

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-a13-2451-li2481lp-red-brizzon-13x2481-p-222936.html>**PAS KLINOWY A**

Pas pasek klinowy A/13 2451 Li=2481Lp Red. BRIZZON 13x2481

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Cena brutto | 25,80 zł |
| Cena netto | 20,98 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | BRI A/13 2451 Li=2481Lp Red. |
| Kod producenta | BRIA2451LI=2481LPRED. |
| Producent | BRIZZON |
| Długość wewnętrzna [mm] | 1970 |
| Szerokość [mm] | 13 |
| Długość podziałowa [mm] | 2000 |

Opis produktu

Brizzon A/13 2451 Li=2481Lp Red.

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Brizzon
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 13mm
- **Wysokość:** 8mm
- **Długość wewnętrzna:** 2451mm
- **Długość podziałowa:** 2481mm
- **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.