

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-9688-lp-dynapro-single-p-170665.html>



Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-9688 LP Dynapro Single

Cena brutto	735,00 zł
Cena netto	597,56 zł
Numer katalogowy	WIL-120-9688-LP

Opis produktu

Zacisk hamulcowy Dynapro Single Zacisk hamulcowy DynaPro Single (DPS) to najnowsza generacja jednotłoczkowych zacisków serii „Dyna”, opracowana jako nowoczesny zamiennik lub ulepszenie dla wcześniejszych modeli Dyalite Single (DLS). Konstrukcja DPS łączy wyjątkową wytrzymałość z zaawansowanymi usprawnieniami, zapewniając najwyższy poziom efektywności w tej klasie zacisków. Zacisk jest w całości obrabiany metodą CNC z wysokogatunkowego aluminium billetowego. Projekt korpusu opracowany przy użyciu analizy FEA obejmuje wzmocnione przejście pomiędzy komorami tłoków a mostkami zacisku. Wzmocnienie tego kluczowego obszaru znacząco zwiększa odporność na ugięcia oraz rozdzielanie korpusu pod obciążeniem. Zmniejszenie odkształceń oraz ograniczenie przemieszczeń objętości płynu hamulcowego przekładają się na wyższą skuteczność docisku przy krótszym skoku pedału. Model DPS wyposażono w charakterystyczne rozwiązania performance Wilwood. Zacisk posiada system mocowania klocków Quick-E-Clip, który utrzymuje klocki typu 6812 od góry. Umożliwia to szybką obsługę bez demontażu zacisku, a jednocześnie zapewnia znacznie pewniejsze mocowanie niż w poprzednich modelach DLS z pojedynczym pinem Quick-Clip i klockami typu 7012. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków (in²): 1,50 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpływowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,19 Średnica tarczy (in): 13,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in²): 3,0 Objętość klocków (in³): 1,1 Klasa zastosowania i materiał Materiał: aluminium billetowe Masa (lbs): 2,3 Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: Type III Anodize Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 3,25 Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: Lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Nominalna szerokość tarczy (in): 0,19 Maksymalna szerokość tarczy (in): 0,25 Minimalna szerokość tarczy (in): 0,15 Maksymalna średnica tarczy (in): 13,00 Minimalna średnica tarczy (in): 6,00 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 6812 Typ klocka 2: N-A Typ klocka 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków (in²): 3,0 Całkowita objętość klocków (in³): 1,1 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,38 Całkowita powierzchnia tłoków (in²): 1,50 Dane montażowe Typ mocowania: Lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania (in): 3,25 Rozmiar otworu montażowego (in): 0,39 Wysokość mocowania (in): 1,92 Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT