

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spz-2487-ld-extra-megadyne-9-7x2487-p-217571.html>**PAS KLINOWY SPZ**

Pas pasek klinowy SPZ 2487 Ld EXTRA MEGADYNE 9,7x2487

Cena brutto	55,06 zł
Cena netto	44,76 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPZ 2487 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPZ2487LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Szerokość [mm]	9,7
Długość podziałowa [mm]	2487

Opis produktu

Megadyne SPZ 2487 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 9,7 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość podziałowa:** 2487 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.