

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-zr-1400xh-200-dl-3556-szer50-8-mm-optibelt-160-zebów-p-261272.html>**PAS ZĘBATY XH**

## Pas pasek zębany ZR 1400XH 200 dł. 3556 szer.50,8 mm OPTIBELT 160 zębów

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Cena brutto             | <b>892,26 zł</b>             |
| Cena netto              | <b>725,41 zł</b>             |
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT XH 1400 (200")</b>    |
| Kod producenta          | <b>OPTXH1400(200")</b>       |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Szerokość [mm]          | <b>50.8</b>                  |
| Ilość zębów             | <b>160</b>                   |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>3556</b>                  |

### Opis produktu

### **OPTIBELT XH 1400 szerokość: 50,8 mm**

#### **Parametry techniczne produktu:**

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** włókno szklane
- **Ilość zębów:** 160
- **Rozstaw zębów:** 22,225 mm
- **Szerokość:** 50,8 mm
- **Długość:** 3556 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +100°C

Pasy zębate calowe: MXL, XL, L, H, XH to grupa pasów powstałych w wyniku połączenia wysokiej jakości mieszanki neoprenu, elastycznych kordów z włókna szklanego i odpornej na ścieranie tkaniny ochronnej, która zwiększa wytrzymałość na ścieranie oraz wydłuża żywotność.

#### **Właściwości pasa:**

- wysoka precyzja wykonania
- kord szklany
- cicha praca
- sprawność do 98%
- wysoka odporność na ścieranie, wodę, olej i ozonowanie
- bezobsługowe

#### **Przykłady zastosowań:**

maszyny biurowe (drukarki, niszczarki), sprzęty gospodarstwa domowego (roboty kuchenne, odkurzacze, maszyny do szycia, narzędzia ogrodnicze), samochody (regulatory siedzenia, szyberdachy, regulatory lusterek), przemysł (obrabiarki, maszyny

włókiennicze, pakujące, podnośniki) itp.

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