

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-11712-d8-6-lewy-p-169902.html>

## Zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-11712 D8-6 lewy



Cena brutto	<b>1 679,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 365,04 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-11712</b>

### Opis produktu

Zacisk hamulcowy D8-6, przód Przednie zaciski D8-6 są bezpośrednim, 6-tloczkowym zamiennikiem typu bolt-on dla fabrycznych, 4-tloczkowych zacisków przednich OE we wszystkich modelach Corvette z lat 1965-1982. Korpusy wykonane z kutego aluminium, tłoki ze stali nierdzewnej oraz wysokotemperaturowe uszczelnienia eliminują problemy charakterystyczne dla oryginalnej konstrukcji żeliwnej, takie jak korozja, wżery w cylindrach oraz uszkodzenia uszczelnień. Zaciski D8-6 montowane są w seryjnym położeniu, współpracują z fabrycznymi tarczami i wykorzystują klocki hamulcowe typu D8. Konstrukcja mieści się w stalowych felgach Rally produkowanych od 1967 roku oraz w większości późniejszych felg aluminiowych. Oryginalne stalowe felgi z kodem „JK” z lat 1965-1966 oraz niektóre felgi aluminiowe typu replika mogą wymagać zastosowania dystansu koła o grubości 3/16" lub większej w celu zapewnienia odpowiedniego prześwitu. Zaciski D8-6 zachowują taką samą całkowitą objętość tłoków jak oryginalne zaciski, oferując jednocześnie korzyści wynikające z zastosowania zróżnicowanych średnic tłoków. Rozwiązanie to ogranicza klinowe zużycie klocków w warunkach wysokich temperatur podczas jazdy torowej, a 6-tloczkowa konstrukcja zapewnia lepsze podparcie klocków. Poza zastosowaniem nowego przewodu elastycznego z końcówką 1/8"-27 NPT do aluminiowego zacisku, nie są wymagane inne modyfikacje, takie jak zmiana pompy hamulcowej czy regulacja proporcji hamowania przód/tył. Tłoki Liczba tłoków: 6 Powierzchnia tłoków: 5,51 in<sup>2</sup> Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 1,25 in Średnica tarczy: 11,75 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 10,29 in<sup>2</sup> Objętość klocków: 3,4 in<sup>3</sup> Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa: 6,3 lb Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: anodowanie typu III Mocowanie Rozstaw mocowania: 7,00 in Strona montażu: lewa Typ mocowania: lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy: 1,25 in Maksymalna szerokość tarczy: 1,25 in Minimalna szerokość tarczy: 1,17 in Maksymalna średnica tarczy: 11,75 in Minimalna średnica tarczy: 11,75 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: D8 Typ klocka 2: N/A Typ klocka 3: N/A Całkowita powierzchnia klocków: 10,29 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 3,4 in<sup>3</sup> Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,88 in Średnica tłoka 2: 1,38 in Średnica tłoka 3: 1,25 in Całkowita powierzchnia tłoków: 5,51 in<sup>2</sup> Specyfikacja montażowa Typ mocowania: lug Strona montażu: lewa Rozstaw mocowania: 7,00 in Wysokość mocowania: 1,83 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT