

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-9-pk-2010-optibelt-791k-wzmocniony-p-268916.html>**PAS WIELOROWKOWY PK**

## Pas pasek wielorowkowy 9 PK 2010 OPTIBELT 791K WZMOCNIONY

Cena brutto	<b>134,03 zł</b>
Cena netto	<b>108,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT PK 2010 (9) TM</b>
Kod producenta	<b>OPTPK2010(9)TM</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Ilość żeber	<b>9</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>2010</b>

### Opis produktu

### Pasek OPTIBELT 9 PK 2010

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** wzmacnione
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 9
- **Ilość rowków:** 8
- **Rozstaw rowków:** 3,56 mm
- **Długość:** 2010 mm
- **Długość w calach:** 9"

Pasy napędowe wielorowkowe produkowane są na bazie chloroprenu lub poliuretanu, 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)**