

KEEP ROLLIN'

Mit unseren Lauf- & Antriebsrädern
bleiben Sie immer auf Kurs



KENNEN SIE SCHON UNSEREN
**TORWEGGE-
BANDAGEN-
SERVICE?**

KEEP ROLLIN'

mit Bandagen aus Elastik-Vollgummi, VULKOLLAN®- oder Polyurethan

Unsere langlebigen Bandagen sind eine preisgünstige Alternative zum Kompletttrad, da der bereits vorhandene Guss- oder Stahlkern weiter verwendet werden kann. Das ist am Ende kostengünstiger, als ein defektes Kompletttrad auszutauschen, nachhaltiger und geht mit dem **TORWEGGE-BANDAGEN-SERVICE** auch noch schnell.

DER TORWEGGE-BANDAGEN-SERVICE: Wir übernehmen für Sie das Entfernen der abgenutzten oder defekten Bandage sowie das Reinigen des Kerns oder der Felge. Mit unseren neu aufgepressten oder neu beschichteten Bandagen sparen Sie bares Geld! Lassen Sie sich beraten. Wir sind gerne für Sie da!



| SERIE | Elastik-Vollgummi-Bandagen | Vulkollan®-Bandagen | Polyurethan-Bandagen |
|--------------------|--|--|--|
| TRAGKRAFT | bis 3.270 kg | bis 2.740 kg | bis 4.650 kg |
| RAD-Ø | 125 mm - 620 mm | 100 mm - 300 mm | 405 mm - 457 mm |
| MATERIAL/BEREIFUNG | Elastik-Vollgummi | Vulkollan® | Polyurethan |
| AUSFÜHRUNG | zylindrischer oder konischer Bandagenfuß, Stahlring oder Drahtgewebe | zylindrischer Bandagenfuß, Stahlring, ballige oder zylindrische Lauffläche | zylindrischer oder konischer Bandagenfuß, Stahlring oder Drahtgewebe |
| BESONDERE EIGNUNG | unebene Böden | angetriebene Anwendungen | Walzen und Räder mit hoher Verschleißbelastung |

Böden

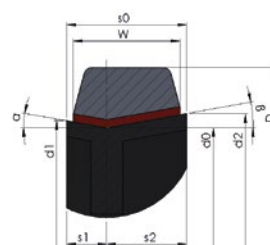
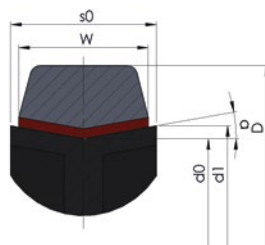
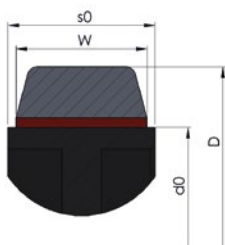


Fußkonturen

z = zylindrisch

km = konisch mittenteilt

ks = konisch seitenteilt



Elastik-Vollgummi Bandagen // bis 3.270 kg

Elastik-Vollgummi-Bandagen

- Elastik-Bandage ca. 65° Shore A
- mit Drahtgewebe und Flachprofil
 - EGZD Reifensitz zylindrisch
 - EGZD-BKM Reifensitz konisch
- mit Stahlband
 - EGZS Reifensitz zylindrisch

Eigenschaften

- vibrationsdämpfend
- geräuscharmer Lauf
- stoßdämpfend



Vulkollan® Bandagen // VUZS // bis 2.740 kg



Vulkollan®-Bandagen VUZS

- Vulkollan®-Bandage ca. 92° Shore A
- Reifensitz zylindrisch mit Stahlband

Eigenschaften

- hohe Tragfähigkeit
- Schnittfestigkeit
- hohe chemische Beständigkeit
- robust und abriebfest
- UV-Beständigkeit

Polyurethan-Bandage // PBZ // bis 4.650 kg

Polyurethan-Bandage PBZ

- Polyurethanbandage ca.. 93° Shore A
- Reifensitz zylindrisch mit Stahlband

Eigenschaften

- vibrationsdämpfend
- geräuscharmer Lauf
- stoßdämpfend
- passende Felgen auf der Rückseite



i „Viele weitere Abmessungen
unserer Bandagen auf Anfrage“

Stahlfelgen für Bandagen // FSB

Stahlfelge für Bandagen FSB

- Stahlschweißkonstruktion
- Außen-Ø gedreht auf Passung H11

Eigenschaften

- passend für Bandagen Serie PBZ u. a.
- geeignet für Einsatz in Klärwerken
- Felgen innen schwarz lackiert



i „Stahlfelgen mit Kugellagersitz
oder mit Passfedernut“



-mit Kugellagersitz



-mit Passfedernut

i „Selbstverständlich bieten wir auch komplette Räder mit verschiedenen Felgen an.“



TORWEGGE GmbH & Co. KG

Oldermanns Hof 6
33719 Bielefeld

Telefon: +49 521 93417 0
Fax: +49 521 93417 611

Nikolaus-Otto-Straße 13
08371 Glauchau
Telefon: +49 3763 5091 0
Fax: +49 3763 5091 10

E-Mail: info@torwegge.de
www.torwegge.de