

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-850-la-optibelt-15x2159-p-207817.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 850 La OPTIBELT 15x2159

Cena brutto	105,19 zł
Cena netto	85,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 850
Kod producenta	OPT5V850
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	15
Długość wewnętrzna [mm]	2088
Długość zewnętrzna [mm]	2159

Opis produktu

Optibelt 5V 850 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 85 cali (2159 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.