

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-1640-lp-advance-continental-16-3x1640-p-203437.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPB

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 1640 Lp ADVANCE CONTINENTAL 16,3x1640

Cena brutto	118,62 zł
Cena netto	96,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPB 1640 Lp ADVANCE
Kod producenta	CONXPB1640LPADVANCE
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	1580
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	1640

Opis produktu

Continental XPB 1640 Lp ADVANCE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** ADVANCE (wzmocniony, olejoodporny, antystatyczny)
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3mm
- **Wysokość:** 13mm
- **Długość podziałowa:** 1640 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.