

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-2240-lp-pix-12-7x2240-p-272146.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPA

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 2240 Lp PIX 12,7x2240

Cena brutto	53,00 zł
Cena netto	43,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX XPA 2240 LP
Kod producenta	PIXXPA2240LP
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	2195
Szerokość [mm]	12,7
Długość podziałowa [mm]	2240

Opis produktu

PIX XPA 2240 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość podziałowa:** 2240 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.