

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spc-10600-ld-extra-megadyne-22x10600-p-223519.html>**PAS KLINOWY SPC**

Pas pasek klinowy SPC 10600 Ld EXTRA MEGADYNE 22x10600

Cena brutto	775,02 zł
Cena netto	630,10 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MEG SPC 10600 Lp EXTRA
Kod producenta	MEGSPC10600LP/LDEXTRA
Producent	MEGADYNE
Długość podziałowa [mm]	10600
Szerokość [mm]	22

Opis produktu

Megadyne SPC 10600 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 22 mm
- **Wysokość:** 18 mm
- **Długość podziałowa:** 10600 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.