

## Datenblatt für: T2,5-265-6



### T2,5-265-6 PU Zahnriemen, metrisch, PU/St

PU Zahnflachriemen, Profil T2,5 sind äußerst belastbare Zahnriemen. Sie sind für hohe Schockbelastungen ausgelegt, da sie eine besonders hohe Bruchkraft haben. Die Dehnung eines PU Zahnriemens mit Stahlzugträgern ist nur sehr gering, die Riemenspannung bleibt nahezu konstant. Anwendungsgebiete sind beispielsweise in synchronen Förderanlagen, zur Steuerung von linearen Bewegungen oder in Antriebs- und Transportsystemen.

Art.Nr. (L) A00166277

Art.Nr. (H) T2,5-265-6

EAN / Barcode



T2,5-265-6

Ihr Preis 16,16 € / Stück

### Verkaufsinformationen

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

### Produktdaten

|                 |                                 |
|-----------------|---------------------------------|
| Breite in mm    | 6                               |
| DIN-Norm        | DIN 7721                        |
| Höhe in mm      | 1,3                             |
| Kurzbezeichnung | Zahnriemen, metrisch            |
| Länge in mm     | 265                             |
| Profil          | T2,5                            |
| Teilung in mm   | 2,5                             |
| Werkstoff       | Polyurethan mit Stahl-Zugstrang |
| Wirklänge in mm | 265                             |
| Zähne (Z)       | 106                             |

### Weitere Bilder

