

Datenblatt für: 8M-600-30

8M-600-30 STRONGBELT Zahnriemen motus



Zahnriemen motus, Profil 8M. Der Zahnriemen motus ist ein Standard-Zahnriemen aus Chloropren mit Glasfaser-Zugstrang und zahnseitigem Schutzgewebe für einen effizienten Betrieb und Laufruhe. Die optimierte Zahnform bietet ein hörbar niedrigeres Geräuschniveau und ermöglicht den universellen Einsatz in HTD und RPP Zahnriemenscheiben. • Wartungsfrei • Hoher Wirkungsgrad bis 98% • Günstiges Preis- Leistungsverhältnis • Optimale Laufruhe • Universelle Einsatzmöglichkeiten • Temperaturbeständig von -30°C bis +100°C Die Einsatzgebiete des Zahnriemen motus erstrecken sich von leicht belasteten Antrieben, wie z. B. Büro- und Haushaltsmaschinen bis zu hoch präzisen Antrieben in der Steuerungs- und Handhabungstechnik.

Art.Nr. (L) A00358671

Art.Nr. (H) 8M-600-30

EAN / Barcode



4045786053204

Ihr Preis 43,58 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Baureihe	Strongbelt motus
Breite in mm	30
Einsatztemperaturbereich	-30°C bis +100°C
Kurzbezeichnung	Zahnriemen, metrisch
Länge in mm	600
Profil	8M
Teilung in mm	8
Werkstoff	Chloropren mit Glasfaser-Zugstrang
Wirklänge in mm	600
Zähne (Z)	75