

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-11m-2000-optibelt-11x2000-p-207546.html>**PAS KLINOWY WR 11M**

## Pas pasek klinowy WR 11M 2000 OPTIBELT 11x2000

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto             | <b>450,66 zł</b>             |
| Cena netto              | <b>366,39 zł</b>             |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT M11 2000</b>          |
| Kod producenta          | <b>OPTM112000</b>            |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Długość zewnętrzna [mm] | <b>2000</b>                  |
| Szerokość [mm]          | <b>11</b>                    |

### Opis produktu

#### Optibelt WR 11M 2000

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 11 mm
- **Wysokość:** 7 mm
- **Długość zewnętrzna:** 2000 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 uzębioną 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.