

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-12-pj-1016-brizzon-400j-p-232945.html>

Pas pasek wielorowkowy 12 PJ 1016 BRIZZON 400J

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 54,61 zł |
| Cena netto | 44,40 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | BRI PJ 1016 (12) |
| Kod producenta | BRIPJ1016(12) |
| Producent | BRIZZON |
| Ilość żeber | 12 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 1016 |

Opis produktu

Pasek BRIZZON 12 PJ 1016

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** BRIZZON
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 12
- **Ilość rowków:** 11
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 1016 mm
- **Długość w calach:** 400"

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)