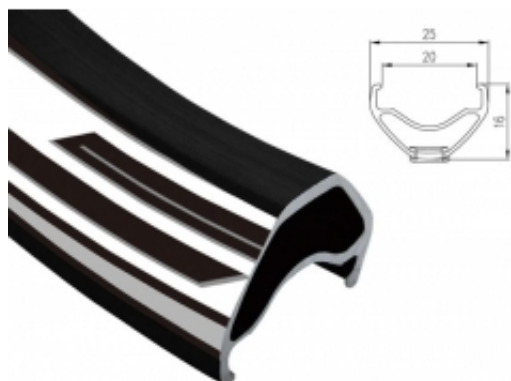


Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/obrecz-mtb-alexrimsc-pro-29x32otw-tubeless-ready-htarczowy-kapslowana-czarna-p-9127.html>

## Obręcz mtb ALEXRIMS SC PRO 29"x32otw. Tubeless Ready H.tarczowy kapslowana czarna

Cena	<b>531,16 zł</b>
Cena poprzednia	<b>624,90 zł</b>
Dostępność	<b>Na wyczerpaniu</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>15264</b>
Kod EAN	<b>5907558624052</b>
Producent	<b>ALEXRIMS</b>

### Opis produktu

#### Obręcz mtb ALEXRIMS SC PRO 29"x32otw. Tubeless Ready H.tarczowy kapslowana czarna



Najwyższej jakości, bardzo lekka, jednokomorowa obręcz przeznaczona tylko do hamulców tarczowych. Do zastosowania w rowerach All Mountain i lekkiego Enduro. Szeroki profil dobrze współpracuje z grubszymi oponami. Kapslowane otwory na szprychy umożliwiają zbudowanie mocniejszego koła. Bardzo dobry stosunek wagi do wytrzymałości.

Rozmiar koła: 29".  
Szerokość: 25,0 mm.  
Wysokość: 22,0 mm.  
Waga katalogowa: 400 gram.  
Ilość otworów: 32.  
Kolor: czarny.

#### TECHNOLOGIE:

##### TRS (Tubeless Ready System)

System Tubeless Ready = uniwersalny zawór + taśma na obręcz + uszczelniacz

##### WELDED JOINT

Balans koła może stanowić różnicę między dobrym i bardzo dobrym kołem. Spawane obręcze Alexrims zapewniają uczucie równowagi, dzięki temu każdy obrót pedałów jest przeniesiony na drogę lub szlak. Uważamy że balans koła jest bardzo ważny, dlatego stworzyliśmy 24 wysokiej jakości spawane obręcze

- Metoda łączenia obręczy za pomocą spawania
- najlepszy, dający najwyższą jakość połączenia sposób wykorzystywany w przemyśle rowerowym
- Obręcze łączone za pomocą spawania są znacznie bardziej wytrzymałe od tych łączonych innymi metodami
- Spawanie obręczy pozwala uzyskać bardziej płynny ruch obrotowy niż w przypadku łączenia ich innymi metodami



**CENTRUM ROWEROWE**

ul. Wojska Polskiego 28H 78-100 Kołobrzeg  
tel. 094 354 78 74

**K2 Centrum Rowerowe**  
Al. I Armii Wojska Polskiego 28H  
78-100 Kołobrzeg  
tel. 94-3547874; 507234283

SSL (SCANDIUM SUPER LIGHT) - Materiał "ery kosmicznej", opracowany w laboratorium zaawansowanych technologii Alexrims. Najlżejszy spośród stopów używanych obecnie do produkcji obręczy rowerowych. Stop SSL jest bardziej wytrzymały, lżejszy i sztywniejszy niż jakikolwiek inny stop używany do produkcji obręczy. Obręcze wykonane ze stopu SSL Alexrims stosuje w najwyższych zestawach kół "A-Class".

ASE (ALUMINIUM SINGLE EYELETS) - Aluminiowe oczka redukują nacisk na obręcz i zapewniają lepszą absorpcję drgań niż w przypadku stali nierdzewnej. Aluminium jest lżejsze od stali, a oprócz tego stanowi ono standard naszego najwyższego poziomu obręczy, wykonanych z super lekkiego materiału SSL. nierdzewnej są odporne na korozję.