

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-wr-5m-1250-optibelt-5x1250-p-207658.html>**PAS KLINOWY WR 5M**

Pas pasek klinowy WR 5M 1250 OPTIBELT 5x1250

Cena brutto	160,44 zł
Cena netto	130,44 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT M5 1250
Kod producenta	OPTM51250
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1250
Szerokość [mm]	5

Opis produktu

Optibelt WR 5M 1250

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy szerokokątny
- **Szerokość:** 5 mm
- **Wysokość:** 3 mm
- **Długość zewnętrzna:** 1250 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.