

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-16-pj-1287-pix-507j-p-273047.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

Pas pasek wielorowkowy 16 PJ 1287 PIX 507J

Cena brutto	175,00 zł
Cena netto	142,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX PJ 1287 (16)
Kod producenta	PIXPJ1287(16)
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	1287
Ilość żeber	16

Opis produktu

Pasek PIX 16 PJ 1287

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 16
- **Ilość rowków:** 15
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 1287 mm
- **Długość w calach:** 507"

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)