

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx10-813-la-optibelt-10x813-p-203912.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX10**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX10 813 La OPTIBELT 10x813

Cena brutto	18,45 zł
Cena netto	15,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT AVX10 813
Kod producenta	OPTAVX10813
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	813
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

Optibelt AVX10 813 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Optibelt
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:**813 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.