

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spz-1637-ld-extra-megadyne-9-7x1637-p-217535.html>

PAS KLINOWY SPZ

Pas pasek klinowy SPZ 1637 Ld EXTRA MEGADYNE 9,7x1637

Cena brutto	35,46 zł
Cena netto	28,83 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPZ 1637 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPZ1637LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Długość podziałowa [mm]	1637
Szerokość [mm]	9,7

Opis produktu

Megadyne SPZ 1637 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 9,7 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość podziałowa:** 1637 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.