

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-ax-2291-lp-optibelt-13x2291-ax89-p-204565.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AX

## Pas pasek klinowy uzębiony AX 2291 Lp OPTIBELT 13x2291 (AX89)

Cena brutto	<b>141,78 zł</b>
Cena netto	<b>115,27 zł</b>
Dostępność	<b>Aktualnie niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>OPT AX 2291 Lp</b>
Kod producenta	<b>OPTAX2291Lp</b>
Producent	<b>OPTIBELT</b>
Długość podziałowa [mm]	<b>2291</b>
Długość wewnętrzna [mm]	<b>2261</b>
Szerokość [mm]	<b>13</b>

### Opis produktu

#### Optibelt AX 2291 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 13mm
- **Wysokość:** 8mm
- **Długość podziałowa:** 2291mm
- **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.