

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpb-2120-lp-blue-brizzon-16-3x2120-wzmocniony-p-271298.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY XPB

Pas pasek klinowy uzębiony XPB 2120 Lp BLUE BRIZZON 16,3x2120 WZMOCNIONY

Cena brutto	60,90 zł
Cena netto	49,51 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	BRI XPB 2120 LP EPDM
Kod producenta	BRIXPB2120LPEPDM
Producent	BRIZZON
Długość podziałowa [mm]	2120
Długość wewnętrzna [mm]	2060
Szerokość [mm]	16,3

Opis produktu

Brizzon XPB 2120 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Brizzon
- **Wykonanie:** WZMOCNIONE
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 16,3mm
- **Wysokość:** 13mm
- **Długość podziałowa:** 2120 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.