

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spb-3320-ld-extra-megadyne-16-3x3320-p-220257.html>**PAS KLINOWY SPB**

Pas pasek klinowy SPB 3320 Ld EXTRA MEGADYNE 16,3x3320

Cena brutto	133,72 zł
Cena netto	108,72 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPB 3320 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPB3320LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Szerokość [mm]	16,3
Długość podziałowa [mm]	3320

Opis produktu

Megadyne SPB 3320 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 16,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość podziałowa:** 3320 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.