

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spa-1782-lp-sanok-stomil-12-7x1782-p-255913.html>**PAS KLINOWY SPA**

## Pas pasek klinowy SPA 1782 Lp SANOK STOMIL 12,7x1782

|                         |                              |
|-------------------------|------------------------------|
| Dostępność              | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki            | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy        | <b>SAN SPA 1782 LD SOLID</b> |
| Kod producenta          | <b>SANSPA1782LDSOLID</b>     |
| Producent               | <b>SANOK</b>                 |
| Szerokość [mm]          | <b>12,7</b>                  |
| Długość podziałowa [mm] | <b>1782</b>                  |

### Opis produktu

#### **SANOK SPA 1782 LD**

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** SANOK
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 12,7 mm
- **Wysokość:** 10 mm
- **Długość podziałowa:** 1782 mm
- **Temperatura pracy:** -55°C / +70°C

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

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.