

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-zebaty-at10-1250-kevlar-szer-40-mm-megadyne-125-zebow-p-238041.html>**PAS ZĘBATY AT10 KV****Pas pasek zębany AT10 1250  
KEVLAR szer. 40 mm MEGADYNE  
125 zębów**

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Cena brutto             | <b>94,36 zł</b>                  |
| Cena netto              | <b>76,72 zł</b>                  |
| Dostępność              | <b>Niedostępny</b>               |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>                |
| Numer katalogowy        | <b>MEG AT10 1250 (40) KEVLAR</b> |
| Kod producenta          | <b>MEGAT101250(40)KEVLAR</b>     |
| Producent               | <b>MEGADYNE</b>                  |
| Szerokość [mm]          | <b>40</b>                        |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1250</b>                      |
| Ilość zębów             | <b>125</b>                       |

## Opis produktu

**MEGADYNE AT10 1250 szerokość: 40 mm KEVLAR****Parametry techniczne produktu:**

- **Producent:** MEGADYNE
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** zębany
- **Typ kordu:** kevlarowy
- **Ilość zębów:** 125
- **Rozstaw zębów:** 10 mm
- **Szerokość:** 40 mm
- **Długość:** 1250 mm
- **Temperatura pracy:** -25°C / +80°C

Pasy zębany MEGAPOWER2 produkowane są z unikalnego tworzywa termoutwardzalnego. Wysokiej jakości poliuretan wzmocniony kevlarowymi kordami zapewnia wysoką wytrzymałość - uodporniony jest na ścieranie, ścinanie oraz rozciąganie. Ponadto pasy MEGAPOWER2 produkowane są z zachowaniem wysokiej tolerancji, która zapewnia stałą długość i grubość pasa.

**Właściwości pasa:**

- stabilność wymiarowa
- wysoka elastyczność
- cicha praca
- wysokie prędkości do 30m/s
- wysoka odporność na ścieranie, wodę, olej i ozonowanie

**Przykłady zastosowań:**

wyposażenie medyczne, maszyny pakujące, pojazdy silnikowe, roboty czyszczące baseny, plotery, liczarki do pieniędzy, przyrządy optyczne, ramiona robotów, systemy próżniowe, maszyny włókiennicze itp.

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