

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-1475-la-optibelt-truck-power-10x1475-p-204431.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 1475 La OPTIBELT TRUCK POWER 10x1475

Cena brutto	43,92 zł
Cena netto	35,71 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 1475 TM
Kod producenta	OPTAVX101475TM
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1475
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

Optibelt AVX10 1475 TRUCK POWER MARATHON 2

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** wzmocniony
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**1475 mm
- **Temperatura pracy:** -40°C / +120°C

Przykłady zastosowań: przemysł motoryzacyjny tj. wyposażenie silników pojazdów samochodowych, napędy maszyn i urządzeń przemysłowych oraz 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.