

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-6096-li6155lp-v-continental-22x6155-p-221498.html>

PAS KLINOWY C

Pas pasek klinowy C/22 6096 Li=6155Lp V CONTINENTAL 22x6155

Cena brutto	316,45 zł
Cena netto	257,28 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON C/22 6096 Li=6155Lp (C 240)
Kod producenta	CONC6096LI=6155LP
Producent	CONTINENTAL
Szerokość [mm]	22
Długość podziałowa [mm]	6155
Długość wewnętrzna [mm]	6096

Opis produktu

Continental C/22 5486 Li=5545Lp (C 216)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 5486 mm
- **Długość podziałowa:** 5545 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.