

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-820-lp-continental-12-7x820-p-203168.html>**PAS KLINOWY XPA**

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 820 Lp CONTINENTAL 12,7x820

Cena brutto	33,24 zł
Cena netto	27,02 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPA 820 Lp
Kod producenta	CONXPA820LP
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	780
Szerokość [mm]	12,7
Długość podziałowa [mm]	820

Opis produktu

Continental XPA 820 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7mm
- **Wysokość:** 10mm
- **Długość podziałowa:** 820 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.