

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-16888-gp200-p-170696.html>



Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-16888 GP200

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 729,00 zł |
| Cena netto | 592,68 zł |
| Numer katalogowy | WIL-120-16888 |

Opis produktu

Zacisk hamulcowy GP200 (Type III Anodize) Wilwood GP200 to nowoczesny, ultralekki zacisk hamulcowy wykonany z aluminium billet, zaprojektowany specjalnie do zastosowań o bardzo ograniczonej przestrzeni montażowej. Przy masie zaledwie 0.90 lbs należy do najlżejszych zacisków w swojej klasie, oferując jednocześnie standardowe mocowanie typu Lug o rozstawie 2.38". GP200 łączy wysoką wytrzymałość konstrukcyjną z twardym anodowaniem Type III, zapewniającym zwiększoną odporność na zużycie oraz korozję. Zacisk jest w całości obrabiany metodą CNC z wysokiej jakości stopu aluminium, a zoptymalizowany komputerowo projekt korpusu (FEA) obejmuje silnie wzmocnione przejścia pomiędzy komorami tłoków a mostkami. Znacznie zwiększa to odporność na odkształcenia i separację obudowy pod dużym obciążeniem. Testy ugięcia konstrukcyjnego oraz przemieszczenia objętości płynu potwierdzają skuteczność tej konstrukcji — mniejsze odkształcenia przekładają się na większą siłę docisku przy krótszym skoku pedału. Zacisk wykorzystuje grubościennne tłoki ze stali nierdzewnej, które ograniczają przenoszenie ciepła z klocków oraz poprawiają sztywność układu przy wysokich ciśnieniach. Model GP200 wyposażono w wymienne stalowe płytki mostka SRS, eliminujące zużycie korpusu spowodowane naciskiem klocków. Sprężynujące działanie płytek redukuje drgania, hałas oraz pisk podczas hamowania. Konstrukcję uzupełniają wewnętrzne kanały płynu oraz cztery odpowietrzniki narożne, umożliwiające montaż w dowolnej pozycji: przód/tył, lewa/prawa strona. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków: 1.23 in² Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0.25 in Średnica tarczy: 11.00 in Wymiary klocka Powierzchnia klocka: 1.83 in² Objętość klocka: 0.34 in³ Klasa pracy i materiał Materiał: aluminium billet Masa: 0.9 lbs Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: Type III Anodize Mocowanie Rozstaw mocowania: 2.38 in Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: Lug Specyfikacje Kompatybilność tarczy Szerokość tarczy: 0.25 in Maksymalna szerokość tarczy: 0.25 in Minimalna szerokość tarczy: 0.19 in Maksymalna średnica tarczy: 11.00 in Minimalna średnica tarczy: 8.00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: 4908 Typ klocków 2: N/A Typ klocków 3: N/A Łączna powierzchnia klocków: 1.83 in² Łączna objętość klocków: 0.34 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1.25 in Całkowita powierzchnia tłoków: 1.23 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: Lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania: 2.38 in Średnica otworu montażowego: 0.32 in Wysokość mocowania: 1.10 in Gwint przyłącza: 3/8-24