

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-14-pj-1651-optibelt-650j-p-230192.html>

PAS WIELOROWKOWY PJ

Pas pasek wielorowkowy 14 PJ 1651 OPTIBELT 650J

Cena brutto	166,81 zł
Cena netto	135,62 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT PJ 1651 (14)
Kod producenta	OPTPJ1651(14)
Producent	OPTIBELT
Ilość żeber	14
Długość wewnętrzna [mm]	1651

Opis produktu

Pasek OPTIBELT 14 PJ 1651

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 14
- **Ilość rowków:** 13
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 1651 mm
- **Długość w calach:** 650"

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)