

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-ha-a-1427-ld-sanok-stomil-13x1397-li-solid-p-255015.html>**BRAK
ZDJĘCIA**

Pas pasek klinowy HA A 1427 Ld SANOK STOMIL 13x1397 Li SOLID

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SAN A 1427 LD=1397LI SOLID
Kod producenta	SANA1427LD=1397LISOLID
Producent	SANOK
Szerokość [mm]	13
Długość podziałowa [mm]	1427
Długość wewnętrzna [mm]	1397

Opis produktu

SANOK HA A 1427 LD=1397LI SOLID

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** SANOK
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy
- **Szerokość:** 13 mm
- **Wysokość:** 8 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1397 mm
- **Długość podziałowa:** 1427 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.