

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-12949-forged-dpha-niebieski-p-169919.html>



## Uniwersalny zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-12949 Forged DPHA niebieski

Cena brutto	<b>1 498,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 218,69 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-12949-CB</b>

### Opis produktu

Zacisk hamulcowy Forged DPHA Zacisk hamulcowy Forged DynaPro Honda/Acura (DPHA) to najnowsza generacja zacisków zaprojektowanych wyłącznie jako bezpośredni zamiennik typu bolt-on dla modeli Honda i Acura fabrycznie wyposażonych w tarcze hamulcowe o średnicy 262 mm. Zaciski montowane są bezpośrednio do seryjnych punktów mocowania na fabrycznych zwrotnicach, współpracują z oryginalnymi tarczami 262 mm, akceptują fabryczne przewody hamulcowe oraz zapewniają kompatybilność z wieloma seryjnymi aluminiowymi felgami 15". Konstrukcja DPHA oparta jest na sprawdzonej czterotloczkowej serii Wilwood DynaPro. Korpus z kutego aluminium zapewnia wysoką sztywność oraz skuteczną siłę docisku, gwarantując pewne i precyzyjne hamowanie. Cztery tłoki ze stali nierdzewnej zapewniają równomierny rozkład nacisku klocków, wysoką odporność na korozję oraz ograniczone przenikanie ciepła, co pozwala utrzymać stabilną temperaturę pracy i bezproblemową eksploatację przez długi okres użytkowania. Zaciski DPHA współpracują z większością seryjnych pomp hamulcowych i zachowują pełną funkcjonalność systemu ABS. Dostępne są w wykończeniu Competition Blue, z wysokopółyskowym, wysokotemperaturowym lakierem proszkowym odpornym na działanie płynu hamulcowego oraz z charakterystycznym logo Wilwood. Komponenty hamulcowe Wilwood Performance powstają w oparciu o technologie rozwijane przez dekady dominacji w sportach motorowych oraz standardy jakości Zero PPM, stosowane przez czołowych producentów OE na świecie. Zapewniają one nie tylko poprawę skuteczności hamowania, ale również długotrwałą, niezawodną eksploatację w pojazdach Honda i Acura. Tłoki Liczba tłoków: 4 Powierzchnia tłoków: 4,12 in<sup>2</sup> Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0,83 in Średnica tarczy: 10,32 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 6,36 in<sup>2</sup> Objętość klocków: 2,1 in<sup>3</sup> Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa: 3,9 lb Kolory i wykończenie Kolor: niebieski Wykończenie: Competition Blue - lakier proszkowy Mocowanie Rozstaw mocowania: 5,51 in Strona montażu: uniwersalna Typ mocowania: lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy: 0,83 in Maksymalna szerokość tarczy: 0,83 in Minimalna szerokość tarczy: 0,78 in Maksymalna średnica tarczy: 10,32 in Minimalna średnica tarczy: 10,32 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 7812 Typ klocka 2: N/A Typ klocka 3: N/A Całkowita powierzchnia klocków: 6,36 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 2,1 in<sup>3</sup> Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,62 in Średnica tłoka 2: 1,62 in Całkowita powierzchnia tłoków: 4,12 in<sup>2</sup> Specyfikacja montażowa Typ mocowania: lug Strona montażu: uniwersalna Rozstaw mocowania: 5,51 in Średnica otworu montażowego: 0,47 in Wysokość montażowa: 2,37 in Gwint przyłącza: M10 × 1,50