

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-9-pj-1981-optibelt-780j-p-230279.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

## Pas pasek wielorowkowy 9 PJ 1981 OPTIBELT 780J

Cena brutto	<b>123,49 zł</b>
Cena netto	<b>100,40 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT PJ 1981 (9)</b>
Kod producenta	<b>OPTPJ1981(9)</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>1981</b>
Ilość żeber	<b>9</b>

### Opis produktu

### Pasek OPTIBELT 9 PJ 1981

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 9
- **Ilość rowków:** 8
- **Rozstaw rowków:** 2,34 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:

kosiarki, elektronarzędzia (np. strugi, szlifierki, kompresory itp.), maszyny rolnicze (np. siewniki), napędy wentylatorów, sprzęt sportowy (np. bieżnie, rowerki)

**NA ZAPYTANIE - MOŻLIWOŚĆ DOCIĘCIA NA DOWOLNY ROZMIAR  
(tel. kontaktowy: 502 086 340)**