

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-6-pj-2135-brizzon-841j-p-233120.html>

Pas pasek wielorowkowy 6 PJ 2135 BRIZZON 841J

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Cena brutto | 52,36 zł |
| Cena netto | 42,57 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | BRI PJ 2135 (6) |
| Kod producenta | BRIPJ2135(6) |
| Producent | BRIZZON |
| Ilość żeber | 6 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 2135 |

Opis produktu

Pasek BRIZZON 6 PJ 2135

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** BRIZZON
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 6
- **Ilość rowków:** 5
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 2135 mm
- **Długość w calach:** 841"

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)