

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5v-3350-la-optibelt-15x8509-p-207841.html>**PAS KLINOWY 5V**

Pas pasek klinowy 5V 3350 La OPTIBELT 15x8509

Cena brutto	415,24 zł
Cena netto	337,59 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5V 3350
Kod producenta	OPT5V3350
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	8438
Długość zewnętrzna [mm]	8509
Szerokość [mm]	15

Opis produktu

Optibelt 5V 3350 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 15 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość zewnętrzna:** 335 cali (8509 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.