

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-8v-1060-la-continental-25x2692-p-224212.html>**PAS KLINOWY 8V**

Pas pasek klinowy 8V 1060 La CONTINENTAL 25x2692

Cena brutto	324,52 zł
Cena netto	263,84 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON 8V 1060
Kod producenta	CON8V1060
Producent	CONTINENTAL
Długość zewnętrzna [mm]	2692
Szerokość [mm]	25
Długość wewnętrzna [mm]	2547

Opis produktu

Continental 8V 1060 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** CONTINENTAL
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 25 mm
- **Wysokość:** 23 mm
- **Długość zewnętrzna:** 106 cali (2692 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.