

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-1775-la-optibelt-10x1775-p-203985.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX10

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 1775 La OPTIBELT 10x1775

Cena brutto	46,97 zł
Cena netto	38,19 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 1775
Kod producenta	OPTAVX101775
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	10
Długość zewnętrzna [mm]	1775

Opis produktu

Optibelt AVX10 1775 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**1775 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.