

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-13431-forged-dynapro-6a-lewy-p-169942.html>

Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-13431 Forged Dynapro 6A lewy



Cena brutto	1 699,00 zł
Cena netto	1 381,30 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13431

Opis produktu

Kuty Dynapro 6A – mocowanie typu Lug Zaciski hamulcowe Wilwood DynaPro DP6A łączą zaawansowaną technologię wyścigową z nowoczesnym wzornictwem, zapewniając wysoką skuteczność hamowania oraz techniczny wygląd w pojazdach customowych, pokazowych i wyczynowych. Najnowszy model serii DynaPro wykorzystuje wzmocnioną konstrukcję z potrójnym mostkiem oraz pięć śrub mostku ze stali o wysokiej wytrzymałości, co czyni go najmocniejszym i najbardziej sztywnym zaciskiem DP6 w historii. Zacisk oferuje bezpośrednią wymienną ze wszystkimi zaciskami DynaPro i Dynalite z mocowaniem typu Lug o rozstawie 5,25". Kuta aluminiowa obudowa, sześciotłoczkowa konstrukcja o zróżnicowanych średnicach oraz tłoczki ze stali nierdzewnej z uszczelnieniami wysokotemperaturowymi zapewniają niezawodną pracę w warunkach wysokich obciążeń. Zaciski DP6A są przystosowane do tarcz o średnicy do 13" i grubości od 0,25" do 0,38". Dostępne wykończenie obejmuje anodowanie typu III. Tłoczki Liczba tłoczków: 6 Powierzchnia tłoczków (in²): 5,06 Typ tłoczka: stal nierdzewna Osłona przeciwpływowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,38 Średnica tarczy (in): 13,00 Wymiary klocków hamulcowych Powierzchnia klocków (in²): 7,3 Objętość klocków (in³): 2,4 Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 4,9 Kolory i wykończenie Kolor: anodowane Wykończenie: anodowanie typu III Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 5,25 Strona montażu: lewa Typ mocowania: Lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Nominalna szerokość tarczy (in): 0,38 Maksymalna szerokość tarczy (in): 0,38 Minimalna szerokość tarczy (in): 0,25 Maksymalna średnica tarczy (in): 13,00 Minimalna średnica tarczy (in): 10,00 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 6712 Typ klocka 2: N/A Typ klocka 3: N/A Łączna powierzchnia klocków (in²): 7,3 Łączna objętość klocków (in³): 2,4 Specyfikacja tłoczków Średnica tłoczka 1 (in): 1,62 Średnica tłoczka 2 (in): 1,38 Średnica tłoczka 3 (in): 1,38 Całkowita powierzchnia tłoczków (in²): 5,06 Specyfikacja mocowania Typ mocowania: Lug Strona montażu: lewa Rozstaw mocowania (in): 5,25 Średnica otworu montażowego (in): 0,39 Wysokość mocowania (in): 2,03 Gwint przyłącza hydraulicznego: 1/8-27 NPT