

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spa-2332-ld-v-continental-12-7x2332-p-222236.html>

## PAS KLINOWY SPA

# Pas pasek klinowy SPA 2332 Ld V CONTINENTAL 12,7x2332

Cena brutto	<b>89,46 zł</b>
-------------	-----------------

Cena netto	<b>72,73 zł</b>
------------	-----------------

Dostępność	<b>Niedostępny</b>
------------	--------------------

Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
--------------	-------------------

Numer katalogowy	<b>CONSPA2332Lp</b>
------------------	---------------------

Kod producenta	<b>CONSPA2332LP</b>
----------------	---------------------

Producent	<b>CONTINENTAL</b>
-----------	--------------------

Szerokość [mm]	<b>12,7</b>
----------------	-------------

Długość podziałowa [mm]	<b>2332</b>
-------------------------	-------------

## Opis produktu

### Continental SPA 2332 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 12,7mm
- **Wysokość:** 10mm
- **Długość podziałowa:** 2332 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.