

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx11-9-1036-la-optibelt-11-9x1036-p-210619.html>

PAS KLINOWY UZEBIONY AVX11

Pas pasek klinowy uzębiony AVX11,9 1036 La OPTIBELT 11,9x1036

Cena brutto	27,49 zł
Cena netto	22,35 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX11,9 1036
Kod producenta	OPTAVX11,91036
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1036
Szerokość [mm]	11,9

Opis produktu

Optibelt AVX11,9 1036 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 11,9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**1036 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.