

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx13-1235-la-optibelt-13x1235-p-276664.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX13

Pas pasek klinowy uzębiony AVX13 1235 La OPTIBELT 13x1235

Cena brutto	44,85 zł
Cena netto	36,46 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX13 1235
Kod producenta	OPTAVX131235
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1235
Szerokość [mm]	13

Opis produktu

Optibelt AVX13 1235 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość zewnętrzna:**1235 mm
- **Temperatura pracy:** -40°C / +120°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, tokarki, szlifierki, maszyny rolnicze i budowlane 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.