

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-14441-aero4-ds-czerwony-p-169682.html>

## Uniwersalny zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-14441 Aero4-DS czerwony



Cena brutto	<b>3 109,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 527,64 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-14441-RD</b>

### Opis produktu

Aero4-DS mocowanie radialne Nowy, kuty czterotloczkowy zacisk hamulcowy Aero4-DS zapewnia wysoką skuteczność hamowania w zastosowaniach drogowych oraz torowych. Konstrukcja łączy technologię wyścigową z korpusem o szerokich możliwościach adaptacji. Mocowanie radialne, różne warianty objętości tłoczków oraz kompatybilność z tarczami o średnicy od 12,88" do 15,00" zapewniają wszechstronność wymaganą w układach hamulcowych pojazdów o dużej masie. Aero4-DS jest najnowszym rozwinięciem serii zacisków Aero i został wyposażony w dedykowane uszczelnienie przeciwpylowe tłoczka, które dodatkowo chroni gniazdo tłoczka przed kurzem i korozją, umożliwiając stosowanie w środowiskach wymagających zabezpieczenia przed czynnikami zewnętrznymi. Korpus serii Aero jest kuty metodą stress-flow z wysokogatunkowego stopu aluminium. Proces ten ukierunkowuje wewnętrzną strukturę ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku, eliminując naprężenia i przerwania struktury typowe dla obróbki z litego bloku. Efektem jest zacisk o wysokiej efektywności docisku oraz maksymalnej odporności na zmęczenie materiału, naprężenia i odkształcenia pod obciążeniem. Tłoczki Liczba tłoczków: 4 Powierzchnia tłoczków (in<sup>2</sup>): 1,98 Typ tłoczków: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: tak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,81 Średnica tarczy (in): 15,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in<sup>2</sup>): 11,1 Objętość klocków (in<sup>3</sup>): 5,2 Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 6,8 Kolor i wykończenie Kolor: czerwony Wykończenie: czerwony lakier proszkowy Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 7,09 Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: radialne Specyfikacja techniczna Kompatybilność tarczy Nominalna szerokość tarczy (in): 0,81 Maksymalna szerokość tarczy (in): 0,81 Minimalna szerokość tarczy (in): 0,75 Maksymalna średnica tarczy (in): 15,00 Minimalna średnica tarczy (in): 12,19 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: 6617 Typ klocków 2: N/A Typ klocków 3: N/A Całkowita powierzchnia klocków (in<sup>2</sup>): 11,1 Całkowita objętość klocków (in<sup>3</sup>): 5,2 Specyfikacja tłoczków Średnica tłoczka 1 (in): 1,12 Średnica tłoczka 2 (in): 1,12 Całkowita powierzchnia tłoczków (in<sup>2</sup>): 1,98 Specyfikacja montażowa Typ mocowania: radialne Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania (in): 7,09 Średnica otworu montażowego (in): 0,45 Wysokość mocowania (in): 2,09 Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT