

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-13435-forged-dynapro-6a-lewy-czerwony-p-169932.html>

Zacisk hamulcowy 6 tłoczkowy Wilwood 120-13435 Forged Dynapro 6A lewy czerwony



Cena brutto	1 699,00 zł
Cena netto	1 381,30 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13435-RD

Opis produktu

Zacisk Forged Dynapro 6A Lug Mount Zacisk hamulcowy Wilwood Forged Dynapro 6A (DP6A) to zaawansowany technicznie model z serii DynaPro, zaprojektowany z myślą o pojazdach customowych, pokazowych oraz sportowych. Konstrukcja łączy rozwiązania wywodzące się bezpośrednio z motorsportu z nowoczesnym wzornictwem, zapewniając wysoką skuteczność hamowania, dużą sztywność oraz stabilną pracę w szerokim zakresie obciążeń. Model DP6A wyróżnia się wzmocnioną konstrukcją potrójnego mostka, skręconą pięcioma śrubami ze stali o wysokiej wytrzymałości. Dzięki temu jest to najmocniejszy i najbardziej sztywny zacisk DP6, jaki dotychczas opracowano. Zacisk jest w pełni kompatybilny z zaciskami DynaPro oraz Dynalite o rozstawie montażowym 5,25". Korpus z kutego aluminium, sześciotłoczkowa konstrukcja z różnicowaną średnicą tłoków oraz tłoki ze stali nierdzewnej z uszczelnieniami wysokotemperaturowymi zapewniają precyzyjną i powtarzalną pracę układu hamulcowego. Zacisk DP6A przeznaczony jest do współpracy z tarczami hamulcowymi o średnicy do 13" oraz grubości od 0,38" do 1,10". Wersja ta posiada czerwone wykończenie lakierem proszkowym. Tłoki Liczba tłoków: 6 Całkowita powierzchnia tłoków: 4,04 in² Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0,81 in Średnica tarczy: 13,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 7,3 in² Objętość klocków: 2,4 in³ Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa: 5,2 lb Kolory i wykończenie Kolor: czerwony Wykończenie: czerwony lakier proszkowy Mocowanie Rozstaw mocowania: 5,25 in Strona montażu: lewa Typ mocowania: lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy: 0,81 in Maksymalna szerokość tarczy: 0,83 in Minimalna szerokość tarczy: 0,75 in Maksymalna średnica tarczy: 13,00 in Minimalna średnica tarczy: 10,00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 6712 Typ klocka 2: N-A Typ klocka 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków: 7,3 in² Całkowita objętość klocków: 2,4 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,62 in Średnica tłoka 2: 1,12 in Średnica tłoka 3: 1,12 in Całkowita powierzchnia tłoków: 4,04 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: lug Strona montażu: lewa Rozstaw mocowania: 5,25 in Średnica otworu montażowego: 0,39 in Wysokość montażowa: 2,03 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT