

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-3v-425-la-optibelt-9x1080-p-207852.html>**PAS KLINOWY 3V**

Pas pasek klinowy 3V 425 La OPTIBELT 9x1080

Cena brutto	33,65 zł
Cena netto	27,36 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT 3V 425
Kod producenta	OPT3V425
Producent	OPTIBELT
Długość zewnętrzna [mm]	1080
Długość wewnętrzna [mm]	1038
Szerokość [mm]	9

Opis produktu

Optibelt 3V 425 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 9 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość zewnętrzna:** 42,5 cali (1080 mm)
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Przykłady zastosowań: przemysł budowy maszyn, maszyny rolnicze, kosiarki, kompresory, elektronarzędzia, klimatyzacje 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.