

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spz-2037-l-d-extra-megadyne-9-7x2037-p-217557.html>**PAS KLINOWY SPZ**

Pas pasek klinowy SPZ 2037 Ld EXTRA MEGADYNE 9,7x2037

Cena brutto	45,66 zł
Cena netto	37,12 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPZ 2037 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPZ2037LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Szerokość [mm]	9,7
Długość podziałowa [mm]	2037

Opis produktu

Megadyne SPZ 2037 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 9,7 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość podziałowa:** 2037 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.