

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spb-2720-ld-extra-megadyne-16-3x2720-p-220246.html>**PAS KLINOWY SPB**

Pas pasek klinowy SPB 2720 Ld EXTRA MEGADYNE 16,3x2720

Cena brutto	112,62 zł
Cena netto	91,56 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPB 2720 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPB2720LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Długość podziałowa [mm]	2720
Szerokość [mm]	16,3

Opis produktu

Megadyne SPB 2720 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 16,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość podziałowa:** 2720 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.