

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-17702-gp200-p-170695.html>

## Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-17702 GP200



Cena brutto	<b>729,99 zł</b>
Cena netto	<b>593,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-17702</b>

### Opis produktu

Zacisk hamulcowy GP200 (Type III Anodize) Wilwood GP200A to ultralekki zacisk hamulcowy frezowany z aluminium billet, zaprojektowany specjalnie do zastosowań o bardzo ograniczonej przestrzeni montażowej. Przy masie zaledwie 0.90 lbs jest jednym z najlżejszych zacisków w swojej klasie, oferując jednocześnie standardowe mocowanie typu Lug o rozstawie 2.38". GP200A łączy wysoką wytrzymałość konstrukcyjną z twardym anodowaniem Type III, zapewniającym zwiększoną odporność na zużycie i korozję. Zaciski są w całości obrabiane metodą CNC z wysokiej jakości stopu aluminium, a zoptymalizowany komputerowo projekt korpusu (FEA) obejmuje wzmocnione przejścia pomiędzy komorami tłoków a mostkami. Znacząco zwiększa to odporność na odkształcenia i separację obudowy pod dużym obciążeniem. Testy ugięcia konstrukcyjnego i przemieszczenia objętości płynu potwierdzają wysoką efektywność tego rozwiązania — 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 GP200A wyposażono również w wymienne stalowe płytki mostka SRS, eliminujące zużycie korpusu spowodowane naciskami 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 in<sup>2</sup> 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 in<sup>2</sup> Objętość klocka: 0.34 in<sup>3</sup>  
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 in<sup>2</sup> Łączna objętość klocków: 0.34 in<sup>3</sup>  
Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1.25 in Całkowita powierzchnia tłoków: 1.23 in<sup>2</sup> 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: 1/8-27 NPT