

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-13286-aero4-lewy-czarny-p-169673.html>

## Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-13286 Aero4 lewy czarny



Cena brutto	<b>2 768,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 251,21 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-13286-BK</b>

### Opis produktu

Aero4 Mocowanie Promieniowe Nowy, kuty czterotloczkowy zacisk hamulcowy Aero4 zapewnia wysoką skuteczność hamowania w zastosowaniach drogowych oraz torowych. Konstrukcja wykorzystuje technologie wyścigowe w korpusie o szerokiej adaptowalności. Mocowanie promieniowe, różne warianty objętości tłoków oraz kompatybilność z tarczami o średnicy od 12,88" do 15,00" umożliwiają zastosowanie w układach hamulcowych o dużym obciążeniu. Model Aero4 jest najnowszym rozwinięciem serii W4A / W6A i został przeprojektowany z wewnętrznymi kanałami przepływu płynu hamulcowego, eliminującymi zewnętrzne przewody poprzeczne oraz masywną centralną belkę. Korpus zacisków serii Aero wykonywany jest w procesie kucia typu stress-flow z wysokogatunkowego stopu aluminium. Proces ten ukierunkowuje strukturę ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku, eliminując naprężenia i nieciągłości powstające podczas obróbki z litego bloku. Efektem jest wysoka sztywność, skuteczny docisk oraz odporność na zmęczenie materiału i odkształcenia pod obciążeniem. Tłoki Liczba tłoków: 4 Łączna powierzchnia tłoków (in<sup>2</sup>): 4,84 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłony przeciwpyłowe: nie Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 1,25 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 Kolory i wykończenie Kolor: czarny Wykończenie: czarna powłoka proszkowa Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 7,09 Strona montażu: lewa Typ mocowania: promieniowe Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy (in): 1,25 Maksymalna szerokość tarczy (in): 1,28 Minimalna szerokość tarczy (in): 1,10 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 Łączna powierzchnia klocków (in<sup>2</sup>): 11,1 Łączna objętość klocków (in<sup>3</sup>): 5,2 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,88 Średnica tłoka 2 (in): 1,62 Łączna powierzchnia tłoków (in<sup>2</sup>): 4,84 Specyfikacja mocowania Typ mocowania: promieniowe Strona montażu: lewa Rozstaw mocowania (in): 7,09 Średnica otworu montażowego (in): 0,45 Wysokość mocowania (in): 2,09 Gwint przyłącza hydraulicznego: 1/8-27 NPT