

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-14437-fnsl6r-dust-seal-lewy-czarny-p-169854.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tłoczkowy Wilwood 120-14437 FNLSL6R - Dust Seal lewy czarny



Cena brutto	<b>2 348,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 909,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-14437-BK</b>

### Opis produktu

Kuty wąski Superlite 6 z uszczelnieniem przeciwpylowym, mocowanie radialne Forged Narrow Superlite 6R Dust Seal (FNLSL6R-DS) to najnowsza wersja uznanej serii zacisków Superlite, oferująca wszechstronność i wygodę mocowania radialnego. Montaż radialny upraszcza adaptację oraz zapewnia dwie płaszczyzny regulacji, umożliwiające precyzyjne ustawienie zacisku względem tarczy hamulcowej. Zastosowanie ekskluzywnego uszczelnienia przeciwpylowego typu wiper firmy Wilwood umożliwia stosowanie zacisku w aplikacjach wymagających szczelności środowiskowej. Konstrukcja łączy stylistykę „Big Brake” z najnowszą technologią Wilwood, zapewniając wysoką skuteczność hamowania w ekstremalnych warunkach pracy i w szerokim zakresie zastosowań pojazdów. Kluczowym elementem wydajności FNLSL6R-DS jest wyjątkowo trwała i efektywna konstrukcja korpusu. Masa od 4,9 funta jest wynikiem komputerowego modelowania bryłowego oraz analizy naprężeń metodą FEA. Korpus powstaje w procesie kucia stress-flow z wysokogatunkowych kęsów stopu aluminium, co ukierunkowuje strukturę ziaren materiału zgodnie z konturem zacisku i eliminuje naprężenia charakterystyczne dla obróbki z litego bloku. Sześciotłoczkowa konfiguracja o zróżnicowanych średnicach cylindrów zapewnia zrównoważone obciążenie i równomierne zużycie klocków w warunkach długotrwałej pracy w wysokich temperaturach. Standardowo zaciski FNLSL6R-DS wyposażone są w jednoczęściowe tłoki ze stali nierdzewnej, charakteryzujące się niską przewodnością cieplną i wysoką odpornością na korozję. Opcjonalnie możliwe jest zastosowanie tłoków Thermlock, które dzięki wieloczęściowej konstrukcji tworzą skuteczną barierę termiczną, ograniczając transfer ciepła do korpusu zacisku, uszczelnień oraz płynu hamulcowego. Tłoki Liczba tłoków: 6 Całkowita powierzchnia tłoków: 4,04 in<sup>2</sup> Typ tłoków: stal nierdzewna Ostrona przeciwpylowa: tak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 1,10 in Średnica tarczy: 14,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocka: 8,2 in<sup>2</sup> Objętość klocka: 3,8 in<sup>3</sup> Materiał i masa Materiał: kuty aluminium Masa: 5,0 lb Kolor i wykończenie Kolor: czarny Wykończenie: czarna powłoka proszkowa Mocowanie Typ: radialne Strona montażu: lewa Rozstaw montażowy: 5,98 in Zgodność z tarczami Minimalna szerokość tarczy: 1,00 in Maksymalna szerokość tarczy: 1,10 in Minimalna średnica tarczy: 11,75 in Maksymalna średnica tarczy: 14,00 in Klocki hamulcowe Typ klocka: 7416 Całkowita powierzchnia klocków: 8,2 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 3,8 in<sup>3</sup> Specyfikacja montażowa Średnica otworu montażowego: 0,39 in Wysokość montażowa: 1,45 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT