

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-13338-aero4-czerwony-p-169665.html>

Uniwersalny zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-13338 Aero4 czerwony



Cena brutto	2 768,99 zł
Cena netto	2 251,21 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13338-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 wszechstronność niezbędną 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. Rezultatem jest wysoka sztywność, skuteczny docisk oraz odporność na zmęczenie materiału i odkształcenia pod obciążeniem. Tłoki Liczba tłoków: 4 Łączna powierzchnia tłoków (in²): 1,98 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłony przeciwpylowe: nie Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 1,10 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 Kolor i wykończenie Kolor: czerwony Wykończenie: czerwona powłoka proszkowa Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 7,09 Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: promieniowe Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy (in): 1,10 Maksymalna szerokość tarczy (in): 1,10 Minimalna szerokość tarczy (in): 1,00 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): 1,12 Średnica tłoka 2 (in): 1,12 Łączna powierzchnia tłoków (in²): 1,98 Specyfikacja mocowania Typ mocowania: promieniowe Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania (in): 7,09 Średnica otworu montażowego (in): 0,45 Wysokość mocowania (in): 2,09 Gwint przyłącza hydraulicznego: 1/8-27 NPT