

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-zespolony-wzmocniony-7spc-5300-lpcr-continental-p-275484.html>BRAK
ZDJĘCIA

Pas pasek klinowy zespolony WZMOCNIONY 7SPC 5300 LpCR CONTINENTAL

Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 7SPC 5300 LP ADV
Kod producenta	CON7SPC5300LPADV
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	5300
Ilość żeber	7
Szerokość [mm]	154

Opis produktu

Pas klinowy zespolony WZMOCNIONY Continental 7SPC 5300 LpCR

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** wzmocnione
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy, zespolony
- **Szerokość:** 154 mm
- **Wysokość:** 22,6 mm
- **Długość podziałowa:** 5300 mm
- **Ilość żeber:** 7
- **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.