

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-14551-fnsl6r-lewy-p-169833.html>

Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-14551 FN6R lewy



Cena brutto	2 009,00 zł
Cena netto	1 633,33 zł
Numer katalogowy	WIL-120-14551

Opis produktu

Kuty Wąski Superlite 6 z Mocowaniem Promieniowym Kuty Wąski Superlite 6R (FN6R) to najnowsza wersja uznanej serii zacisków Superlite, oferująca zwiększoną funkcjonalność dzięki zastosowaniu mocowania promieniowego. Montaż radialny upraszcza adaptację oraz zapewnia dwie płaszczyzny regulacji, umożliwiające precyzyjne ustawienie zacisku względem tarczy hamulcowej. Zaciski łączą stylistykę typu „Big Brake” z najnowszymi technologiami Wilwood, zapewniając wysoką skuteczność hamowania w ekstremalnych warunkach pracy oraz w szerokim zakresie zastosowań pojazdów. Wysoka wydajność modelu FN6R wynika z wyjątkowo trwałej i efektywnej konstrukcji korpusu. Masa zacisku zaczyna się od 4,9 funta i jest efektem komputerowego modelowania bryłowego oraz analizy naprężeń metodą FEA. Każdy korpus powstaje w procesie kucia stress-flow z wysokogatunkowych kęsów stopu aluminium, co zapewnia optymalne ukierunkowanie struktury ziaren metalu zgodnie z konturem zacisku oraz eliminuje wewnętrzne naprężenia typowe dla obróbki skrawaniem. Sześciotłoczkowa konfiguracja o zróżnicowanych średnicach cylindrów zapewnia zrównoważone obciążenie i równomierne zużycie klocków w warunkach długotrwałej pracy w wysokiej temperaturze. Standardowe zaciski FN6R wyposażone są w jednoczęściowe tłoki ze stali nierdzewnej, charakteryzujące się niskim przewodnictwem cieplnym oraz wysoką odpornością na korozję. Opcjonalnie możliwe jest zastosowanie tłoków Thermlock, które dodatkowo ograniczają transfer ciepła do korpusu zacisku, uszczelnienia i płynu hamulcowego. Tłoki Liczba tłoków: 6 Całkowita powierzchnia tłoków: 4,86 in² Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 1,25 in Średnica tarczy: 14,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocka: 8,2 in² Objętość klocka: 3,8 in³ Klasa obciążenia i materiał Materiał: kuty aluminium Masa: 5,0 lb Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: anodowanie typu III Mocowanie Typ mocowania: promieniowe Strona montażu: lewa Rozstaw montażowy: 5,98 in Zgodność z tarczami Minimalna szerokość tarczy: 1,19 in Maksymalna szerokość tarczy: 1,25 in Minimalna średnica tarczy: 11,75 in Maksymalna średnica tarczy: 14,00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 7416 Typ klocka 2: N-A Typ klocka 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków: 8,2 in² Całkowita objętość klocków: 3,8 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,75 in Średnica tłoka 2: 1,25 in Średnica tłoka 3: 1,25 in Całkowita powierzchnia tłoków: 4,86 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: promieniowe Strona montażu: lewa Rozstaw montażowy: 5,98 in Średnica otworu montażowego: 0,39 in Wysokość montażowa: 1,45 in Gwint przyłącza hydraulicznego: 1/8-27 NPT