

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-zespolony-wzmocniony-2avx10-1415-tm-optibelt-p-275708.html>

Pas pasek klinowy uzębiony zespolony WZMOCNIONY 2AVX10 1415 TM OPTIBELT

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 145,00 zł |
| Cena netto | 117,89 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | OPT 2AVX10 1415 TM |
| Kod producenta | OPT2AVX101415TM |
| Producent | OPTIBELT |
| Długość podziałowa [mm] | 1415 |
| Ilość żeber | 2 |
| Szerokość [mm] | 19,4 |

Opis produktu

Pas klinowy uzębiony zespolony WZMOCNIONY Optibelt 2AVX10 1415 TM

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** wzmocnione
- **Typ:** klinowy uzębiony, zespolony
- **Szerokość:** 19,4 mm
- **Wysokość:** 10,5 mm
- **Długość podziałowa:** 1415 mm
- **Ilość żeber:** 2
- **Temperatura pracy:** -40°C / +80°C

Przykłady zastosowań: motoryzacja (np. autokary), maszyny rolnicze (np. kombajny, prasy, mulczery), przemysł drzewny, przemysł ciężki - napędy dużej mocy, wentylatory, kompresory, silniki przemysłowe i wiele innych.

Pasy klinowe zespolone to zespół (najczęściej 2-5) standardowych pasów klinowych połączonych wspólną, elastyczną warstwą, która utrzymuje je w równych odstępach. Tworzą one jedną, zwartą jednostkę napędową. Pasy zespolone niemal całkowicie eliminują rozciąganie, co zapewnia stabilność działania nawet w najbardziej intensywnych warunkach pracy.