

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-1782-lp-pix-12-7x1782-p-272140.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPA

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 1782 Lp PIX 12,7x1782

Cena brutto	44,00 zł
Cena netto	35,77 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX XPA 1782 LP
Kod producenta	PIXXPA1782LP
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	1737
Szerokość [mm]	12,7
Długość podziałowa [mm]	1782

Opis produktu

PIX XPA 1782 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość podziałowa:** 1782 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.