

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-17179-av6r-prawy-p-169603.html>

Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-17179 AV6R prawy



Cena brutto	3 179,00 zł
Cena netto	2 584,55 zł
Numer katalogowy	WIL-120-17179

Opis produktu

AV6R Radial Mount – sześciotloczkowy zacisk hamulcowy z mocowaniem radialnym Zaciski hamulcowe AV6R Radial Mount z kutego aluminium i sześcioma tloczkami wprowadzają nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne, materiały oraz technologie produkcji do kolejnej odsłony kultowej linii zacisków Wilwood. Model AV6R łączy wysoką sztywność konstrukcji z kompaktową masą, zachowując profesjonalne parametry pracy. Korpus zacisku wykonany jest z wysokowytrzymałego kutego aluminium i wykończony twardą anodą typu III, zapewniającą zwiększoną odporność na zużycie i korozję. Konstrukcja została zaprojektowana specjalnie do współpracy z tarczami o grubości 1,30 cala oraz dedykowanym przesunięciem uchwytu montażowego. W zależności od numeru katalogowego zacisk może być wyposażony w tloczki ze stali nierdzewnej lub izolowane termicznie tloczki Thermlock®, ograniczające przenoszenie ciepła do płynu hamulcowego. Tloczki Liczba tloczków: 6 Powierzchnia tloczków (in²): 5,06 Typ tloczka: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: 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: prawa 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 tloczków Średnica cylindra tloczka 1 (in): 1,62 Średnica cylindra tloczka 2 (in): 1,38 Średnica cylindra tloczka 3 (in): 1,38 Całkowita powierzchnia tloczków (in²): 5,06 Dane montażowe Typ mocowania: radialne Strona montażu: prawa Rozstaw mocowania (in): 7,09 Średnica otworu montażowego (in): 0,45 Wysokość mocowania (in): 2,33 Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT