

# 50 KK-S



**Fortuna**  
GERMAN MANUFACTURER EST. 1903



## **Kappen-Schärfmaschine mit Oberantrieb**

Kappen-Schärfmaschine für Ledervorder- und Hinterkappen.  
Die maximale Arbeitsbreite beträgt 50 mm. Einsatz in der Schuhindustrie (Laufsohlenfertigung).  
Die Maschine ist als Steharbeitsplatz ausgelegt.

Die 50 KK-S wurde zum Schärfen von harten, schweren Materialien konzipiert. Durch die oben angetriebene Führungsrolle wird ein gleichbleibendes Gleiten des Materials gewährleistet. Die stufenlos regelbare Messerdrehzahl und ein einstellbarer Rechts-/Linkslauf des Glockenmessers sind eine weitere Garantie für einen optimalen Schnitt. Die Vorschubgeschwindigkeit ist über Stufenriemenscheiben einstellbar.

## **Skiving machine with upper driven feed roll**

Shoe cap skiving machine for leather toe puffs and counters.  
The maximum working width is 50 mm. Used in the shoe industry (sole leather).  
The machine is designed as standing workplace.

The 50 KK-S was concipated for skiving hard and heavy materials. With the upper driven feed roll a continuous sliding of the material is ensured. The stepless adjustable knife speed and the clockwise / counter-clockwise operation of the bell knife are another guarantee for an optimal cut. The feed speed is adjustable by belt pulleys.

## **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

- Arbeitstisch mit Spänerutsche und Spänekasten
- Bedienerfreundliche Schleifstaubentsorgung durch Filterkassette
- Geringe Geräuschemission
- Elektronisch geregelte Messerdrehzahl mit Drehrichtungsumkehr

## Machine description

- Work table with scrap slide and scrap box
- User friendly grinding dust disposal through filter cassette
- Low noise emission
- Electronic controlled knife speed with reversal of rotation direction

## Optional

- Unterschiedliche Zubehörteile (Führungsrollen, Vorschubwalzen etc.) für verschiedenste Anwendungen
- Arbeitsleuchte
- Schutzhaube
- Dickenmesser
- Trennmittleinrichtung

## Options

- Various accessories (pressure rolls; feed rolls etc.) for different applications
- Work lamp
- Cover
- Thickness gauge
- Lubrication device

## Technische Daten

Schärfbreite (mm)	bis 50
Schärfwinkel	0° - 20°
Führungselement	Rolle
Geräuschemission dB (A)	73
Vorschub (cm/sec)	24 / 33 / 52 / 68
Abmessungen (cm) Länge, Breite, Höhe	115, 57, 135
Elektrische Anschlussleistung (kVA)	1
Nettogewicht (kg)	170
Verpackungsmaße (cm) Länge, Breite, Höhe	140, 72, 140

## Technical data

Skiving width (mm)	bis 50
Skiving angle	0° - 20° max.
Skiving tool	roll
Noise emission dB (A)	73
Feed speed (cm/sec)	24 / 33 / 52 / 68
Dimensions (cm) length, width, height	115, 57, 135
Electrical power supply (kVA)	1
Net weight (kg)	170
Packing dimensions (cm) Length, width, height	140, 72, 140