

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-5x3-229-li=239lp-optibelt-5x229-p-210824.html>**PAS KLINOWY 5X3**

Pas pasek klinowy 5x3 229 Li=239Lp OPTIBELT 5x229

Cena brutto	23,57 zł
Cena netto	19,16 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 5X3 229 Li=239Lp
Kod producenta	OPT5X3229LI=239LP
Producent	OPTIBELT
Długość wewnętrzna [mm]	229
Szerokość [mm]	5
Długość podziałowa [mm]	239

Opis produktu

Optibelt 5x3 229 Li=239Lp

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 5 mm
- **Wysokość:** 3 mm
- **Długość wewnętrzna:** 229 mm
- **Długość podziałowa:** 239 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 .