

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-12-pl-1981-optibelt-780l-p-254820.html>

PAS WIELOROWKOWY PL

## Pas pasek wielorowkowy 12 PL 1981 OPTIBELT 780L

Cena brutto	<b>508,35 zł</b>
Cena netto	<b>413,29 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT PL 1981 (12)</b>
Kod producenta	<b>OPTPL1981(12)</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>1981</b>
Ilość żeber	<b>12</b>

### Opis produktu

### Pasek OPTIBELT 12 PL 1981

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 12
- **Ilość rowków:** 11
- **Rozstaw rowków:** 4,7 mm
- **Długość:** 1981 mm
- **Długość w calach:** 780"

Pasy napędowe wielorowkowe produkowane są na bazie chloroprenu, co zapewnia im wysoką wytrzymałość oraz niweluje wpływy otoczenia na konstrukcję pasa. Odpowiednio dobrany profil żeber gwarantuje dobre tarcie i równomierny rozkład obciążenia sił na całej szerokości paska.

#### Właściwości pasa:

- temperatura pracy: -30°C / +80°C
- wysokie wartości przenoszonych mocy
- mała podatność na rozciąganie i naprężenia
- umiarkowana olejoodporność
- cicha praca przy dużych obrotach
- przewodnictwo elektryczne zgodnie z ISO 1813
- odporny na wpływy atmosferyczne

#### Przykłady zastosowań:

frezarki, tokarki, maszyny włókiennicze, napędy wrzecion, maszyny papiernicze, motoryzacja, elektronarzędzia, napędy wentylatorów, kompresory, sprężarki i wiele innych.

#### NA ZAPYTANIE - MOŻLIWOŚĆ DOCIĘCIA NA DOWOLNY ROZMIAR

**(tel. kontaktowy: 502 086 340)**