

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-13282-aero4-lewy-czerwony-p-169670.html>

Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-13282 Aero4 lewy czerwony



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 2 768,99 zł |
| Cena netto | 2 251,21 zł |
| Numer katalogowy | WIL-120-13282-RD |

Opis produktu

Aero4 Mocowanie Promieniowe Nowy, kuty czterotloczkowy zacisk hamulcowy Aero4 zapewnia wysoką skuteczność hamowania w zastosowaniach drogowych oraz torowych. Konstrukcja łączy technologie wyścigowe z korpusem o szerokich możliwościach adaptacyjnych. Mocowanie promieniowe, różne warianty objętości tłoków oraz kompatybilność z tarczami o średnicy od 12,88" do 15,00" sprawiają, że zacisk spełnia wymagania układów hamulcowych przeznaczonych do dużych obciążeń. 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 serii Aero powstaje w procesie kucia stress-flow z wysokogatunkowego stopu aluminium. Proces ten ukierunkowuje strukturę ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku, eliminując naprężenia i nieciągłości charakterystyczne dla 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 (in²): 3,56 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłony przeciwpyłowe: nie Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 1,25 Średnica tarczy (in): 15,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in²): 11,1 Objętość klocków (in³): 5,2 Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 6,9 Kolory i wykończenie Kolor: czerwony Wykończenie: czerwona 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 (in²): 11,1 Łączna objętość klocków (in³): 5,2 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,62 Średnica tłoka 2 (in): 1,38 Łączna powierzchnia tłoków (in²): 3,56 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