

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-7m-1550-optibelt-7x1550-p-207705.html>**PAS KLINOWY WR 7M**

## Pas pasek klinowy WR 7M 1550 OPTIBELT 7x1550

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto             | <b>203,52 zł</b>             |
| Cena netto              | <b>165,46 zł</b>             |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT M7 1550</b>           |
| Kod producenta          | <b>OPTM71550</b>             |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Szerokość [mm]          | <b>7</b>                     |
| Długość zewnętrzna [mm] | <b>1550</b>                  |

### Opis produktu

#### Optibelt WR 7M 1550

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 7 mm
- **Wysokość:** 5 mm
- **Długość zewnętrzna:** 1550 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.