

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-2360-la-optibelt-15x5994-p-207835.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 2360 La OPTIBELT 15x5994

Cena brutto	295,60 zł
Cena netto	240,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 2360
Kod producenta	OPT5V2360
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	5923
Długość zewnętrzna [mm]	5994
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 2360 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 236 cali (5994 mm)
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje i wiele innych.

Pasy klinowe stosowane są w przekładni pasowej klinowej. W przekroju posiadają kształt trapezu równoramiennego, który zapewnia dużą wartość siły tarcia przy niewielkim napięciu wstępnym pasa oraz bardzo dobrą współpracę z kołami pasowymi.

Na konstrukcję pasa składają się trzy elementy:

- warstwa nośna wykonana z linek stalowych lub poliamidowych, która stanowi rdzeń pasa,
- warstwa podatna (wykonanej z gumy lub kauczuku),
- warstwa tkaninowo - gumowa.