

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spz-1687-ld-extra-megadyne-9-7x1687-p-217538.html>**PAS KLINOWY SPZ**

Pas pasek klinowy SPZ 1687 Ld EXTRA MEGADYNE 9,7x1687

Cena brutto	35,46 zł
Cena netto	28,83 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPZ 1687 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPZ1687LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Szerokość [mm]	9,7
Długość podziałowa [mm]	1687

Opis produktu

Megadyne SPZ 1687 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 9,7 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość podziałowa:** 1687 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.