

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spb-4820-ld-extra-megadyne-16-3x4820-p-220271.html>**PAS KLINOWY SPB**

Pas pasek klinowy SPB 4820 Ld EXTRA MEGADYNE 16,3x4820

Cena brutto	187,94 zł
Cena netto	152,80 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPB 4820 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPB4820LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Długość podziałowa [mm]	4820
Szerokość [mm]	16,3

Opis produktu

Megadyne SPB 4820 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 16,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość podziałowa:** 4820 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.