

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/uniwersalny-zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-14376-wld-20stp-170659.html>



Uniwersalny zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-14376 WLD-20/ST

Cena brutto	1 649,00 zł
Cena netto	1 340,65 zł
Numer katalogowy	WIL-120-14376

Opis produktu

Zacisk hamulcowy wyścigowy WLD-20/ST Zacisk hamulcowy WLD-20/ST to zaawansowana wersja wyścigowego modelu WLD-20, opracowana z myślą o maksymalnej wytrzymałości, redukcji masy oraz bardzo wysokiej efektywności docisku w profesjonalnych zastosowaniach torowych. Jest przeznaczony dla pojazdów kategorii Formula Ford oraz innych samochodów formułowych przystosowanych do tradycyjnych zacisków LD20 z mocowaniem Lug Mount. Konstrukcja zapewnia stabilną, precyzyjną siłę hamowania nawet w warunkach ekstremalnego obciążenia. Korpus zacisku wykonano z kutego aluminium o wysokiej wytrzymałości, co pozwala uzyskać optymalny stosunek masy do sztywności. Zacisk waży około 2,3 funta, a jego konstrukcja została przystosowana do intensywnej eksploatacji wyścigowej. Kluczowym wyróżnikiem wersji WLD-20/ST jest zastosowanie tłoków Thermlock®, które skutecznie ograniczają transfer ciepła z rozgrzanej tarczy do zacisku oraz płynu hamulcowego. Dzięki temu poprawia się odporność na przegrzewanie i utrzymuje stałą skuteczność hamowania podczas długotrwałych sesji torowych. Wszystkie zaciski serii WLD-20 wykorzystują te same punkty montażowe, wysokość oraz offset co klasyczne modele LD20, co umożliwia bezpośrednią wymianę bez konieczności modyfikacji układu hamulcowego. Zacisk współpracuje z klockami 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: Thermlock® Osłona przeciwpylowa: 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): 2,6 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