

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/universalny-zacisk-hamulcowy-6-tloczkowy-wilwood-120-13438-forged-dynapro-6a-prawy-p-169921.html>



## Uniwersalny zacisk hamulcowy 6 tloczkowy Wilwood 120-13438 Forged Dynapro 6A prawy

Cena brutto	<b>1 699,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 381,30 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-13438</b>

### Opis produktu

Zacisk hamulcowy Forged Dynapro 6A Lug Mount Zacisk hamulcowy Wilwood Forged DynaPro 6A (DP6A) to najnowsza konstrukcja z serii DynaPro, łącząca zaawansowaną technologię wyścigową z nowoczesnym wzornictwem. Został zaprojektowany z myślą o pojazdach customowych, pokazowych oraz zastosowaniach sportowych, gdzie wymagana jest wysoka skuteczność hamowania i maksymalna sztywność konstrukcji. Model DP6A wykorzystuje wzmocnioną konstrukcję potrójnego mostka z pięcioma śrubami mostka ze stali o wysokiej wytrzymałości, co czyni go najmocniejszym i najbardziej sztywnym zaciskiem DynaPro, jaki dotychczas opracowano. Zacisk oferuje bezpośrednią zamienność z innymi zaciskami DynaPro i Dynalite o rozstawie montażowym 5,25". Korpus wykonany z kutego aluminium, sześciotloczkowa konstrukcja z różnicowaną średnicą tłoków oraz tłoki ze stali nierdzewnej z uszczelnieniami wysokotemperaturowymi zapewniają precyzyjne i stabilne hamowanie. Zaciski DP6A są przystosowane do współpracy z tarczami o średnicy do 13" oraz grubości od 0,38" do 1,10". Dostępne są w wykończeniu czarnym lub czerwonym lakierem proszkowym oraz w wersji anodowanej Type III. Tłoki  
Liczba tłoków: 6 Powierzchnia tłoków: 3,08 in<sup>2</sup> Typ tłoków: stal nierdzewna Osłona przeciwpływowa: brak Wymiary tarczy  
Szerokość tarczy: 0,81 in Średnica tarczy: 13,00 in Wymiary klocków Powierzchnia klocków: 7,3 in<sup>2</sup> Objętość klocków: 2,4 in<sup>3</sup>  
Klasa obciążenia i materiał Materiał: kute aluminium Masa: 5,1 lb Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: Type III Anodize Mocowanie Rozstaw mocowania: 5,25 in Strona montażu: prawa Typ mocowania: lug Specyfikacja Kompatybilność tarcz Szerokość tarczy: 0,81 in Maksymalna szerokość tarczy: 0,83 in Minimalna szerokość tarczy: 0,75 in Maksymalna średnica tarczy: 13,00 in Minimalna średnica tarczy: 10,00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 6712 Typ klocka 2: N/A Typ klocka 3: N/A Całkowita powierzchnia klocków: 7,3 in<sup>2</sup> Całkowita objętość klocków: 2,4 in<sup>3</sup> Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1,38 in Średnica tłoka 2: 1,00 in Średnica tłoka 3: 1,00 in Całkowita powierzchnia tłoków: 3,08 in<sup>2</sup> Specyfikacja montażowa Typ mocowania: lug Strona montażu: prawa Rozstaw mocowania: 5,25 in Średnica otworu montażowego: 0,39 in Wysokość montażowa: 2,03 in Gwint przyłącza: 1/8-27 NPT