

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-11m-2060-optibelt-11x2060-p-207547.html>**PAS KLINOWY WR 11M**

## Pas pasek klinowy WR 11M 2060 OPTIBELT 11x2060

Cena brutto	<b>463,45 zł</b>
Cena netto	<b>376,79 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT M11 2060</b>
Kod producenta	<b>OPTM112060</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Szerokość [mm]	<b>11</b>
Długość zewnętrzna [mm]	<b>2060</b>

### Opis produktu

#### Optibelt WR 11M 2060

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 11 mm
- **Wysokość:** 7 mm
- **Długość zewnętrzna:** 2060 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.