

### ELASTIK

K 14 - 35 Belaghöhe 35 mm  
K 14 - 25 Belaghöhe 25 mm

### FLEXI-PLAST

K 16 - 35 Belaghöhe 35 mm  
K 16 - 25 Belaghöhe 25 mm

### ELASTIK-SOFT-COLOR

Sehr weich und flexibel, besonders geeignet für den Armaturenbereich.  
Lieferbar in verschiedenen Farben und Härten.



# ANTRIEBS-SCHEIBEN für den Anlagen- und Maschinenbau KONTAKT-SCHEIBEN für die Schleiftechnik

## ZAHNUNGEN

Verschiedene Verzahnungsarten  
von 5□ - 80□

1. Säge-Zahn



2. Standard



3. Wolfzahn



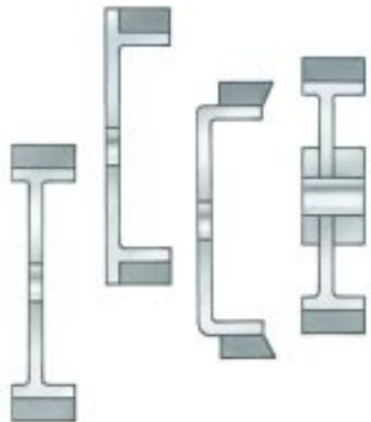
◀ Geräuscharme Verzahnung

## KERNFORMEN

Verschiedene Kernformen

Auch mit Naben + Lagersitzen

oder nach Ihren Zeichnungen und Skizzen



## ...UND MEHR

Wir fertigen Scheiben in allen Durchmessern von 30 - 600 mm ø und 10 - 600 mm Breite

Wir belegen auch ihre vorhandenen Kerne

Weiter fertigen wir komplette Umlenkrollen für alle gängigen Systeme mit: Quarz-Gummi-Vulkollan



KONTAKTSCHEIBEN  
ANTRIEBSSCHEIBEN  
GUMMIWALZEN  
NEUGUMMIERUNGEN

LINDEN  
SCHLEIF -UND VULKANISIERTECHNIK GMBH

NEUSTRASSE 61 • 42657 SOLINGEN  
TEL: 02 12 / 2 48 34-11 • FAX: 02 12 / 8 71 81

internet: [www.linden-schleiftechnik.de](http://www.linden-schleiftechnik.de)  
e-mail: [info@linden-schleiftechnik.de](mailto:info@linden-schleiftechnik.de)



LINDEN...unsere Welt ist eine Scheibe!



## ELASTIK

- K 01 = 25 mm Belaghöhe, glatt
- K 02 = 25 mm Belaghöhe, gerillt
- K 03 = 50 mm Belaghöhe, glatt
- K 04 = 50 mm Belaghöhe, gerillt

Auch als K 05 mit 35 mm Belaghöhe lieferbar.

Verzahnungswinkel von 15° - 80°

Härte: sehr weich bis hart

## FLÜGEL-ELASTIK

- K 44 = 25 mm Belaghöhe

In Abständen eingesetzt  
5 mm starke Vulkollan-Lamellen  
Zwischenraum mit weichem  
Schaumstoff ausgefüllt

Härte: mittel + hart



## ELASTIK-FLEX

- K 11 = 35 mm Belaghöhe
- K 13 = 20 mm Belaghöhe
- \*K12 = 35 mm Belaghöhe

\*Lamellen im Wechsel hart bis weich

Härte: weich bis hart



## GUMMI-SCHEIBE

- K 33 = 25 mm Belaghöhe glatt
- K 34 = 25 mm Belaghöhe gerillt

Hochabriebfest, ölbeständig

Härte: weich - extra hart  
30° - 98° shore

- K 31 = Gummi-Cord-Gewebe-Belag
- K 21 = Vulkollan glatt
- K 22 = Vulkollan gerillt



## TURBO-FLEX

- K 15 = 35 mm Belaghöhe

Wechsel zwischen hoher und kurzer Lamelle

Sehr flexibel

Härte: weich bis hart



## BAUMWOLL-FLEX

- K 45 = 35 mm Belaghöhe

Querhochkant gestellt

Nessel-Lamellen

Härte: sehr weich - hart

