

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-1720-lp-continental-16-3x1720-p-203516.html>**PAS KLINOWY XPB**

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 1720 Lp CONTINENTAL 16,3x1720

Cena brutto	92,11 zł
Cena netto	74,89 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPB 1720 Lp
Kod producenta	CONXPB1720LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	1720
Długość wewnętrzna [mm]	1660
Szerokość [mm]	16,3

Opis produktu

Continental XPB 1720 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3mm
- **Wysokość:** 13mm
- **Długość podziałowa:** 1720 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +70°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.