

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-c22-3050-li3109lp-v-continental-22x3109-p-221410.html>**PAS KLINOWY C**

Pas pasek klinowy C/22 3050 Li=3109Lp V CONTINENTAL 22x3109

Cena brutto	141,14 zł
Cena netto	114,75 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON C/22 3050 Li=3109Lp (C 120)
Kod producenta	CONC3050LI=3109LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	3109
Długość wewnętrzna [mm]	3050
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Continental C/22 2800 Li=2859Lp (C 110)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 14 mm
- **Długość wewnętrzna:** 2800 mm
- **Długość podziałowa:** 2859 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.