

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpc-4750-lp-advance-continental-22x4750-p-203567.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPC

Pas pasek klinowy uzębiony XPC 4750 Lp ADVANCE CONTINENTAL 22x4750

Cena brutto	538,08 zł
Cena netto	437,46 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPC 4750 Lp ADVANCE
Kod producenta	CONXPC4750LPADVANCE
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	4678
Szerokość [mm]	22
Długość podziałowa [mm]	4750

Opis produktu

Continental XPC 4750 Lp ADVANCE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** ADVANCE (wzmocniony, olejoodporny, antystatyczny)
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 22mm
- **Wysokość:** 18mm
- **Długość podziałowa:** 4750 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.