

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebany-at10-1210-szer-20-mm-optibelt-121-zebów-p-240057.html>**PAS ZĘBATY AT10**

## Pas pasek zębataj AT10 1210 szer. 20 mm OPTIBELT 121 zębów

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| Cena brutto             | <b>135,30 zł</b>          |
| Cena netto              | <b>110,00 zł</b>          |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>           |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>         |
| Numer katalogowy        | <b>OPT AT10 1210 (20)</b> |
| Kod producenta          | <b>OPTAT101210(20)</b>    |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>           |
| Ilość zębów             | <b>121</b>                |
| Szerokość [mm]          | <b>20</b>                 |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1210</b>               |

### Opis produktu

## OPTIBELT AT10 1210 szerokość: 20 mm

### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębataj
- **Typ kordu:** stalowy
- **Ilość zębów:** 121
- **Rozstaw zębów:** 10 mm
- **Szerokość:** 20 mm
- **Długość:** 1210 mm
- **Temperatura pracy:** -25°C / +80°C

Pasy zębataj 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)**