

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-a13-914-li950lp-v-pix-13x950-p-272080.html>**PAS KILNOWY A**

Pas pasek klinowy A/13 914 Li=950Lp V PIX 13x950

Cena brutto	15,00 zł
Cena netto	12,20 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX A 914 LI=950LP
Kod producenta	PIXA914LI=950LP
Producent	PIX
Długość podziałowa [mm]	950
Długość wewnętrzna [mm]	914
Szerokość [mm]	13

Opis produktu

PIX A/13 914 Li=950Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość wewnętrzna:** 914 mm
- **Długość podziałowa:** 950 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 równoramiennej, 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.