

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-b17-1830-li1872lp-v-pix-17x1872-p-272069.html>**PAS KLINOWY B**

Pas pasek klinowy B/17 1830 Li=1872Lp V PIX 17x1872

Cena brutto	62,00 zł
Cena netto	50,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX B 1830 LI=1872LP
Kod producenta	PIXB1830LI=1872LP
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	1830
Szerokość [mm]	17
Długość podziałowa [mm]	1872

Opis produktu

PIX B/17 1830 Li=1872Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1830 mm
- **Długość podziałowa:** 1872 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje 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.