

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-1320-lp-pix-12-7x1320-p-272131.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPA

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 1320 Lp PIX 12,7x1320

Cena brutto	33,00 zł
Cena netto	26,83 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX XPA 1320 LP
Kod producenta	PIXXPA1320LP
Producent	PIX
Długość podziałowa [mm]	1320
Długość wewnętrzna [mm]	1275
Szerokość [mm]	12,7

Opis produktu

PIX XPA 1320 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość podziałowa:** 1320 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.