

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-14436-fnsl6r-dust-seal-prawy-czarny-p-169850.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tłoczkowy Wilwood 120-14436 FNSL6R - Dust Seal prawy czarny



Cena brutto	<b>2 348,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 909,75 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-14436-BK</b>

### Opis produktu

Kuty wąski Superlite 6 z uszczelnieniem przeciwpylowym, mocowanie radialne Forged Narrow Superlite 6R Dust Seal (FNSL6R-DS) to najnowsza wersja uznanej serii zacisków Superlite, wzbogacona o wygodę i wszechstronność 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 pozwala na użytkowanie zacisku w aplikacjach wymagających ochrony środowiskowej. Zaciski łączą stylistykę „Big Brake” z najnowszą technologią Wilwood, zapewniając wysoką skuteczność hamowania w ekstremalnych warunkach pracy i szerokim zakresie zastosowań pojazdów. Wysoka wydajność modelu FNSL6R-DS wynika z wyjątkowo trwałej i efektywnej konstrukcji korpusu. Masa początkowa od 4,9 funta jest rezultatem komputerowego modelowania bryłowego oraz analizy naprężeń metodą FEA. Korpus jest kuty metodą stress-flow z wysokogatunkowego stopu aluminium, co zapewnia optymalne ukierunkowanie struktury ziaren materiału zgodnie z kształtem zacisku. Proces ten eliminuje wewnętrzne naprężenia typowe dla obróbki z litego bloku, gwarantując maksymalną wytrzymałość konstrukcji. Sześciotłoczkowa konfiguracja o zróżnicowanych średnicach cylindrów zapewnia równomierne rozłożenie sił i jednolite zużycie klocków w warunkach długotrwałej pracy w wysokich temperaturach. Standardowo zaciski FNSL6R-DS wyposażone są w jednoczęściowe tłoki ze stali nierdzewnej, cenione za niską przewodność cieplną i wysoką odporność na korozję. Opcjonalnie możliwe jest zastosowanie tłoków Thermlock, które dzięki wieloczęściowej konstrukcji dodatkowo ograniczają transfer ciepła do korpusu zacisku, uszczelnień i płynu hamulcowego. Tłoki Liczba tłoków: 6 Całkowita powierzchnia tłoków: 4,04 in<sup>2</sup> Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona 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: prawa 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