

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-1180-la-optibelt-15x2997-p-207823.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 1180 La OPTIBELT 15x2997

Cena brutto	150,02 zł
Cena netto	121,97 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 1180
Kod producenta	OPT5V1180
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	15
Długość wewnętrzna [mm]	2926
Długość zewnętrzna [mm]	2997

Opis produktu

Optibelt 5V 1180 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 118 cali (2997 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.