

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-16-pj-2083-optibelt-820j-p-230282.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

Pas pasek wielorowkowy 16 PJ 2083 OPTIBELT 820J

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 231,89 zł |
| Cena netto | 188,53 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | OPT PJ 2083 (16) |
| Kod producenta | OPTPJ2083(16) |
| Producent | OPTIBELT |
| Ilość żeber | 16 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 2083 |

Opis produktu

Pasek OPTIBELT 16 PJ 2083

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 16
- **Ilość rowków:** 15
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 2083 mm
- **Długość w calach:** 820"

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)