

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-13281-aero4-prawy-czerwony-p-169668.html>

Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-13281 Aero4 prawy czerwony



Cena brutto	2 768,99 zł
Cena netto	2 251,21 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13281-RD

Opis produktu

Aero4 Mocowanie Promieniowe Nowy, kuty czterotloczkowy zacisk 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" zapewniają elastyczność wymaganą w układach hamulcowych o dużym obciążeniu. Model Aero4 jest najnowszym rozwinięciem serii W4A / W6A i został przeprojektowany z wewnętrznymi kanałami przepływu płynu, 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 korpusu 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: prawa 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: prawa Rozstaw mocowania (in): 7,09 Średnica otworu montażowego (in): 0,45 Wysokość mocowania (in): 2,09 Gwint przyłącza hydraulicznego: 1/8-27 NPT