

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-uzebiony-avx13-1550-la-continental-13x1550-p-204315.html>**PAS KLINOWY UZĘBIONY AVX13**

Pas pasek klinowy uzębiony AVX13 1550 La CONTINENTAL 13x1550

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Cena brutto | 46,53 zł |
| Cena netto | 37,83 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | CON AVX13 1550 |
| Kod producenta | CONAVX131550 |
| Producent | CONTINENTAL |
| Długość zewnętrzna [mm] | 1550 |
| Szerokość [mm] | 13 |

Opis produktu

Continental AVX13 1550 La

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:**Continental
- **Wykonanie:** standardowy
- **Typ:** motoryzacyjny
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość zewnętrzna:**1550 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.