

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-832-lp-pix-12-7x832-p-272124.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPA

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 832 Lp PIX 12,7x832

Cena brutto	22,80 zł
Cena netto	18,54 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX XPA 832 LP
Kod producenta	PIXXPA832LP
Producent	PIX
Długość podziałowa [mm]	832
Długość wewnętrzna [mm]	787
Szerokość [mm]	12,7

Opis produktu

PIX XPA 832 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość podziałowa:** 832 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.