

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-ax-2367-lp-optibelt-13x2367-ax92-p-204566.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AX

Pas pasek klinowy uzębiony AX 2367 Lp OPTIBELT 13x2367 (AX92)

Cena brutto	141,78 zł
Cena netto	115,27 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AX 2367 Lp
Kod producenta	OPTAX2367Lp
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	2337
Szerokość [mm]	13
Długość podziałowa [mm]	2367

Opis produktu

Optibelt AX 2367 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 13mm
- **Wysokość:** 8mm
- **Długość podziałowa:** 2367mm
- **temperatura pracy:** -30°C / +70°C

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

Pasy klinowe uzębione charakteryzuje 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.