile (Führungsrollen, Vorschubwalzen etc.) für verschiedenste Anwendungen
- Arbeitsleuchte
- Schutzhaube
- Trennmittleinrichtung
- Pneumatische Späneablöseeinrichtung
- Höhenverstellung
- Verstärkte Absaugung
- Messermotor regelbar
- LED-Schwenkbeleuchtung
- Eingabetastatur
- Wechselfuß bis 30 mm
- Steckdosen
- Metallfiltermatte
- Fernwartung
- Fräser für Klebstoffreste
- Sensor Vorschubwalzenabstellung
- Schrägabhebung für Vorschubwalze
- Transportbügel

Machine description

- Five-axes position control with step motor
- Automatic grinding and knife infeed
- Electronically adjustable grinding intensity
- Automatic calculation of the skiving angle by measuring station
- Adjustable feed drive by foot pedal or electrical
- CBN grinding wheel
- Increased working surface
- All controls on the front side
- Touch screen
- USB and RJ45 connection for easy data transfer
- Network compatible

Options

- Various accessories (presser rolls; feed rolls etc.) for different applications
- Work lamp
- Cover
- Lubrication device
- Pneumatic scrap removing device
- Height adjustable work table
- Reinforced suction device
- Adjustable bell knife drive
- Swiveling LED lights
- Machine keyboard
- Interchangeable presser foot up to 30 mm
- Power sockets
- Metal filter mat
- Remote maintenance
- Milling tool for glue removal
- Sensor feed roll distance
- Inclined lifting for feed roll
- Transport bracket

Technische Daten

| | |
|--|-------------------|
| Schärfbreite (mm) | 0 - 18 |
| Schärfwinkel | 0° - 33° |
| Geräuschemission dB (A) | 73 |
| Vorschub (cm/sec) | 0 - 115 stufenlos |
| Abmessungen (cm) Länge, Breite, Höhe | 126, 57, 125 |
| Elektrische Anschlussleistung (kVA) | 1 |
| Nettogewicht (kg) | 240 |
| Verpackungsmaße (cm) Länge, Breite, Höhe | 140, 72, 140 |

Technical data

| | |
|---|------------------|
| Skiving width (mm) | 0 - 18 |
| Skiving angle | 0° - 33° |
| Noise emission dB (A) | 73 |
| Feed speed (cm/sec) | 0 - 115 stepless |
| Dimensions (cm) length, width, height | 126, 57, 125 |
| Electrical power supply (kVA) | 1 |
| Net weight (kg) | 240 |
| Packing dimensions (cm) Length, width, height | 140, 72, 140 |