

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-5m-975-optibelt-5x975-p-207649.html>

PAS KLINOWY WR 5M

Pas pasek klinowy WR 5M 975 OPTIBELT 5x975

Cena brutto	131,92 zł
Cena netto	107,25 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT M5 975
Kod producenta	OPTM5975
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	5
Długość zewnętrzna [mm]	975

Opis produktu

Optibelt WR 5M 975

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 5 mm
- **Wysokość:** 3 mm
- **Długość zewnętrzna:** 975 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.