

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-1235-la-optibelt-10x1235-p-203959.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX10

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 1235 La OPTIBELT 10x1235

Cena brutto	30,14 zł
Cena netto	24,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 1235
Kod producenta	OPTAVX101235
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	10
Długość zewnętrzna [mm]	1235

Opis produktu

Optibelt AVX10 1235 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 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.