

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-1682-lp-continental-12-7x1682-p-203225.html>**PAS KLINOWY XPA**

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 1682 Lp CONTINENTAL 12,7x1682

Cena brutto	64,89 zł
Cena netto	52,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPA 1682 Lp
Kod producenta	CONXPA1682LP
Producent	CONTINENTAL
Długość podziałowa [mm]	1682
Długość wewnętrzna [mm]	1642
Szerokość [mm]	12,7

Opis produktu

Continental XPA 1682 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7mm
- **Wysokość:** 10mm
- **Długość podziałowa:** 1682 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.