

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-2692-li2751lp-v-continental-22x2751-p-221396.html>**PAS KLINOWY C**

Pas pasek klinowy C/22 2692 Li=2751Lp V CONTINENTAL 22x2751

Cena brutto	121,54 zł
Cena netto	98,81 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON C/22 2692 Li=2751Lp (C 106)
Kod producenta	CONC2692LI=2751LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	2751
Długość wewnętrzna [mm]	2692
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Continental C/22 2450 Li=2509Lp (C 96.5)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 2450 mm
- **Długość podziałowa:** 2509 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.