

Link do produktu: <https://www.greenbike.pl/rockshox-pompka-do-amortyzatorow-i-damperow-600-psi-41-bar-p-8980.html>

RockShox Pompka do amortyzatorów i damperów 600 PSI / 41 Bar



Cena	194,99 zł
Cena poprzednia	239,00 zł
Dostępność	Produkt w magazynie
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	00.4315.023.030
Producent	SRAM

Opis produktu

RockShox Pompka do amortyzatorów i damperów 600 PSI / 41 Bar

RockShox 600 PSI to specjalistyczna pompka wysokociśnieniowa, stworzona z myślą o najbardziej zaawansowanych systemach zawieszenia. Podczas gdy standardowe pompki kończą swój zakres na 300 PSI, ten model oferuje dwukrotnie większą skalę, osiągając aż **41 bar (600 PSI)**. Jest to narzędzie niezbędne do serwisu nowoczesnych damperów RockShox, które wymagają ekstremalnie wysokiego ciśnienia w komorach IFP (Internal Floating Piston), zapewniając precyzyjną kontrolę nad charakterystyką pracy zawieszenia.

Dlaczego warto wybrać pompkę RockShox 600 PSI?

- **Ekstremalny zakres:** Pozwala na pompowanie do 600 PSI, co jest wymagane przez najnowsze modele damperów i specjalistyczne komory IFP.
- **Najwyższa precyzja:** Specjalnie skalowany manometr umożliwia dokładne ustawienie parametrów, które są nieosiągalne dla zwykłych pompek.
- **Bezpieczny zawór:** Solidna głowica zapobiega ucieczce powietrza podczas odkręcania, co jest kluczowe przy tak wysokich ciśnieniach.
- **Trwałość RockShox:** Solidna, metalowa konstrukcja gwarantuje niezawodność w warunkach warsztatowych i serwisowych.
- **Elastyczny wężyk:** Wzmocniony przewód wysokociśnieniowy ułatwia dostęp do zaworów w ciasno zabudowanych ramach.

Profesjonalne narzędzie dla wymagających

Pompka **RockShox 00.4315.023.030** nie jest zwykłym akcesorium – to profesjonalny sprzęt serwisowy. Została zaprojektowana tak, aby wytrzymać ogromne naprężenia wynikające z tłoczenia powietrza pod ciśnieniem 41 barów. Ergonomiczna rączka pozwala na komfortową pracę nawet przy dużym oporze, a czytelny manometr z czarną tarczą zapewnia błyskawiczny odczyt parametrów.

To jedyny wybór dla mechaników i zawodników korzystających z damperów nowej generacji, gdzie precyzja ustawienia komory IFP decyduje o czułości i stabilności całego roweru na technicznych sekcjach.

Specyfikacja Techniczna

Maksymalne ciśnienie	600 PSI / 41 Bar
Numer artykułu	00.4315.023.030
Kod EAN	0710845728983
Kolor	Czarny / Srebrny
Przeznaczenie	Dampery RockShox, komory IFP
Kompatybilność zaworów	Schrader (AV)

FAQ - Najczęściej zadawane pytania

Czy tą pompką mogę napompować standardowy widelec?

Tak, pompka obsługuje standardowe zawory Schrader, jednak jej głównym atutem jest zakres do 600 PSI. Przy pompowaniu widełców o niskim ciśnieniu (np. 50-100 PSI) manometr może być mniej precyzyjny niż w pompkach dedykowanych do 300 PSI.

Do czego służy ciśnienie powyżej 300 PSI w rowerze?

Niektóre nowoczesne tłumiki tylne (dampery) posiadają wewnętrzną komorę IFP, która odpowiada za separację oleju od gazu. Prawidłowe działanie wielu modeli RockShox wymaga tam ciśnienia rzędu 350-500 PSI.

Czy pompka posiada przycisk upustowy?

Tak, model ten jest wyposażony w precyzyjny zawór upustowy, który pozwala na kontrolowane obniżenie ciśnienia o niewielkie wartości, co jest kluczowe przy precyzyjnym ustawianiu zawieszenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Ilość: 1