

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-20-pj-813-continental-320j-p-229331.html>

PAS WIELOROWKOWY PJ

Pas pasek wielorowkowy 20 PJ 813 CONTINENTAL 320J

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 136,40 zł |
| Cena netto | 110,89 zł |
| Dostępność | Aktualnie niedostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | CON PJ 813 (20) |
| Kod producenta | CONPJ813(20) |
| Producent | CONTINENTAL |
| Ilość żeber | 20 |
| Długość wewnętrzna [mm] | 813 |

Opis produktu

Pasek CONTINENTAL 20 PJ 813

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**CONTINENTAL
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:**guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:**20
- **Ilość rowków:** 19
- **Rozstaw rowków:** 2,34 mm
- **Długość:** 813 mm
- **Długość w calach:** 320"

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)