

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-15779-av6r-lewy-p-169608.html>

Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-15779 AV6R lewy



Cena brutto	4 269,00 zł
Cena netto	3 470,73 zł
Numer katalogowy	WIL-120-15779

Opis produktu

AV6R Radial Mount – sześciotłoczkowy zacisk hamulcowy z mocowaniem radialnym. Zaciski hamulcowe AV6R Radial Mount z kutego aluminium i sześcioma tłoczkami stanowią nowoczesną odmianę wieloletniej, sprawdzonej konstrukcji w ofercie Wilwood. Model AV6R łączy zaawansowane rozwiązania projektowe, wysokiej klasy materiały oraz precyzyjne technologie produkcji, zapewniając wysoką sztywność i stabilną charakterystykę hamowania. Korpus zacisku wykonany jest z wysokowytrzymałego kutego aluminium i wykończony twardą anodą typu III, co zwiększa odporność na zużycie i korozję. Konstrukcja została zaprojektowana specjalnie do współpracy z tarczami o grubości 1,30 cala oraz z dedykowanym przesunięciem uchwytu montażowego. W tej wersji zacisk wyposażony jest w izolowane termicznie tłoczki Thermlock®, które ograniczają przenoszenie ciepła do płynu hamulcowego.

Tłoczki
Liczba tłoczków: 6
Powierzchnia tłoczków (in²): 5,40
Typ tłoczka: Thermlock®
Osłona przeciwpyłowa: nie
Wymiary tarczy
Grubość tarczy (in): 1,30
Średnica tarczy (in): 13,28
Wymiary klocków
Powierzchnia klocka (in²): 11,1
Objętość klocka (in³): 6,9
Klasa obciążenia i materiał
Materiał: kute aluminium
Masa (lbs): 7,8
Kolory i wykończenie
Kolor: anodowany
Wykończenie: anoda twarda typu III
Mocowanie
Rozstaw mocowania (in): 7,09
Strona montażu: lewa
Typ mocowania: radialne
Specyfikacja
Kompatybilność tarcz
Grubość tarczy (in): 1,30
Maksymalna grubość tarczy (in): 1,30
Minimalna grubość tarczy (in): 1,25
Maksymalna średnica tarczy (in): 13,28
Minimalna średnica tarczy (in): 11,75
Specyfikacja klocków hamulcowych
Typ klocka 1: 7520
Typ klocka 2: N-A
Typ klocka 3: N-A
Łączna powierzchnia klocków (in²): 11,1
Łączna objętość klocków (in³): 6,9
Specyfikacja tłoczków
Średnica cylindra tłoczka 1 (in): 1,75
Średnica cylindra tłoczka 2 (in): 1,38
Średnica cylindra tłoczka 3 (in): 1,38
Całkowita powierzchnia tłoczków (in²): 5,40
Dane montażowe
Typ mocowania: radialne
Strona montażu: lewa
Rozstaw mocowania (in): 7,09
Średnica otworu montażowego (in): 0,45
Wysokość mocowania (in): 2,33
Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT