

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx17-1300-la-optibelt-17x1300-p-210777.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX17

Pas pasek klinowy uzębiony AVX17 1300 La OPTIBELT 17x1300

Cena brutto	71,76 zł
Cena netto	58,34 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX17 1300
Kod producenta	OPTAVX171300
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1300
Szerokość [mm]	17

Opis produktu

Optibelt AVX17 1300 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość zewnętrzna:**1300 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.