

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-975-la-optibelt-10x975-p-203932.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX10

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 975 La OPTIBELT 10x975

Cena brutto	24,61 zł
Cena netto	20,01 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 975
Kod producenta	OPTAVX10975
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	10
Długość zewnętrzna [mm]	975

Opis produktu

Optibelt AVX10 975 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**975 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.