

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-14-pk-2335-pix-919k-p-269272.html>

PAS WIELOROWKOWY PK

Pas pasek wielorowkowy 14 PK 2335 PIX 919K

Cena brutto	227,27 zł
Cena netto	184,77 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX PK 2335 (14)
Kod producenta	PIXPK2335(14)
Producent	PIX
Ilość żeber	14
Długość wewnętrzna [mm]	2335

Opis produktu

Pasek PIX 14 PK 2335

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 14
- **Ilość rowków:** 13
- **Rozstaw rowków:** 3,56 mm
- **Długość:** 2335 mm
- **Długość w calach:** 919"

Pasy napędowe wielorowkowe produkowane są na bazie chloroprenu lub poliuretanu, 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)