

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx13-1675-la-optibelt-13x1675-p-276688.html>

PAS KLINOWY UZEBIONY AVX13

Pas pasek klinowy uzębiony AVX13 1675 La OPTIBELT 13x1675

Cena brutto	59,80 zł
Cena netto	48,62 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX13 1675
Kod producenta	OPTAVX131675
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	13
Długość zewnętrzna [mm]	1675

Opis produktu

Optibelt AVX13 1675 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość zewnętrzna:**1675 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.