

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpc-2650-lp-advance-continental-22x2650-p-210687.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY XPC**

Pas pasek klinowy uzębiony XPC 2650 Lp ADVANCE CONTINENTAL 22x2650

Cena brutto	324,47 zł
Cena netto	263,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPC 2650 Lp ADVANCE
Kod producenta	CONXPC2650LPADVANCE
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	2650
Długość wewnętrzna [mm]	2578
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Continental XPC 2650 Lp ADVANCE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** ADVANCE (wzmocniony, olejoodporny, antystatyczny)
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 22mm
- **Wysokość:** 18mm
- **Długość podziałowa:** 2650 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.