

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-xpa-2532-lp-continental-12-7x2532-p-203260.html>**PAS KLINOWY XPA**

Pas pasek klinowy uzębiony XPA 2532 Lp CONTINENTAL 12,7x2532

Cena brutto	97,29 zł
Cena netto	79,10 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CON XPA 2532 Lp
Kod producenta	CONXPA2532LP
Producent	CONTINENTAL
Długość wewnętrzna [mm]	2492
Szerokość [mm]	12,7
Długość podziałowa [mm]	2532

Opis produktu

Continental XPA 2532 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 12,7mm
- **Wysokość:** 10mm
- **Długość podziałowa:** 2532 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.