

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-zespolony-kb-2spa-3350-lp-optibelt-p-273588.html>

PAS KLINOWY ZESPOLONY 2SPA

## Pas pasek klinowy zespolony KB 2SPA 3350 Lp OPTIBELT

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>OPT 2SPA 3350 LP</b>      |
| Kod producenta          | <b>OPT2SPA3350LP</b>         |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>              |
| Szerokość [mm]          | <b>25,4</b>                  |
| Długość podziałowa [mm] | <b>3350</b>                  |
| Ilość żeber             | <b>2</b>                     |

### Opis produktu

#### Pas klinowy zespolony Optibelt 2SPA 3350 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy, zespolony
- **Szerokość:** 25,4 mm
- **Wysokość:** 12,5 mm
- **Długość podziałowa:** 3350 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.