

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-7m-560-optibelt-7x560-p-207670.html>

PAS KLINOWY WR 7M

Pas pasek klinowy WR 7M 560 OPTIBELT 7x560

Cena brutto	128,81 zł
Cena netto	104,72 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT M7 560
Kod producenta	OPTM7560
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	7
Długość zewnętrzna [mm]	560

Opis produktu

Optibelt WR 7M 560

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 7 mm
- **Wysokość:** 5 mm
- **Długość zewnętrzna:** 560 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C / +85°C

Pasy klinowe szerokokątne to grupa pasów poliuretanowych z poliestrowym kordem. Charakteryzują się zwiększoną odpornością na obciążenia zmęczeniowe oraz zużycie. Pasy posiadają uzębrowaną górną część, która zapewnia boczną sztywność bez zwiększania naprężeń zginających, natomiast zastosowany kąt 60° w poprzecznym przekroju pasa, zapewnia lepsze oparcie dla kordu, a także równomierne rozłożenie obciążenia. Zaimplementowane w pasie właściwości pozwalają na redukcję rozmiarów przekładni, niskie koszty konserwacji oraz zwiększoną żywotność pasa.

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, tokarki, maszyny drukarskie, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.