

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx11-9-965-la-optibelt-11-9x965-p-210640.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX11**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX11,9 965 La OPTIBELT 11,9x965

Cena brutto	26,21 zł
Cena netto	21,31 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX11,9 965
Kod producenta	OPTAVX11,9965
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	965
Szerokość [mm]	11,9

Opis produktu

Optibelt AVX11,9 965 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 11,9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**965 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.