

Datenblatt für: ZX/X10-772 Lw



ZX/X10-772 Lw optibelt Keilriemen SUPER TX (STX)

Optibelt SUPER TX Keilriemen - flankenoffen, formgezahnt, Profil X10/ZX. Die außergewöhnlich gute Biegewilligkeit von SUPER TX Keilriemen erlaubt den Einsatz von extrem kleinen Scheibendurchmessern. Hochwertige Gummimischungen in Verbindung mit dehnungsarmen Zugsträngen gewährleisten hohe Leistungsübertragungen und gesteigerte Lebensdauer. optibelt SUPER TX M=S Keilriemen sind ungemessen satzverwendbar und gewährleisten bei hohem Wirkungsgrad einen großen Leistungsbereich. • sehr hohes Leistungsvermögen • extreme Quersteifigkeit • ausgereifte Materialtechnologie • extrem kleine Scheibendurchmesser • geringe Dehnung • verbesserte Abriebfestigkeit • außergewöhnliche Wirtschaftlichkeit • Übersetzungen bis 1:12 möglich • M=S ungemessen, satzverwendbar • Temperaturbereich -30°C bis +90°C • elektrisch leitfähig

Art.Nr. (L)	A00084571
/ \I C.I \I - \ L_/	7,0000-371

Art.Nr. (H)

EAN / Barcode



Ihr Preis 24,41 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aussenlänge in mm	810
Baureihe	optibelt SUPER TX
Breite in mm	10
DIN-Norm	DIN 2215 / ISO 4184
Einsatztemperaturbereich	-30°C bis +90°C
Höhe in mm	6
Innenlänge in mm	772
Kurzbezeichnung	Keilriemen
Profil	X10/ZX
Riemen Nummer	ZX 29 1/2
Werkstoff	Gummimischung / Zugträger aus Polyester
Wirklänge in mm	794

Apeltrath & Rundt GmbH Friedhofstraße 9 - 13 45478 Mülheim an der Ruhr

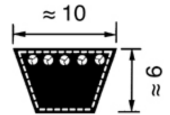
Kontakt: 49 (208) 5 88 30 0 49 (208) 53 18 2 info@apeltrath-rundt.de Erstellt am: 20. Juli 2025 Benutzer:

Gast

Seite: 1/2



Weitere Bilder



Erstellt am: 20. Juli 2025 Benutzer: Gast

Seite: 2/2