

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wielorowkowy-8-pj-813-megadyne-320j-p-273096.html>**PAS WIELOROWKOWY PJ**

Pas pasek wielorowkowy 8 PJ 813 MEGADYNE 320J

Cena brutto	48,00 zł
Cena netto	39,02 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG PJ 813 (8)
Kod producenta	MEGPJ813(8)
Producent	MEGADYNE
Ilość żeber	8
Długość wewnętrzna [mm]	813

Opis produktu

Pasek MEGADYNE 8 PJ 813

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**MEGADYNE
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:**guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:**8
- **Ilość rowków:** 7
- **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)