

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-htd-14m-1260-silver-szer-8-mm-megadyne-90-zebów-wzmocniony-p-272642.html>**BRAK  
ZDJĘCIA**

## Pas pasek zębany HTD 14M 1260 SILVER szer. 8 mm MEGADYNE 90 zębów WZMOCNIONY

Cena brutto	<b>75,00 zł</b>
Cena netto	<b>60,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>MEG 14M 1260 (8) SILVER</b>
Kod producenta	<b>MEG14M1260(8)SILVER</b>
Producent	<b>MEGADYNE</b>
Szerokość [mm]	<b>8</b>
Ilość zębów	<b>90</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>1260</b>

### Opis produktu

## **MEGADYNE 14M 1260 SILVER szerokość: 8 mm WZMOCNIONY**

### **Parametry techniczne produktu:**

- **Producent:** MEGADYNE
- **Wykonanie:** wzmocnione
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** włókno szklane
- **Ilość zębów:** 90
- **Rozstaw zębów:** 14 mm
- **Szerokość:** 8 mm
- **Długość:** 1260 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +100°C

Pasy zębany MEGADYNE SILVER 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 zębanych HTD i RPP
- dedykowane do dużych obciążeń przy różnych prędkościach
- niewielki hałas pracy
- wysoka odporność na ścieranie, wodę, olej i ozonowanie
- bezobsługowe
- nawet dwukrotnie większa transmisja mocy w porównaniu do optibelt OMEGA

**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)**