

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-z10-840-li860lp-v-pix-10x860-p-272098.html>**PAS KLINOWY Z**

Pas pasek klinowy Z/10 840 Li=860Lp V PIX 10x860

Cena brutto	17,50 zł
Cena netto	14,23 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX Z 840 LI=860LP
Kod producenta	PIXZ840LI=860LP
Producent	PIX
Długość wewnętrzna [mm]	840
Szerokość [mm]	10
Długość podziałowa [mm]	860

Opis produktu

PIX PIX Z/10 840 LI=860LP

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** PIX
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 6 mm
- **Długość wewnętrzna:** 840 mm
- **Długość podziałowa:** 860 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.