

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spb-4370-ld-v-optibelt-16-3x4370-p-219939.html>**PAS KLINOWY SPB**

Pas pasek klinowy SPB 4370 Ld V OPTIBELT 16,3x4370

Cena brutto	262,08 zł
Cena netto	213,07 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT SPB 4370 Lp
Kod producenta	OPTSPB4370LP
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	4370

Opis produktu

Optibelt SPB 4370 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 16,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość podziałowa:** 4370 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.