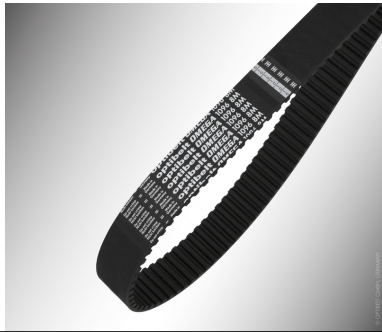


Datenblatt für: 8M-1120-40



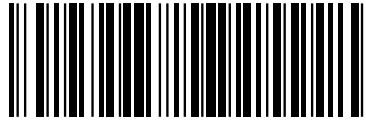
8M-1120-40 optibelt Zahnriemen OMEGA

Optibelt OMEGA Zahnriemen, Profil 8M. OMEGA Zahnriemen setzen Maßstäbe für eine synchrone Leistungsübertragung und Positionierantriebe. • hohe Präzision • Für HTD und RPP Scheiben • niedrigeres Geräuschverhalten durch OMEGA Zahnform • Glascord • wartungsfrei • Wirkungsgrad bis zu 98% • Temperaturbereich -30°C bis +100°C

Art.Nr. (L) A00228792

Art.Nr. (H) 8M-1120-40

EAN / Barcode



8M-1120-40

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Baureihe	optibelt OMEGA
Breite in mm	40
Einsatztemperaturbereich	-30°C bis +100°C
Höhe in mm	5,4
Kurzbezeichnung	Zahnriemen, metrisch
Länge in mm	1.120
Profil	8M
Teilung in mm	8
Werkstoff	Chloropren mit Glasfaserzugstrang
Wirklänge in mm	1.120
Zähne (Z)	140

Weitere Bilder

