

Link do produktu: <https://q24q.tech/pas-pasek-wariatorowy-szerokoprofilowy-svx-65x20-1706-optibelt-p-238819.html>

PAS WARIATOROWY SVX 65X20

Pas pasek wariatorowy szerokoprofilowy SVX 65x20 1706 OPTIBELT

Cena brutto	1 022,07 zł
Cena netto	830,95 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OPT SVX 65X20 1706
Kod producenta	OPTSVX65X201706
Producent	OPTIBELT
Szerokość [mm]	65
Długość wewnętrzna [mm]	1706

Opis produktu

Pasek wariatorowy SVX 65x20 1706

Parametry techniczne produktu:

- **Producent:** OPTIBELT
- **Typ:** klinowy uzębiony
- **Szerokość:** 65 mm
- **Wysokość:** 20 mm
- **Długość wewnętrzna:** 1706 mm
- **Wykonanie:** standardowe
- **Materiał:** guma syntetyczna
- **Kord:** poliestrowy

Pasy wariatorowe VARIO POWER to pasy klinowe uzębione o szerokim profilu. Zostały zaprojektowane do pracy w przekładniach bezstopniowych, które pozwalają na płynną zmianę prędkości obrotowej na biegu. Zastosowane uzębienie umożliwia pracę na małych średnicach kół. Podstawa pasa wykonana jest z polichloroprenowej mieszanki gumowej z poprzecznie ułożonymi włóknami. Wzmocnienie wierzchniej i spodniej warstwy pasa stanowią odporne na rozciąganie włókna poliestrowe lub aramidowe.

Właściwości pasa:

- temperatura pracy: -30°C / +90°C
- wysokie wartości przenoszonych mocy
- duża żywotność
- bardzo spokojna praca także przy bardzo dużych prędkościach pasa
- duża elastyczność
- wysoka wytrzymałość poprzeczna
- kord poliestrowy albo aramidowy odporny na rozciąganie
- możliwe przełożenia do 1:12
- odporny na wpływy atmosferyczne

Przykłady zastosowań:

inżynieria mechaniczna - napędy specjalne, produkcja narzędzi - regulowane koła pasowe, prasy drukarskie, maszyny rolnicze, obrabiarki - tokarki, maszyny włókiennicze.