

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-3550-la-optibelt-15x9017-p-207842.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 3550 La OPTIBELT 15x9017

Cena brutto	448,83 zł
Cena netto	364,90 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 3550
Kod producenta	OPT5V3550
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	9017
Długość wewnętrzna [mm]	8946
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 3550 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 355 cali (9017 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.