

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx17-1450-la-optibelt-17x1450-p-210782.html>

PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX17

Pas pasek klinowy uzębiony AVX17 1450 La OPTIBELT 17x1450

Cena brutto	81,57 zł
Cena netto	66,32 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX17 1450
Kod producenta	OPTAVX171450
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1450
Szerokość [mm]	17

Opis produktu

Optibelt AVX17 1450 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 17 mm
- **Wysokość:** 11 mm
- **Długość zewnętrzna:**1450 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.