

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-zr-430h-150-dl-1092-2-szer38-1-mm-optibelt-86-zebow-p-262386.html>**PAS ZĘBATY H**

## Pas pasek zębany ZR 430H 150 dł. 1092,2 szer.38,1 mm OPTIBELT 86 zębów

|                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| Cena brutto             | <b>112,32 zł</b>        |
| Cena netto              | <b>91,32 zł</b>         |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>         |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>       |
| Numer katalogowy        | <b>OPT H 430 (150")</b> |
| Kod producenta          | <b>OPTH430(150")</b>    |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>         |
| Szerokość [mm]          | <b>38.1</b>             |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1092.2</b>           |
| Ilość zębów             | <b>86</b>               |

### Opis produktu

### **OPTIBELT H 430 szerokość: 38,1 mm**

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** włókno szklane
- **Ilość zębów:** 86
- **Rozstaw zębów:** 12,7 mm
- **Szerokość:** 38,1 mm
- **Długość:** 1092,2 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)**