

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-9689-dynapro-single-polerowany-p-170672.html>



Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-9689 Dynapro Single polerowany

Cena brutto	1 669,00 zł
Cena netto	1 356,91 zł
Numer katalogowy	WIL-120-9689-PLP

Opis produktu

Zacisk hamulcowy Dynapro Single LW (Polerowany) Zacisk hamulcowy DynaPro Single (DPS) wykonany z aluminium billet to najnowsza generacja zacisków dostępna jako ulepszenie lub zamiennik dla aplikacji wykorzystujących wcześniej serię Dyalite Single (DLS). Model DPS łączy wyjątkową sztywność konstrukcji z udoskonaleniami poprawiającymi osiągi, czyniąc go najbardziej zaawansowanym zaciskiem z serii „Dyna”. Zaciski są w całości obrabiane metodą CNC z wysokogatunkowego stopu aluminium billet. Konstrukcja korpusu opracowana przy użyciu analizy FEA posiada wzmocnione przejście pomiędzy komorami tłoków a mostkami. Zwiększenie sztywności tego kluczowego obszaru znacząco poprawia odporność na odkształcenia oraz rozdzielanie korpusu pod obciążeniem. Mniejsze ugięcia ograniczają przemieszczenie objętości płynu hamulcowego, co przekłada się na wyższą efektywność zacisku oraz krótszy skok pedału hamulca. Model DPS wyposażono w ekskluzywne ulepszenia Wilwood Performance. Zacisk posiada uchwyty klocków Quick-E-Clip, umożliwiające montaż klocków typu 6812 od góry. Rozwiązanie to pozwala na szybką obsługę klocków bez demontażu zacisku oraz zapewnia znacznie pewniejsze mocowanie w porównaniu do wcześniejszych systemów Quick-Clip stosowanych w serii DLS. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków: 2.40 in² Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpływowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0.19 in Średnica tarczy: 13.00 in Wymiary klocka Powierzchnia klocka: 3 in² Objętość klocka: 1.1 in³ Klasa pracy i materiał Materiał: aluminium billet Masa: 2.3 lbs Kolory i wykończenie Kolor: polerowany Wykończenie: połysk Mocowanie Rozstaw mocowania: 3.75 in Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: Lug Specyfikacje Kompatybilność tarczy Zalecana szerokość tarczy: 0.19 in Maksymalna szerokość tarczy: 0.25 in Minimalna szerokość tarczy: 0.15 in Maksymalna średnica tarczy: 13.00 in Minimalna średnica tarczy: 6.00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: 6812 Typ klocków 2: N/A Typ klocków 3: N/A Łączna powierzchnia klocków: 3 in² Łączna objętość klocków: 1.1 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1.75 in Całkowita powierzchnia tłoków: 2.40 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: Lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania: 3.75 in Średnica otworu montażowego: 0.39 in Wysokość mocowania: 1.92 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT