

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-12-pj-1895-optibelt-746j-p-230268.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

Pas pasek wielorowkowy 12 PJ 1895 OPTIBELT 746J

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 156,73 zł |
| Cena netto | 127,42 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | OPT PJ 1895 (12) |
| Kod producenta | OPTPJ1895(12) |
| Producent | OPTIBELT |
| Ilość żeber | 12 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 1895 |

Opis produktu

Pasek OPTIBELT 12 PJ 1895

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 12
- **Ilość rowków:** 11
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 1895 mm
- **Długość w calach:** 746"

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)