

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-1260-lp-advance-continental-16-3x1260-p-203417.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY XPB**

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 1260 Lp ADVANCE CONTINENTAL 16,3x1260

Cena brutto	87,73 zł
Cena netto	71,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPB 1260 Lp ADVANCE
Kod producenta	CONXPB1260LPADVANCE
Producent	CONTINENTAL
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	1260
Długość wewnętrzna [mm]	1200

Opis produktu

Continental XPB 1260 Lp ADVANCE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** ADVANCE (wzmocniony, olejoodporny, antystatyczny)
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3mm
- **Wysokość:** 13mm
- **Długość podziałowa:** 1260 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 równoramiennej, 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.