

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-hz-z-500-ld-sanok-stomil-10x476-li-solid-p-272239.html>**PAS KLINOWY Z**

Pas pasek klinowy HZ Z 500 Ld SANOK STOMIL 10x476 Li SOLID

Cena brutto	9,45 zł
Cena netto	7,68 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SAN Z 476 LI=500LD SOLID
Kod producenta	SANZ476LI=500LDSOLID
Producent	SANOK
Długość podziałowa [mm]	500
Długość wewnętrzna [mm]	476
Szerokość [mm]	10

Opis produktu

SANOK HZ Z 500 LD=476LI SOLID

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** SANOK
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 10 mm
- **Wysokość:** 6 mm
- **Długość wewnętrzna:** 476 mm
- **Długość podziałowa:** 500 mm
- **temperatura pracy:** -55°C / +70°C

Pasy marki SANOK produkowane są na bazie kauczuków chloroprenowych. Każdy pas posiada kord poliestrowy oraz bawełniano-poliestrową owijkę zewnętrzną, która zapewnia odporność na ścieranie. 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.

Przykłady zastosowań: tokarki, szlifierki, prasy, prądnice, przenośniki łańcuchowe i taśmowe, sita obrotowe i wibracyjne, wentylatory i pompy o mocy powyżej 7,5kW itp.