

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spc-4250-ld-extra-megadyne-22x4250-p-223502.html>**PAS KLINOWY SPC**

Pas pasek klinowy SPC 4250 Ld EXTRA MEGADYNE 22x4250

Cena brutto	270,89 zł
Cena netto	220,24 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPC 4250 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPC4250LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Szerokość [mm]	22
Długość podziałowa [mm]	4250

Opis produktu

Megadyne SPC 4250 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 18 mm
- **Długość podziałowa:** 4250 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.