

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx11-9-876-la-optibelt-11-9x876-p-210636.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX11**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX11,9 876 La OPTIBELT 11,9x876

Cena brutto	23,56 zł
Cena netto	19,15 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX11,9 876
Kod producenta	OPTAVX11,9876
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	876
Szerokość [mm]	11,9

Opis produktu

Optibelt AVX11,9 876 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 11,9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**876 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.