

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-ha-a-500-ld-sanok-stomil-13x470-li-solid-p-265349.html>**PAS KLINOWY A**

## Pas pasek klinowy HA A 500 Ld SANOK STOMIL 13x470 Li SOLID

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Cena brutto             | <b>14,48 zł</b>                 |
| Cena netto              | <b>11,77 zł</b>                 |
| Dostępność              | <b>Dostępny</b>                 |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>               |
| Numer katalogowy        | <b>SAN A 470 LI=500LD SOLID</b> |
| Kod producenta          | <b>SANA470LI=500LDSOLID</b>     |
| Producent               | <b>SANOK</b>                    |
| Długość podziałowa [mm] | <b>500</b>                      |
| Szerokość [mm]          | <b>13</b>                       |
| Długość wewnętrzna [mm] | <b>470</b>                      |

### Opis produktu

#### **SANOK HA A 4750 LD=4720LI SOLID**

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Megadyne
- **Wykonanie:** Gold (wzmocnione)
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość wewnętrzna:** 4720 mm
- **Długość podziałowa:** 4750 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.