

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-bx-840-lp-optibelt-17x840-bx32-p-204800.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY BX

Pas pasek klinowy uzębiony BX 840 Lp OPTIBELT 17x840 (BX32)

Cena brutto	51,75 zł
Cena netto	42,07 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT BX 840 Lp
Kod producenta	OPTBX840LP
Producent	OPTIBELT
Długość podziałowa [mm]	840
Długość wewnętrzna [mm]	800
Szerokość [mm]	17

Opis produktu

Optibelt BX 840 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 17mm
- **Wysokość:** 11mm
- **Długość podziałowa:** 840mm
- **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.