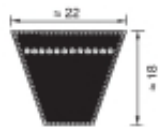


Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-klinowy-spc-6000-ld-v-continental-22x6000-p-222648.html>

## PAS KLINOWY SPC

# Pas pasek klinowy SPC 6000 Ld V CONTINENTAL 22x6000

Cena brutto	<b>533,34 zł</b>
-------------	------------------

Cena netto	<b>433,61 zł</b>
------------	------------------

Dostępność	<b>Dostępny</b>
------------	-----------------

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

Numer katalogowy	<b>CON SPC 6000 Lp</b>
------------------	------------------------

Kod producenta	<b>CONSPC6000LP</b>
----------------	---------------------

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

Szerokość [mm]	<b>22</b>
----------------	-----------

Długość podziałowa [mm]	<b>6000</b>
-------------------------	-------------

## Opis produktu

### Continental SPC 6000 Ld

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** Continental
- **Wykonanie:** standardowe
- **Typ:** klinowy, wąskoprofilowy
- **Szerokość:** 22mm
- **Wysokość:** 18mm
- **Długość podziałowa:** 6000 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.