

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/spb1720ca-pasek-klinowy-b-1720-p-2104.html>

SPB1720CA PASEK KLINOWY B 1720



Cena	45,00 zł
Numer katalogowy	269469737
Kod producenta	na stanie
Kod EAN	5414465320118

Opis produktu

Pas klinowy SPB 1720

Parametry

- **Numer części:** SPB1720CA
- **Jednostka:** sztuka
- **Producent:** Gates Delta
- **EAN:** 5414465320118
- **Profil:** SPB
- **Długość bazowa:** 1720 mm
- **Szerokość:** 16 mm
- **Szerokość dolna:** 7,3 mm
- **Wysokość:** 13 mm
- **Długość wew.:** 1660 mm
- **Długość zew.:** 1742 mm
- **Materiał:** Kauczuk styrenowo-butadienowy (SBR)
- **Materiał rdzenia:** Poliester
- **Temperatura robocza min.:** -30 °C
- **Temperatura robocza max.:** 70 °C
- **Średnica koła pasowego min.:** 140 mm
- **Ilość sekcji {rowków}:** 1
- **Dziurkowany:** Nie
- **Mała tolerancja długości:** Nie
- **Ząbkowany:** Nie
- **Do napinacza:** Nie
- **Odporność na olej:** Tak
- **Odprowadzanie ładunków elektrycznych:** Nie
- **Z dodatkową warstwą zew.:** Tak
- **Ilość w opakowaniu:** 1 szt.

Specyfikacje

- Ramię obrotowe
- Duży zapas mocy

Korzyści

- Gwarancja dobrej elastyczności, stabilności i płynnej pracy

Zastosowanie

- Maszyny budowlane
- Maszyny rolnicze
- Maszyny ogrodnicze

Właściwości

- Wysoka jakość gumy, z której jest wykonany pasek
- Wytrzymałe włókna poliestrowe chronią przed siłami rozciągającymi, zmęczeniem materiału i nagłymi obciążeniami
- Przystosowane do pracy w temperaturze od -30°C do +70°C
- Antystatyczne (ISO 1813) oraz zgodne z rozporządzeniem REACH i dyrektywą RoHS 2

Informacje techniczne

- Długość wewnętrzna = długość podziału - 60 mm
- Długość zewnętrzna = długość podziału + 22 mm