

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-bx-1056-lp-optibelt-17x1056-bx40-p-204809.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY BX

Pas pasek klinowy uzębiony BX 1056 Lp OPTIBELT 17x1056 (BX40)

Cena brutto	77,25 zł
Cena netto	62,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT BX 1056 Lp
Kod producenta	OPTBX1056LP
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	1016
Szerokość [mm]	17
Długość podziałowa [mm]	1056

Opis produktu

Optibelt BX 1056 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 17mm
- **Wysokość:** 11mm
- **Długość podziałowa:** 1056mm
- **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.