

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-4310-lp-advance-continental-16-3x4310-p-203489.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY XPB**

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 4310 Lp ADVANCE CONTINENTAL 16,3x4310

Cena brutto	344,72 zł
Cena netto	280,26 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPB 4310 Lp ADVANCE
Kod producenta	CONXPB4310LPADVANCE
Producent	CONTINENTAL
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	4310
Długość wewnętrzna [mm]	4250

Opis produktu

Continental XPB 4310 Lp ADVANCE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** ADVANCE (wzmocniony, olejoodporny, antystatyczny)
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3mm
- **Wysokość:** 13mm
- **Długość podziałowa:** 4310 mm
- **Temperatura pracy:** -40°C / +120°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, tokarki, szlifierki, maszyny rolnicze i budowlane 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.