



***Steilkanten- Schärfmaschine
mit automatischer
Werkstückführung speziell für
Mokassinschuhe***

Schärfmaschine zum Schärfen von Steilkanten zwischen 0° - 45°. Die maximale Arbeitsbreite beträgt 11 mm. Vorwiegender Einsatz in der Schuhindustrie, nicht geeignet für normale Schärfung an Schaftteilen.

***Steep edge Skiving Machine
with automatic guidance of
parts, especially for mocassins.***

Skiving machine for skiving of steep edges between 0° - 45°. Max. working width: 11 mm. Mainly used in the shoe industrie, not normal skiving on uppers.



34 S-AG/M

Die 34 S-AG/M wurde speziell zum Schärfen von sehr steilen Kanten entwickelt. Der Schärfwinkel ist über eine Schnellverstellung stufenlos von 0° - 45° einstellbar. Durch den obenliegenden Vorschubmotor mit nachstellbarem Transportkegel wurde eine exakte automatische Werkstückführung erreicht. Um einen optimalen Schnitt zu gewährleisten, ist die Vorschubgeschwindigkeit zusätzlich stufenlos elektronisch regelbar.

The 34 S-AG/M was especially developed for skiving of very steep edges. The skiving angle is infinitely variable from 0° - 45° by means of a rapid adjusting device. With the overhead feed motor with re-adjustable conveyor cone an exact automatic guidance is achieved. In addition and in order to assure an optimal cut the adjustable speed is stepless electronically controlled.

Technische Beschreibung:

- Vibrationsarmer Arbeitstisch mit Absaugung und Behälter für Späne
- Bedienerfreundliche Schleifstaubentsorgung durch Filterkassette
- Geringe Geräuschemission, große Arbeitsfläche und optimale Standsicherheit durch verstellbare FüÙe
- Elektronisch geregelte Vorschubgeschwindigkeit
- Standardausführung nach CE- Norm

Zubehör:

- Zur optimalen Anpassung an verschiedene Lederarten sind Vorschubkegel in unterschiedlicher Transportgummi-zusammensetzung lieferbar.

Technical specification:

- Low vibration integral bench with suction and scrap box
- User-friendly dust extraction with filter sheet
- Low noise-emission, large work surface and steadfast support by adjustable feed
- Electronically controlled speed, pre-selectable by potentiometer
- Standard machine vision complies with CE regulations

Accessories:

- For perfect adaption to various kinds of leather there are different cones available in different rubber compositions.

Typ	34 S-AG/M
Schärfbreite (mm)	bis 11
Schärfwinkel	0 – 45° max.
Führungselement	Vorschubkegel
Geräuschemission dB (A)	73
Vorschub (cm/sek.)	0 - 27
Abmessungen (L, B, H in cm)	126, 57, 120
Elektrischer Anschluss (kVA)	1
Nettogewicht	142
Bruttogewicht (kg) Verschlag / Kiste	207 / 242
Abmessungen (L, B, H in cm)	140, 72, 140

Type	34 S-AG/M
Skiving width (mm)	up to 11
Skiving angle	0- 45° max
Guide element	conveyor cone
Noise emission dB (A)	73
Feed speed (cm/sek)	0 - 27
Dimensions (L, W, H in cm)	126, 57, 135
Electrical connection (kVA)	1
Net wight (kg)	142
Gross weight (kg) crate / case	207 / 242
Packing dimensions (L, W, H, in cm)	140, 72, 140



Fortuna

12/2005

Fortuna Spezialmaschinen GmbH
Eisenbahnstrasse 15
D-71263 Weil der Stadt (Germany)
Tel.: +49 70 33/709-0
Fax: +49 70 33/709-140

P.O. Box 11 80
D-71265 Weil der Stadt (Germany)
Email: info.leder@fortuna-gmbh.de
www.fortuna-gmbh.de