

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wilwood-140-17735-ndpr-tylni-zestaw-hamulcowy-utv-czarny-polaris-rzr-p-180082.html>



Wilwood 140-17735 NDPR Tylni zestaw hamulcowy UTV Czarny Polaris RZR

Cena brutto	7 619,99 zł
Cena netto	6 195,11 zł
Numer katalogowy	USA-WIL-140-17735

Opis produktu

Zestaw Tylnych Hamulców NDPR Rear UTV (Czarny) Zestaw NDPR Rear UTV Black został opracowany jako element kompletnych układów hamulcowych dla pojazdów typu side-by-side, oferując zwiększoną siłę hamowania, odporność na przeciążenia oraz stabilność działania w warunkach terenowych. Zastosowane czterotłoczkowe zaciski z kutego aluminium cechują się wysoką sztywnością, minimalizując ugięcia przy intensywnym hamowaniu i zapewniając równomierny docisk klocków. Stalowe tarcze o zwiększonej średnicy redukują odkształcenia termiczne, a dynamiczny montaż eliminuje zjawisko odsuwania tłoczków podczas jazdy po nierównościach. Zestaw zapewnia stałą wydajność, lepsze wycucie układu oraz większą odporność na przegrzewanie. Podsumowanie zestawu Typ zwrotnicy: — Typ mocowania: Radial Typ zacisku: 4-tłoczkowy, Black Powder Coat Średnica tarczy: 11.25" Minimalna średnica felgi: 14" Elementy zestawu i specyfikacje Zaciski Lewy: nr części 120-17783-BK Prawy: nr części 120-17783-BK Typ: NDPR Wykończenie: Black Powder Coat Liczba tłoczków: 4 Średnice tłoczków (in): 1.25 / 1.25 / 0 Powierzchnia tłoczków (In²): 2.46 Materiał tłoczków: Stal nierdzewna Mocowanie: Radial Płytki klocka: 7812 Powierzchnia klocka (In²): 6.36 Objętość klocka (In³): 2.1 Mieszanka: BP-10 Tarcze Lewa: nr części 160-16515 Prawa: nr części 160-16515 Typ: Solid Steel Rotor Styl: Gładka powierzchnia Wykończenie: Black Electro Coat Materiał: Stal Średnica (in): 11.25 Szerokość (in): 0.25 Konstrukcja: Solid Zahamowane: Nie Wyważanie dynamiczne: Nie Dzwon (Rotor Hat) Nr części: 170-17745 Typ: Big Brake Dynamic Lug Drive - Short Offset Materiał: Aluminium Wykończenie: Type III Anodize Offset (in): 0.730 Rozstaw śrub 1: 5 × 4.50 Średnica szpilek BC1 (in): 0.520 BC2 / BC3: 0.000