

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpz-937-lp-blue-brizzon-9-7x937-wzmocniony-p-271303.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPZ

Pas pasek klinowy uzębiony XPZ 937 Lp BLUE BRIZZON 9,7x937 WZMOCNIONY

Cena brutto	21,20 zł
Cena netto	17,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BRI XPZ 937 LP EPDM
Kod producenta	BRIXPZ937LPEPDM
Producent	BRIZZON
Długość wewnętrzna [mm]	899
Szerokość [mm]	9,7
Długość podziałowa [mm]	937

Opis produktu

BRIZZON XPZ 937 Lp BLUE

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** BRIZZON
- **Wykonanie:** WZMOCNIONE
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 9,7mm
- **Wysokość:** 8mm
- **Długość podziałowa:** 937 mm
- **Temperatura pracy:** -30°C / +70°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.