

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-2120-lp-pix-16-3x2120-p-272161.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY XPB**

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 2120 Lp PIX 16,3x2120

Cena brutto	80,00 zł
Cena netto	65,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX XPB 2120 LP
Kod producenta	PIXXPB2120LP
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	2060
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	2120

Opis produktu

PIX XPB 2120 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość podziałowa:** 2120 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 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.