

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-2-tloczkowy-wilwood-120-13863-powerlite-2r-prawy-p-170660.html>

Zacisk hamulcowy 2 tloczkowy Wilwood 120-13863 Powerlite 2R prawy



Cena brutto	1 839,00 zł
Cena netto	1 495,12 zł
Numer katalogowy	WIL-120-13863

Opis produktu

Zacisk hamulcowy Powerlite 2R Radial Mount Zacisk hamulcowy Powerlite PL2R/ST Radial Mount to wytrzymałe i lekkie rozwiązanie dwutloczkowe przeznaczone do samochodów jednomiejscowych, pojazdów formułowych oraz innych zastosowań wyścigowych, w których wymagana jest wysoka skuteczność docisku przy ograniczonej przestrzeni montażowej wewnątrz koła oraz zoptymalizowanej średnicy tarczy hamulcowej. Model PL2R został zaprojektowany z myślą o maksymalnej efektywności hamowania przy kompaktowych wymiarach. Zacisk wykorzystuje korpus wykonany z precyzyjnie obrabianego aluminium oraz przesunięte gniazda tłoków o średnicy 1,75", co pozwala osiągnąć wysoką siłę zacisku przy zachowaniu niskiej masy i optymalnej geometrii montażowej. Konstrukcja opiera się na popularnym rozstawie szpilek radialnych oraz standardowych offsetach mocowania, dzięki czemu zacisk może być łatwo dopasowany do wielu konfiguracji sportowych. Seria PL2R wykorzystuje klocki hamulcowe typu 7912 montowane od góry, co umożliwia szybki dostęp serwisowy bez demontażu zacisku. Wersja PL2R/ST wyróżnia się zastosowaniem tłoków Thermlock®, które ograniczają transfer ciepła z tarczy do zacisku i płynu hamulcowego, poprawiając odporność układu na przegrzewanie. Zacisk może być oferowany z powłoką niklowaną lub twardym anodowaniem Type III. Tłoki Liczba tłoków: 2 Powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Typ tłoków: Thermlock® Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy Szerokość tarczy (in): 0,50 Średnica tarczy (in): 11,00 Wymiary klocków Powierzchnia klocków (in²): 5,0 Objętość klocków (in³): 1,8 Klasa zastosowania i materiał Materiał: kute aluminium Masa (lbs): 3,5 Kolory i wykończenie Kolor: anodowany Wykończenie: twarde anodowanie Type III Mocowanie Rozstaw mocowania (in): 5,08 Strona montażu: prawa Typ mocowania: Radial Specyfikacja Kompatybilność tarcz Nominalna szerokość tarczy (in): 0,50 Maksymalna szerokość tarczy (in): 0,50 Minimalna szerokość tarczy (in): 0,24 Maksymalna średnica tarczy (in): 11,00 Minimalna średnica tarczy (in): 9,75 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocka 1: 7912 Typ klocka 2: N-A Typ klocka 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków (in²): 5,0 Całkowita objętość klocków (in³): 1,8 Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1 (in): 1,75 Całkowita powierzchnia tłoków (in²): 2,40 Dane montażowe Typ mocowania: Radial Strona montażu: prawa Rozstaw mocowania (in): 5,08 Rozmiar otworu montażowego (in): 0,40 Wysokość mocowania (in): 1,52 Gwint przyłącza: M10 x 1.00