

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-13826-forged-superlite-prawy-niklowany-p-171031.html>

Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-13826 Forged Superlite prawy niklowany



Cena brutto	1 679,00 zł
Cena netto	1 365,04 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13826-N

Opis produktu

Kuty zacisk hamulcowy Superlite 4 Radial Mount Forged Superlite 4 Radial Mount to wyczynowy zacisk hamulcowy serii Superlite 4R, uznawany za standard w wyścigach na krótkich torach asfaltowych, w klasach late model, modified oraz open wheel. Znajduje również szerokie zastosowanie w sportach drogowych, rajdach oraz w dynamicznej jeździe sportowej. Nowa seria FSL4R stanowi najnowszą innowację w rodzinie zacisków Superlite. Konstrukcja została przeprojektowana z wewnętrznymi kanałami płynu hamulcowego, co pozwoliło wyeliminować zewnętrzne rurki transferowe. Zastąpiono je dodatkowymi odpowietrznikami, dzięki czemu modele z symetrycznymi średnicami tłoczków mogą być montowane zarówno po prawej, jak i lewej stronie, w konfiguracji prowadzącej lub tylnej. Wersje z tłoczkami o zróżnicowanych średnicach nadal wymagają rozróżnienia strony lewej i prawej, jednak bez konieczności ustawienia leading/trailing. Najważniejszą cechą konstrukcji FSL4R jest wyjątkowa sztywność oraz obniżona masa dzięki procesowi kucia. Korpus opracowano z wykorzystaniem komputerowego modelowania oraz analizy naprężeń. Zamknięte mostki oraz płynne przejścia promieniowe zwiększają odporność na ugięcia pod obciążeniem. Każdy korpus wykonywany jest metodą stress-flow forging z wysokogatunkowego stopu aluminium. Tłoczki Liczba tłoczków: 4 Powierzchnia tłoczków (in²): 5.18 Typ tłoczków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy hamulcowej Szerokość tarczy (in): 0.81 Średnica tarczy (in): 14.00 Wymiary klocków hamulcowych Powierzchnia klocków (in²): 8.2 Objętość klocków (in³): 4.9 Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 5.2 Kolory i wykończenie Kolor: nikiel Wykończenie: powłoka niklowana Montaż Rozstaw montażowy (in): 5.98 Strona montażu: prawa Typ montażu: radial Specyfikacja techniczna Kompatybilność tarczy Szerokość tarczy (in): 0.81 Maks. szerokość tarczy (in): 0.90 Min. szerokość tarczy (in): 0.75 Maks. średnica tarczy (in): 14.00 Min. średnica tarczy (in): 11.75 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: 7420 Typ klocków 2: N-A Typ klocków 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków (in²): 8.2 Całkowita objętość klocków (in³): 4.9 Specyfikacja tłoczków Średnica tłoczek 1 (in): 1.88 Średnica tłoczek 2 (in): 1.75 Całkowita powierzchnia tłoczków (in²): 5.18 Dane montażowe Typ montażu: radial Strona montażu: prawa Rozstaw montażowy (in): 5.98 Średnica otworu montażowego (in): 0.39 Wysokość montażowa (in): 1.63 Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT