

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-1725-la-optibelt-truck-power-10x1725-p-204433.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 1725 La OPTIBELT TRUCK POWER 10x1725

Cena brutto	49,77 zł
Cena netto	40,46 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 1725 TM
Kod producenta	OPTAVX101725TM
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1725
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

Optibelt AVX10 1725 TRUCK POWER MARATHON 2

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** wzmocniony
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**1725 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.