

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-napedowy-tb2-370-7-zeber-megadyne-krajalnica-p-238547.html>**PAS WIELOROWKOWY TB2**

## Pas pasek napędowy TB2 370 7 żeber MEGADYNE krajalnica

Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MEG TB2 370 (7)</b>
Kod producenta	<b>MEGTB2370(7)</b>
Producent	<b>MEGADYNE</b>
Szerokość [mm]	<b>14</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>370</b>
Ilość żeber	<b>7</b>

### Opis produktu

## Pasek MEGADYNE 7 TB2 370

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** MEGADYNE
- **Typ:** wielorowkowy
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** poliuretan
- **Kord:** poliestrowy
- **Ilość żeber:** 7
- **Ilość rowków:** 6
- **Rozstaw rowków:** 2,00 mm
- **Długość:** 370 mm
- **Długość w calach:** 15'

Pasy napędowe wielorowkowe MEGARIB TB2 produkowane są z poliuretanu o twardości 85 ShA. Wewnątrz pasa znajdują się poliestrowe kordy, które zapewniają zachowanie długości pasa. Dzięki swojej wysokiej elastyczności, pasy MEGARIB TB2 mogą być stosowane w napędach serpentyńowych lub skręcanych.

### Właściwości pasa:

- temperatura pracy: -15°C / +60°C
- wysoka elastyczność
- stabilność wymiarowa
- wysoka odporność na wodę, olej i ozon
- cicha praca przy dużych obrotach
- odporny na wpływy atmosferyczne
- przewodnictwo elektryczne zgodnie z ISO 1813

### Przykłady zastosowań:

krajalnice, maszyny do mięsa, urządzenia gospodarstwa domowego itp.

**NA ZAPYTANIE - MOŻLIWOŚĆ DOCIĘCIA NA DOWOLNY ROZMIAR (tel. kontaktowy: 502 086 340)**

