

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-zespolony-wzmocniony-5spc-3350-lpcr-continental-p-275446.html>BRAK
ZDJĘCIA

Pas pasek klinowy zespolony WZMOCNIONY 5SPC 3350 LpCR CONTINENTAL

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 5SPC 3350 LP ADV
Kod producenta	CON5SPC3350LPADV
Producent	CONTINENTAL
Szerokość [mm]	110
Długość podziałowa [mm]	3350
Ilość żeber	5

Opis produktu

Pas klinowy zespolony WZMOCNIONY Continental 5SPC 3350 LpCR

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** wzmocnione
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy, zespolony
- **Szerokość:** 110 mm
- **Wysokość:** 22,6 mm
- **Długość podziałowa:** 3350 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.