

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-750-la-optibelt-15x1905-p-207815.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 750 La OPTIBELT 15x1905

Cena brutto	93,87 zł
Cena netto	76,32 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 750
Kod producenta	OPT5V750
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1905
Długość wewnętrzna [mm]	1834
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 750 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 75 cali (1905 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.