

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-15778-av6r-prawy-p-169607.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-15778 AV6R prawy



Cena brutto	<b>4 269,00 zł</b>
Cena netto	<b>3 470,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-15778</b>

### Opis produktu

AV6R Radial Mount – sześciotloczkowy zacisk hamulcowy z mocowaniem radialnym. Zaciski hamulcowe AV6R Radial Mount z kutego aluminium i sześcioma tloczkami stanowią nowoczesną odsłonę długoletniej, sprawdzonej konstrukcji w ofercie Wilwood. Model ten łączy aktualny poziom projektowania, zaawansowane materiały oraz precyzyjne technologie produkcji, zapewniając wysoką sztywność konstrukcji i stabilną charakterystykę hamowania. Korpus zacisku wykonany jest z wysokowytrzymałego kutego aluminium i wykończony twardą anodą typu III, co gwarantuje zwiększoną 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 i poprawiają stabilność pracy układu w wysokich temperaturach.

Tłoczki Liczba tloczków: 6 Powierzchnia tloczków (in<sup>2</sup>): 5,40 Typ tloczka: Thermlock® Ostrona przeciwpyłowa: nie Wymiary tarczy Grubość tarczy (in): 1,30 Średnica tarczy (in): 13,28 Wymiary klocków Powierzchnia klocka (in<sup>2</sup>): 11,1 Objętość klocka (in<sup>3</sup>): 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 (in<sup>2</sup>): 11,1 Łączna objętość klocków (in<sup>3</sup>): 6,9 Specyfikacja tloczków Średnica cylindra tloczka 1 (in): 1,75 Średnica cylindra tloczka 2 (in): 1,38 Średnica cylindra tloczka 3 (in): 1,38 Całkowita powierzchnia tloczków (in<sup>2</sup>): 5,40 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