

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-htd-3m-708-szer-7-mm-continental-236-zebów-p-247852.html>

## PAS ZĘBĄTY 3M

# Pas pasek zębany HTD 3M 708 szer. 7 mm CONTINENTAL 236 zębów

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Cena brutto             | <b>18,04 zł</b>       |
| Cena netto              | <b>14,67 zł</b>       |
| Dostępność              | <b>Niedostępny</b>    |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>     |
| Numer katalogowy        | <b>CON 3M 708 (7)</b> |
| Kod producenta          | <b>CON3M708(7)</b>    |
| Producent               | <b>CONTINENTAL</b>    |
| Ilość zębów             | <b>236</b>            |
| Szerokość [mm]          | <b>7</b>              |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>708</b>            |

## Opis produktu

### CONTINENTAL 3M 708 szerokość: 7 mm

#### Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** CONTINENTAL
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** włókno szklane
- **Ilość zębów:** 236
- **Rozstaw zębów:** 3 mm
- **Szerokość:** 7 mm
- **Długość:** 708 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +100°C

Pasy zębany CONTINENTAL to wysokowydajne pasy, które są rezultatem konsekwencji w dążeniu do rozwoju technologii i ogromnego doświadczenia przy produkcji pasów napędowych. Specjalnie opracowany okrągły kształt zęba zapewnia lepsze dopasowanie do koła pasowego, cichszą pracę oraz wysoką wydajność. Przekłada się to również na wytrzymałość pasków. Pokrywająca zęby tkanina nylonowa zwiększa wytrzymałość na ścieranie oraz wydłuża żywotność.

#### Właściwości pasa:

- wysoka precyzja wykonania
- kord szklany
- dopasowane do kół zębatych HTD i RPP
- 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)**