

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-14551-fnsl6r-lewy-czarny-p-169834.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tłoczkowy Wilwood 120-14551 FNLSL6R lewy czarny



Cena brutto	<b>2 009,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 633,33 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-14551-BK</b>

### Opis produktu

Kuty Wąski Superlite 6 z Mocowaniem Promieniowym Kuty Wąski Superlite 6R (FNLSL6R) to najnowsza wersja uznanej serii zacisków Superlite, oferująca zwiększoną wszechstronność i wygodę 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 FNLSL6R wynika z wyjątkowo trwałej i efektywnej konstrukcji korpusu. Masa zacisku zaczyna się od 4,9 funta i jest rezultatem komputerowego modelowania bryłowego oraz analizy naprężeń metodą FEA. Korpusy powstają 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 charakterystyczne dla obróbki z litego bloku. Sześciotłoczkowa konfiguracja o zróżnicowanych średnicach cylindrów zapewnia zrównoważone obciążenie i równomierne zużycie klocków w warunkach długotrwałej pracy w wysokiej temperaturze. Standardowe zaciski FNLSL6R wyposażone są w jednocześnie tłoki ze stali nierdzewnej, charakteryzujące się wolnym przewodzeniem ciepła oraz wysoką odpornością na korozję. Opcjonalnie możliwe jest zastosowanie tłoków Thermlock, które dodatkowo ograniczają transfer ciepła do korpusu zacisku, uszczelniają i płynu hamulcowego. Tłoki Liczba tłoków: 6 Całkowita powierzchnia tłoków: 4,86 in<sup>2</sup> 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 in<sup>2</sup> Objętość klocka: 3,8 in<sup>3</sup> Klasa obciążenia i materiał Materiał: kuty aluminium Masa: 5,0 lb Kolory i wykończenie Kolor: czarny Wykończenie: czarna powłoka proszkowa 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 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 3,8 in<sup>3</sup> 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 in<sup>2</sup> 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