

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-4623-li4682lp-v-continental-22x4682-p-221463.html>

PAS KLINOWY C

Pas pasek klinowy C/22 4623 Li=4682Lp V CONTINENTAL 22x4682

Cena brutto	215,68 zł
Cena netto	175,35 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON C/22 4623 Li=4682Lp (C 182)
Kod producenta	CONC4623LI=4682LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	4682
Długość wewnętrzna [mm]	4623
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Continental C/22 4250 Li=4309Lp (C 167)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 4250 mm
- **Długość podziałowa:** 4309 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.