

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-935-la-optibelt-10x935-p-203926.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX10

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 935 La OPTIBELT 10x935

Cena brutto	23,25 zł
Cena netto	18,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 935
Kod producenta	OPTAVX10935
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	935
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

Optibelt AVX10 935 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**935 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.