



**Computergesteuerte Mehrschnitt-Schärfmaschine mit automatischer Berechnung des Schärfwinkels, Datenübertragung/ -sicherung**

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



**Computer-Controlled Multiple Skiving Machine -with automatic calculation of the skiving angle, data transfer / data storage**

Multiple skiving machine for universal use in the shoe and leather goods industry. Easy and quick programming, data storage and data transfer reduce production costs; e.g. production can be more flexible in respect to seasonal style changes and guarantees constant quality independent from different operators.

**CS 6**

# CS 6

## Technische Beschreibung:

- Neues Programmierverfahren, Schärfwinkel werden automatisch berechnet
- Gleichbleibende Schärfbreite unabhängig von der Lederdicke
- Automatische Schleif- und Messerzustellung
- CBN - Schleifscheibe
- Standardprogramm / Artikelprogramm
- Anzeige und programmgesteuerte Überwachung wichtiger Maschinenfunktionen
- Datenübertragung durch RAM-Card ermöglicht eine einheitliche Schnittgeometrie auf allen Maschinen
- Einfachste Datensicherung über RAM-Card
- Schnittfortschaltung über Tastatur oder Fußpedal
- Vorschub über Fußpedal stufenlos elektronisch regelbar

## 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
- Data transfer by RAM-Card ensures that all machines produce the same result
- Simple data storage on RAM-Card
- Control of skive sequence by foot-pedal or by keyboard
- Stepless electronic drive of feed roll, controlled by foot-pedal

### Maschinenausrüstung:

### CS 6

|  |   |
|--|---|
| Arbeitsleuchte   | O |
| Schutzhaube  | O |
| Arbeitstisch mit modifizierter Absaugung , Spänekasten                   | X |
| RAM-Card 512 Kb  | O |
| 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:

### CS 6

|  |   |
|--|---|
| Work lamp  | O |
| Top cover  | O |
| Integral bench with modified scrap chute and scrap box                             | X |
| RAM-Card 512 Kb  | O |
| 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

### CS 6

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Schärfbreite (mm)                  | 0-18, optional 30 |
| Führungselement Standard/Option    | Rolle / Fuß       |
| Schärfwinkel                       | 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

### CS 6

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| 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      |

