

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx11-9-1183-la-optibelt-11-9x1183-p-210623.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX11

Pas pasek klinowy uzębiony AVX11,9 1183 La OPTIBELT 11,9x1183

Cena brutto	30,04 zł
Cena netto	24,42 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX11,9 1183
Kod producenta	OPTAVX11,91183
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	11,9
Długość zewnętrzna [mm]	1183

Opis produktu

Optibelt AVX11,9 1183 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 11,9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**1183 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.