

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spc-2650-ld-extra-megadyne-22x2650-p-223494.html>**PAS KLINOWY SPC**

Pas pasek klinowy SPC 2650 Ld EXTRA MEGADYNE 22x2650

Cena brutto	178,28 zł
Cena netto	144,94 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPC 2650 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPC2650LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Długość podziałowa [mm]	2650
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Megadyne SPC 2650 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 18 mm
- **Długość podziałowa:** 2650 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.