

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	Aktualnie 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)