

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-8v-2650-la-continental-25x6731-p-224228.html>**PAS KLINOWY 8V**

Pas pasek klinowy 8V 2650 La CONTINENTAL 25x6731

Cena brutto	776,44 zł
Cena netto	631,25 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 8V 2650
Kod producenta	CON8V2650
Producent	CONTINENTAL
Długość zewnętrzna [mm]	6731
Szerokość [mm]	25
Długość wewnętrzna [mm]	6586

Opis produktu

Continental 8V 2650 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** CONTINENTAL
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 25 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Długość zewnętrzna:** 265 cali (6731 mm)
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.

Pasy klinowe stosowane są w przekładni pasowej klinowej. W przekroju posiadają kształt trapezu równoramiennego, który zapewnia dużą wartość siły tarcia przy niewielkim napięciu wstępnym pasa oraz bardzo dobrą współpracę z kołami pasowymi.

Na konstrukcję pasa składają się trzy elementy:

- warstwa nośna wykonana z linek stalowych lub poliamidowych, która stanowi rdzeń pasa,
- warstwa podatna (wykonanej z gumy lub kauczuku),
- warstwa tkaninowo - gumowa.