

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-a13-4250-li4280lp-v-continental-13x4280-p-223720.html>**PAS KLINOWY A**

Pas pasek klinowy A/13 4250 Li=4280Lp V CONTINENTAL 13x4280

Cena brutto	121,77 zł
Cena netto	99,00 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON A/13 4250 Li=4280Lp (A167)
Kod producenta	CONA4250LI=4280LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	4280
Długość wewnętrzna [mm]	4250
Szerokość [mm]	13

Opis produktu

Continental A/13 4250 Li=4280Lp (A167)

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 13mm
- **Wysokość:** 8mm
- **Długość wewnętrzna:** 4250 mm
- **Długość podziałowa:** 4280 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.