

34 VK



Fortuna
GERMAN MANUFACTURER EST. 1903



Vorderkappen-Schärfmaschine mit Druckluft-Trennmittelzuführung

Einschnitt-Schärfmaschine für Vorder- und Hinterkappen aus thermoplastischem und unbeschichtetem Material.

Die maximale Arbeitsbreite beträgt 34 mm.
Hochleistungsmaschine für die Kappenproduktion.
Leistung 20 - 25.000 Kappen pro Tag (8 Stunden).
Die Maschine ist als Sitzarbeitsplatz ausgelegt.

Die Schärfungen können, je nach Material, trocken oder mit Hilfe eines durch Druckluft zugeführten Trennmittels durchgeführt werden. Durch die mögliche Richtungsänderung des Glockenmessers ist eine automatische Werkstückführung an der Innen- und Außenseite gewährleistet. Ein optimaler Schnitt wird zusätzlich durch die stufenlos regelbare Messerdrehzahl erreicht. Die Vorschubgeschwindigkeit ist über Stufenriemenscheiben einstellbar.

Toe puff skiving machine with air supported lubrication device

Single scarf skiving machine for toe puffs and counters of thermoplastic and uncoated materials.

*The maximum working width is 34 mm.
High capacity machine for the cap production.
Capacity 20 – 25.000 caps per day (8 hours).
The machine is designed as seated workplace.*

Depending on the material the skiving can be done dry or with air supported lubrication device. With the reversal of rotation direction of the bell knife an automatic work piece guidance on inside and outside of the material is ensured. The stepless adjustable knife speed is 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 Absaugung und Spänekasten
- Bedienerfreundliche Schleifstaubentsorgung durch Filterkassette
- Geringe Geräuschemission
- Elektronisch geregelte Messerdrehzahl mit Drehrichtungsumkehr
- Trennmittlerinrichtung für exakte Schnittergebnisse

Machine description

- Work table with suction and scrap box
- User friendly grinding dust disposal through filter cassette
- Low noise emission
- Electronic controlled knife speed with reversal of rotation direction
- Lubrication device for exact cutting results

Optional

- Unterschiedliche Zubehörteile (Füße, Vorschubwalzen etc.) für verschiedenste Anwendungen
- Arbeitsleuchte
- Schutzhaube
- Dickenmesser
- Höhenverstellung

Options

- Various accessories (feet; feed rolls etc.) for different applications
- Work lamp
- Cover
- Thickness gauge
- Height adjustable work table

Technische Daten

Schärfbreite (mm)	bis 34
Schärfwinkel	0° – 20°
Führungselement	Fuß
Geräuschemission dB (A)	73
Vorschub (cm/sec)	24 / 33 / 52 / 68
Abmessungen (cm) Länge, Breite, Höhe	130, 57, 120
Elektrische Anschlussleistung (kVA)	1
Nettogewicht (kg)	180
Verpackungsmaße (cm) Länge, Breite, Höhe	140, 72, 140

Technical data

Skiving width (mm)	up to 34
Skiving angle	0° – 20°
Skiving tool	foot
Noise emission dB (A)	73
Feed speed (cm/sec)	24 / 33 / 52 / 68
Dimensions (cm) length, width, height	130, 57, 120
Electrical power supply (kVA)	1
Net weight (kg)	180
Packing dimensions (cm) Length, width, height	140, 72, 140