

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-zx-1082-lp-optibelt-10x1082-zx42-p-204703.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY ZX**

## Pas pasek klinowy uzębiony ZX 1082 Lp OPTIBELT 10x1082 (ZX42)

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Cena brutto             | <b>50,64 zł</b>       |
| Cena netto              | <b>41,17 zł</b>       |
| Dostępność              | <b>Niedostępny</b>    |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>     |
| Numer katalogowy        | <b>OPT ZX 1082 Lp</b> |
| Kod producenta          | <b>OPTZX1082LP</b>    |
| Producent               | <b>OPTIBELT</b>       |
| Szerokość [mm]          | <b>10</b>             |
| Długość podziałowa [mm] | <b>1082</b>           |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>1060</b>           |

### Opis produktu

#### Optibelt ZX 1082 Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:**Standardowe
- **Typ:** klinowy wąskoprofilowy, uzębiony
- **Szerokość:** 10mm
- **Wysokość:** 6mm
- **Długość podziałowa:** 1082mm
- **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.