

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-z10-1850-li1872lp-v-optibelt-10x1872-p-205935.html>**PAS KLINOWY Z****Pas pasek klinowy Z/10 1850
Li=1872Lp V OPTIBELT 10x1872**

Cena brutto	54,95 zł
Cena netto	44,67 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT Z/10 1850 Li=1872Lp
Kod producenta	OPTZ1850LI=1872LP
Producent	OPTIBELT
Długość podziałowa [mm]	1872
Długość wewnętrzna [mm]	1850
Szerokość [mm]	10

Opis produktu**Optibelt Z/10 1850 Li=1872Lp**

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Optibelt
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 6 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1850 mm
- **Długość podziałowa:** 1872 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.