

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-zespolony-wzmocniony-5spb-3250-lpcr-continental-p-275577.html>BRAK
ZDJĘCIA

Pas pasek klinowy zespolony WZMOCNIONY 5SPB 3250 LpCR CONTINENTAL

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 5SPB 3250 LP ADV
Kod producenta	CON5SPB3250LPADV
Producent	CONTINENTAL
Szerokość [mm]	82,5
Długość podziałowa [mm]	3250
Ilość żeber	5

Opis produktu

Pas klinowy zespolony WZMOCNIONY Continental 5SPB 3250CR

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** wzmocnione
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy, zespolony
- **Szerokość:** 82,5 mm
- **Wysokość:** 15,6 mm
- **Długość podziałowa:** 3250 mm
- **Ilość żeber:** 5
- **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.