

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-800-la-optibelt-15x2032-p-207816.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 800 La OPTIBELT 15x2032

Cena brutto	100,52 zł
Cena netto	81,72 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 800
Kod producenta	OPT5V800
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	15
Długość zewnętrzna [mm]	2032
Długość wewnętrzna [mm]	1961

Opis produktu

Optibelt 5V 800 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 80 cali (2032 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.