

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-htd-8m-2000-szer-20-mm-brizzon-250-zebów-p-240911.html>**PAS ZĘBATY 8M**

## Pas pasek zębany HTD 8M 2000 szer. 20 mm BRIZZON 250 zębów

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>BRI 8M 2000 (20)</b>      |
| Kod producenta          | <b>BRI8M2000(20)</b>         |
| Producent               | <b>BRIZZON</b>               |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>2000</b>                  |
| Ilość zębów             | <b>250</b>                   |
| Szerokość [mm]          | <b>20</b>                    |

### Opis produktu

#### **BRIZZON 8M 2000 szerokość: 20 mm**

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

- **Producent:** BRIZZON
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** włókno szklane
- **Ilość zębów:** 250
- **Rozstaw zębów:** 8 mm
- **Szerokość:** 20 mm
- **Długość:** 2000 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +100°C

Pasy zębany BRIZZON 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. Pasy dostępne również w wersji wzmocnionej, które nadają się do napędów o mocy nawet 1000 kW.

#### **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)**