

optibelt **SUPER TX M=S***

Die außergewöhnlich gute Biegewilligkeit von flankenoffenen, formgezahnten SUPER TX Keilriemen erlaubt den Einsatz von extrem kleinen Scheibendurchmessern. Hochwertige Gummimischungen in Verbindung mit dehnungsarmen Zugsträngen gewährleisten hohe Leistungsübertragungen und gesteigerte Lebensdauer.

Vorteile

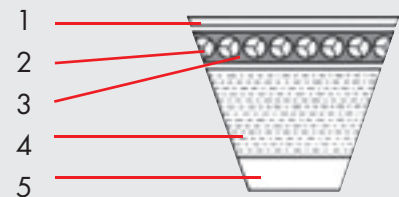
- sehr hohes Leistungsvermögen
- außergewöhnliche Wirtschaftlichkeit
- ausgereifte Materialtechnologie
- verbesserte Abriebfestigkeit
- geringe Dehnung
- extreme Quersteifigkeit
- hervorragende Hitze- und Ölbeständigkeit

Optibelt SUPER TX M=S Keilriemen sind ungemessen satzverwendbar und gewährleisten bei hohem Wirkungsgrad einen großen Leistungsbereich.

Anwendungsbeispiele

- | | |
|-------------------|---------------------------|
| Maschinenbau | ■ Ventilatoren |
| | ■ Pumpen |
| | ■ Mischer |
| | ■ Mahlwerke |
| | ■ Sondermaschinen |
| Werkzeugmaschinen | ■ Dreh- und Bohrmaschinen |
| | ■ Schleifmaschinen |
| Kraftfahrzeuge | ■ Lichtmaschinen |
| | ■ Wasserpumpen |
| | ■ Ventilatoren |

* **M=S** ungemessen satzverwendbar



- 1 Riemenoberbau
- 2 Seilcord-Zugstrang
- 3 Einbettmischung
- 4 Riemenunterbau
- 5 Formzahnung

Profile:

ZX/X10; AX/X13; BX/X17;
CX/X22;

Abmessungen:

587 bis 3550 mm
Standardsortiment
weitere Abmessungen auf Anfrage

Keilrillenscheiben:

alle Standardscheiben
Sonderscheiben auf Anfrage