

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-14375-wld-20-p-170658.html>

Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-14375 WLD-20



Cena brutto	1 228,99 zł
Cena netto	999,18 zł
Numer katalogowy	WIL-120-14375

Opis produktu

Zacisk hamulcowy wyścigowy WLD-20 Zacisk hamulcowy WLD-20 został opracowany jako wysokowydajne rozwiązanie wyścigowe, zapewniające maksymalną wytrzymałość, niską masę oraz bardzo wysoką skuteczność docisku w samochodach kategorii Formula Ford oraz innych pojazdach formułowych przystosowanych do tradycyjnych zacisków LD20 z mocowaniem Lug Mount. Konstrukcja ta gwarantuje stabilne, mocne i precyzyjne hamowanie w warunkach intensywnej eksploatacji torowej. Korpus zacisku wykonano z kutego aluminium o wysokiej wytrzymałości, co pozwala uzyskać bardzo korzystny stosunek masy do sztywności. Zacisk waży około 2,3 funta i został wyposażony w precyzyjnie obrabiane tłoki ze stali nierdzewnej w standardowej wersji WLD20. Warianty WLD20/ST mogą wykorzystywać tłoki Thermlock®, które ograniczają transfer ciepła z tarczy do zacisku i płynu hamulcowego, zwiększając odporność układu na przegrzewanie. Seria WLD-20 zachowuje identyczne punkty montażowe, wysokość oraz offset jak klasyczne zaciski LD20, co umożliwia bezpośrednią wymianę bez potrzeby modyfikacji układu hamulcowego. Zacisk współpracuje z klockami hamulcowymi Wilwood typu 5214 oraz wszystkimi zamiennikami pasującymi do oryginalnych modeli LD20, zapewniając szeroki dobór mieszanek ciernych do sportu i wyścigów. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpływowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,38 Średnica tarczy (in): 10,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in²): 4,76 Objętość klocków (in³): 2,62 Klasa zastosowania i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 2,5 Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: twarde anodowanie Type III Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 3,50 Strona montażu: uniwersalna 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): 10,00 Minimalna średnica tarczy (in): 10,00 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 5214 Całkowita powierzchnia klocków (in²): 4,76 Całkowita objętość klocków (in³): 2,62 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,75 Całkowita powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Dane montażowe Typ mocowania: Lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania (in): 3,50 Rozmiar otworu montażowego (in): 0,39 Wysokość mocowania (in): 1,96 Gwint przyłącza: 3/8-24