

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-bx-2765-lp-pix-17x2765-bx109-p-272252.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY BX**

Pas pasek klinowy uzębiony BX 2765 Lp PIX 17x2765 (BX109)

Cena brutto	180,00 zł
Cena netto	146,34 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PIX BX2765 LP
Kod producenta	PIXBX2765LP
Producent	PIX
Długość podziałowa [mm]	2765
Długość wewnętrzna [mm]	2725
Szerokość [mm]	17

Opis produktu

PIX BX 2765 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość podziałowa:** 2765 mm
- **temperatura pracy:** -30°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, tokarki, szlifierki, maszyny rolnicze i budowlane i wiele innych.

Pasy klinowe uzębione charakteryzują dokładność wykonania, lepsze przełożenie mocy oraz odporność na rozciąganie. Wysoka sztywność poprzeczna pasów zapewnia niezwykle wysoką odporność na zniekształcenia, nawet podczas pracy w warunkach zmiennych obrotów na kołach pasowych. Płynne ruchy uzyskuje się dzięki precyzyjnie szlifowanym kątom bocznym i wykończeniu powierzchni pasów. W szczególności spełnione są surowe wymagania dot. tokarek i szlifierek oraz systemów konstrukcji maszyn specjalnych.