

LUKAS Bimskissen BK universal

Tellerform 130 x 25 mm, Normalkorund 80

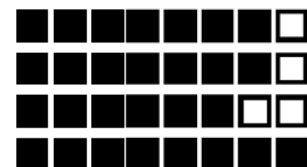
UNIVERSELL FÜR VIELE ANWENDUNGEN UND MATERIALIEN
IN DER ORTOHPÄDIE- UND SCHUHTECHNIK GEEIGNET



ANWENDUNGSEMPFHLUNG:

- Holz
- Kunststoff
- Leder
- Metall
- Gummi
- Polyurethan

Arbeitsgeschwindigkeit
Lebensdauer
Oberflächengüte
Handhabung/ Ergonomie



VORTEILE:

- Leichte Montage
- Selbstzentrierend
- Schneller Abtrag
- Hohe Standzeit
- Für Rechts- und Linkslauf geeignet
- Robust

VARIANTEN:

- Durchmesser: 80* und 130 mm
- Korngröße: 60*, 80, 120
- Schleifbelag:
 - Normalkorund
 - Siliziumcarbid
 - Keramikkorn*

* = Varianten in Planung

VORTEILE UND ANWENDUNGEN:

Die neuen LUKAS-BIMSKISSEN BK werden innerhalb von Sekunden ohne Demontage der Trägerscheibe auf der Welle des Bimser-Motors montiert. So kann ohne Zeitverlust immer das optimale Schleifmittel für die Arbeit an Schuhen, Solen und Leisten montiert werden. Die vorhandenen Trägerscheiben können in der Regel weiterverwendet werden. Dank der robusten Ausführung gibt es keine Wölbungen auf dem Schleifbelag. Da es im Randbereich keine Falten gibt, kann auch in dieser Zone exakt gearbeitet werden.

Auch die Drehrichtung ist frei wählbar. So werden Fehlanwendungen verhindert und es kann immer zur Absaugung hin geschliffen werden.



FEEDBACK:

Sie haben einen Verbesserungsvorschlag?

Schreiben Sie uns unter: le@lukas-erzett.de oder rufen Sie an unter: 02263/84-225

Wir freuen uns auf Ihre Ideen!



Sicherheitshinweise:

Vor der Anwendung Werkzeug auf festen Sitz prüfen!

Maximale Drehzahl: $n_{max.} = 4.500 \text{ min}^{-1}$



Auch weitere Produkte wie Lamellenscheiben, Schleifkappen und Trichterschleifer finden Sie in unserem Sortiment.