

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-2540-li2599lp-v-continental-22x2599-p-221390.html>**PAS KLINOWY C**

Pas pasek klinowy C/22 2540 Li=2599Lp V CONTINENTAL 22x2599

Cena brutto	117,78 zł
Cena netto	95,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON C/22 2540 Li=2599Lp (C 100)
Kod producenta	CONC2540LI=2599LP
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	2540
Szerokość [mm]	22
Długość podziałowa [mm]	2599

Opis produktu

Continental C/22 2337 Li=2396Lp (C 92)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 2337 mm
- **Długość podziałowa:** 2396 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.