

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-2800-la-optibelt-15x7112-p-207838.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 2800 La OPTIBELT 15x7112

Cena brutto	354,04 zł
Cena netto	287,84 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 2800
Kod producenta	OPT5V2800
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	15
Długość wewnętrzna [mm]	7041
Długość zewnętrzna [mm]	7112

Opis produktu

Optibelt 5V 2800 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 280 cali (7112 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.