

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-12-pl-1841-optibelt-725l-p-254803.html>**PAS WIELOROWKOWY PL**

Pas pasek wielorowkowy 12 PL 1841 OPTIBELT 725L

Cena brutto	389,25 zł
Cena netto	316,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT PL 1841 (12)
Kod producenta	OPTPL1841(12)
Producent	OPTIBELT
Ilość żeber	12
Długość wewnętrzna [mm]	1841

Opis produktu

Pasek OPTIBELT 12 PL 1841

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 12
- **Ilość rowków:** 11
- **Rozstaw rowków:** 4,7 mm
- **Długość:** 1841 mm
- **Długość w calach:** 725"

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)