

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebny-at10-1320-szer-50-mm-optibelt-132-zeby-p-240081.html>**PAS ZĘBATY AT10**

## Pas pasek zębny AT10 1320 szer. 50 mm OPTIBELT 132 zęby

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Cena brutto             | <b>377,81 zł</b>          |
| Cena netto              | <b>307,16 zł</b>          |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>           |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>         |
| Numer katalogowy        | <b>OPT AT10 1320 (50)</b> |
| Kod producenta          | <b>OPTAT101320(50)</b>    |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>           |
| Szerokość [mm]          | <b>50</b>                 |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1320</b>               |
| Ilość zębów             | <b>132</b>                |

### Opis produktu

## OPTIBELT AT10 1320 szerokość: 50 mm

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębny
- **Typ kordu:** stalowy
- **Ilość zębów:** 132
- **Rozstaw zębów:** 10 mm
- **Szerokość:** 50 mm
- **Długość:** 1320 mm
- **Temperatura pracy:** -25°C / +80°C

Pasy zębne OPTIBELT produkowane są z unikalnego tworzywa termoutwardzalnego. Wysokiej jakości poliuretan wzmocniony stalowymi kordami zapewnia wysoką wytrzymałość - uodporniony jest na ścieranie, ścinanie oraz rozciąganie. Ponadto pasy produkowane są z zachowaniem wysokiej tolerancji, która zapewnia stałą długość i grubość pasa.

### Właściwości pasa:

- stabilność wymiarowa
- wysoka elastyczność
- cicha praca
- wysokie prędkości do 30m/s
- wysoka odporność na ścieranie, wodę, olej i ozonowanie

### Przykłady zastosowań:

wyposażenie medyczne, maszyny pakujące, pojazdy silnikowe, roboty czyszczące baseny, plotery, liczarki do pieniędzy, przyrządy optyczne, ramiona robotów, systemy próżniowe, maszyny włókiennicze itp.

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