

Datenblatt für: Z/10-1651 Li

Z/10-1651 Li optibelt Klassische Keilriemen VB DIN 2215/ISO4184



Optibelt VB klassische Keilriemen DIN 2215 / ISO 4184, Profil Z/10. Der optibelt VB ist aufgrund seiner vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten der Klassiker unter den Antriebsriemen. Seine Qualitäten kommen bei schwierigen Antrieben im Landmaschinenbau genauso zur Geltung wie bei außergewöhnlichen Antriebslösungen, zum Beispiel bei Keil-Flach-Antrieben im Maschinenbau. Optibelt VB klassische Keilriemen sind "Satz Constant" und damit ungemessen satzverwendbar. Der optibelt VB findet als Klassiker unter den Keilriemen vielfache Verwendung im allgemeinen Maschinenbau und auch in Sonderantrieben. • hervorragende Betriebssicherheit • optimale Laufeigenschaften • gleichmäßige Leistungsübertragung • abriebbeständiges Umhüllungsgewebe • vielfältige Sonderausführungen • universelle Einsatzmöglichkeiten • Biegewilliger als Schmalkeilriemen • Temperaturbereich -30°C bis +90°C • Elektrisch leitfähig.

Art.Nr. (L) A00049648

Art.Nr. (H) Z/10-1651 Li

EAN / Barcode



4014486032215

Ihr Preis 27,57 € / Stück

Verkaufsinformationen

| | |
|---------------------|---------|
| Preiseinheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Verpackungseinheit | 1 |
| Inhalt | 1 Stück |
| Mindestabnahmemenge | 1 |

Produktdaten

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Ausführung | ummantelt |
| Aussenlänge in mm | 1.689 |
| Baureihe | optibelt VB |
| Breite in mm | 10 |
| DIN-Norm | DIN 2215 / ISO 4184 |
| Einsatztemperaturbereich | -30°C bis + 90°C |
| Höhe in mm | 6 |
| Innenlänge in mm | 1.651 |
| Kurzbezeichnung | Klassische Keilriemen |
| Profil | Z/10 |

| | |
|-----------------|---|
| Riemen Nummer | Z 65 |
| Werkstoff | SBR/NR Mischung / Zugträger aus Polyester |
| Wirklänge in mm | 1.673 |

Weitere Bilder

