

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx13-1725-la-optibelt-13x1725-p-276690.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX13

Pas pasek klinowy uzębiony AVX13 1725 La OPTIBELT 13x1725

Cena brutto	64,40 zł
Cena netto	52,36 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX13 1725
Kod producenta	OPTAVX131725
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1725
Szerokość [mm]	13

Opis produktu

Optibelt AVX13 1725 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość zewnętrzna:**1725 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.