

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-11-pj-1262-pix-497j-p-273036.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

Pas pasek wielorowkowy 11 PJ 1262 PIX 497J

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 50,00 zł |
| Cena netto | 40,65 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | PIX PJ 1262 (11) |
| Kod producenta | PIXPJ1262(11) |
| Producent | PIX |
| Ilość żeber | 11 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 1262 |

Opis produktu

Pasek PIX 11 PJ 1262

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 11
- **Ilość rowków:** 10
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 1262 mm
- **Długość w calach:** 497"

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)