

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-5m-925-optibelt-5x925-p-207647.html>

PAS KLINOWY WR 5M

## Pas pasek klinowy WR 5M 925 OPTIBELT 5x925

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto             | <b>128,81 zł</b>             |
| Cena netto              | <b>104,72 zł</b>             |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT M5 925</b>            |
| Kod producenta          | <b>OPTM5925</b>              |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Długość zewnętrzna [mm] | <b>925</b>                   |
| Szerokość [mm]          | <b>5</b>                     |

### Opis produktu

#### Optibelt WR 5M 925

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 5 mm
- **Wysokość:** 3 mm
- **Długość zewnętrzna:** 925 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.