

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-2120-lp-continental-12-7x2120-p-203246.html>**PAS KLINOWY XPA**

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 2120 Lp CONTINENTAL 12,7x2120

Cena brutto	82,98 zł
Cena netto	67,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPA 2120 Lp
Kod producenta	CONXPA2120LP
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	2080
Szerokość [mm]	12,7
Długość podziałowa [mm]	2120

Opis produktu

Continental XPA 2120 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7mm
- **Wysokość:** 10mm
- **Długość podziałowa:** 2120 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.