

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-8v-2240-la-continental-25x5690-p-224225.html>

PAS KLINOWY 8V

Pas pasek klinowy 8V 2240 La CONTINENTAL 25x5690

Cena brutto	665,51 zł
Cena netto	541,07 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 8V 2240
Kod producenta	CON8V2240
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	5545
Długość zewnętrzna [mm]	5690
Szerokość [mm]	25

Opis produktu

Continental 8V 2240 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** CONTINENTAL
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 25 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Długość zewnętrzna:** 224 cali (5690 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.