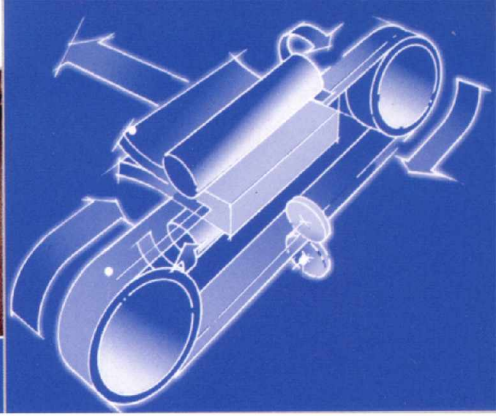




Fortuna



Computergesteuerte Mehrschnitt-Schärfmaschine mit automatischer Berechnung des Schärfwinkels. Netzwerkfähig.

Universell einsetzbare Mehrschnitt-Schärfmaschine für die Automobil-, Schuh- und lederwarenindustrie. Die einfache und schnelle Programmierung, Speicherung und Datenübertragung senkt die Produktionskosten, z.B. bei saisonalen Modellwechsel, macht die Produktion insgesamt flexibler und gewährleistet gleichmäßige Qualität unabhängig von der Bedienperson.



Computer Controlled Multiple Skiving Maschine with automatic calculation of the skiving angle. Network compatible.

Multiple skiving machine for universale use in the automotive, shoe and lethergoods industry. Easy and quick programming, data storage and data transfer reduce production costs; e.g. production is more flexible in veiw of seasonal style changes and quarantees constant quality independent of the operator.

CSN1

CSN1

Technische Beschreibung:

- Neues Programmierverfahren, Schräfwinkel werden automatisch berechnet
- Gleichbleibende Schärfbreite unabhängig von der Lederdicke
- Automatische Schleif- und Messerzustellung
- CBN - Schleifscheibe
- Standardprogramm / Artikelprogramm
- Anzeige und programmgesteuerte Überwachung wichtiger Maschinenfunktionen
- Schnittfortschaltung über Tastatur oder Fußpedal
- Vorschub über Fußpedal stufenlos elektronisch regelbar
- Teileabruf vom Fortuna-Server via Barcodescanner oder manuelle Eingabe
- Datenabruf über Auftragsnummer, Artikelnummer oder Partienummer. etc.
- Pro Auftrag, Artikel oder Partie sind 20 Teile grafisch darstellbar
- Manueller oder automatischer Schärfdatenabgleich über den Datenserver

Technical specification:

- New system of machine programming, skiving angles will be automatically calculated
- Skiving width unchanged independent from thickness of leather
- Automatic adjustment of emery wheel and bell knife
- CBN – emery wheel
- Standard program / article program
- Display and programmable control of all machine functions
- Control of skive sequence by foot-pedal or by keyboard
- Stepless electronic drive of feed roll, controlled by
- Partsrecall from Fortuna-Server via Barcodescanner or manually input
- Datarecall through odernumber, articlenumber etc.
- In each order, article or batch are 20 parts graphical representable
- Manually operated or automatical skiving datesalignment via dataserver

Maschinenausrüstung:

CSN1

Arbeitsleuchte	O
Schutzhaube	O
Arbeitstisch mit modifizierter Absaugung , Spänekasten	X
Vorrichtung zum Entfernen von Klebstoffresten auf Messerinnenseite	O
Einrichtung zum Befeuchten der Messerschneide für kaschierte Materialien	O
Pneumatische Absaugunterstützung für kritische Materialien	O
Schleifapparat auf verstellbarem Schlitten	O
Steckfuß 18 mm	O
Höhenverstellbarer Arbeitstisch	O

O = optional X = serienmäßig

Machine equipment:

CSN1

Work lamp	O
Top cover	O
Integral bench with modified scrap chute and scrap box	X
Scraper unit for removal of cement from inside of bellknife where appropriate	O
Lubrication device for bellknife in case of laminated materials	O
Pneumatic scrap and dust removal system in case of fibrous materials	O
Grinding device on rocker arm (emery wheel accompanies knife adjustment regularly)	O
Special 18 mm presser foot	O
Vertically adjustable work table	O

O = option X = in series

Typ

CSN1

Schärfbreite (mm)	0-18, optional 30
Führungselement Standard/Option	Rolle / Fuß
Schräfwinkel	0 – 30° max.
Geräuschemission dB (A)	73
Vorschub (cm/sec)	0 – 115 stufenlos
Abmessungen (cm)	
Länge, Breite, Höhe	126, 57, 125
Elektrischer Anschluß (kVA)	1,0
Nettogewicht (kg)	210
Bruttogewicht (kg) Verschlag/Kiste	275 / 310
Verpackungsmaße (cm)	
Länge, Breite, Höhe	140, 72, 140

Type

CSN1

Skiving width (mm)	0-18, optional 30
Guide element standard/option	roll / foot
Skiving angle	0 – 30° max.
Noise emission dB(A)	73
Feed speed (cm/sec)	0 – 115 stepless
Dimensions (cm)	
Length, width, height	126, 57, 125
Electrical connection (kVA)	1,0
Net weight (kg)	210
Gross weight (kg) crate/case	275 / 310
Packing dimensions (cm)	
Length, width, height	140, 72, 140

