

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-13-pl-2070-optibelt-815l-p-254838.html>**PAS WIELOROWKOWY PL**

## Pas pasek wielorowkowy 13 PL 2070 OPTIBELT 815L

Cena brutto	<b>476,79 zł</b>
Cena netto	<b>387,64 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT PL 2070 (13)</b>
Kod producenta	<b>OPTPL2070(13)</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Ilość żeber	<b>13</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>2070</b>

### Opis produktu

### Pasek OPTIBELT 13 PL 2070

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 13
- **Ilość rowków:** 12
- **Rozstaw rowków:** 4,7 mm
- **Długość:** 2070 mm
- **Długość w calach:** 815"

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)**