

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-5m-325-optibelt-5x325-p-207611.html>**PAS KLINOWY WR 5M**

Pas pasek klinowy WR 5M 325 OPTIBELT 5x325

Cena brutto	89,81 zł
Cena netto	73,02 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT M5 325
Kod producenta	OPTM5325
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	325
Szerokość [mm]	5

Opis produktu

Optibelt WR 5M 325

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 5 mm
- **Wysokość:** 3 mm
- **Długość zewnętrzna:** 325 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.