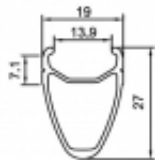


Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/obrecz-szosa-alexrim-700x28otw-bok-cnc-czarna-dwz-p-7805.html>

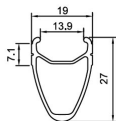
## Obręcz szosa ALEXRIMS DA28 700x28otw. bok CNC czarna (DWZ)



Cena	<b>152,91 zł</b>
Cena poprzednia	<b>179,90 zł</b>
Dostępność	<b>Wyprzedane</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>8299</b>
Kod EAN	<b>5907558624311</b>
Producent	<b>ALEXRIMS</b>

### Opis produktu

#### Obręcz szosa ALEXRIMS DA28 700x28otw. bok CNC czarna (DWZ)



Profesjonalna, jednokomorowa obręcz szosowa pod hamulec v-brake. Obrabiane CNC ścianki boczne poprawiające jakość hamowania. Mocniejsze łączenie wykonane w technologii Shield. Wskaźnik zużycia pokazujący kiedy należy wymienić obręcz. Bardzo wysoki, sztywny i aerodynamiczny profil. Nie kapslowane otwory na szprychy.

Rozmiar koła: 700.  
Szerokość: 19 mm.  
Wysokość: 27 mm.  
Waga katalogowa: 525 gram.  
Ilość otworów: 28.  
Kolor: czarny.

#### TECHNOLOGIE:

INDICATOR (Patented) - Technologia opatentowana przez Alexrims

Wskaźnik zużycia obręczy - głęboka na 0,3mm linia biegnąca po ściankach bocznych. Po zatarciu się linii zalecana jest wymiana obręczy.

SLEEVE JOINT - ochrona miejsca, gdzie łączą się połówki obręczy. Technika łączenia tego typu chroni obręcz lepiej niż łączenie typu pin. Jej powierzchnia kontaktowa z wewnętrzną ścianką obręczy jest ulepszona. Dzięki tej technice obręcz jest wytrzymała i odporna na uderzenia oraz wpływa na niską jej wagę.

CSW (CNC SIDEWALLS) - Precyzyjnie obrobione metodą CNC ścianki boczne obręczy. Idealnie gładkie ścianki - w tym miejsce łączenia obręczy - poprawiają efektywność hamowania.