

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-1-tloczkowy-wilwood-120-10113-6-combination-parking-brake-prawy-czarwony-p-170865.html>



Zacisk hamulcowy 1 tloczkowy Wilwood 120-10113-6 Combination Parking Brake prawy czarwony

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena brutto | 1 498,99 zł |
| Cena netto | 1 218,69 zł |
| Numer katalogowy | WIL-120-10113-6-RD |

Opis produktu

Zacisk hamulcowy Combination Parking Brake (Red Powder Coat) Wilwood Combination Parking Brake (CPB) to hydromechaniczny zacisk hamulcowy wykorzystujący ciśnienie hydrauliczne do hamowania oraz mechaniczny system blokujący pełniący funkcję hamulca postojowego. Przeprojektowana konstrukcja zapewnia nowe możliwości modernizacji tylnych osi, szczególnie w przypadku konwersji hamulców bębnowych na tarczowe tam, gdzie zastosowanie wewnętrznych szcęk postojowych jest utrudnione. Zacisk CPB, przy odpowiednio dobranej średnicy tarczy, gwarantuje zrównoważony rozkład siły hamowania oraz stabilną charakterystykę pracy w połączeniu z ulepszonymi hamulcami przedniej osi. Model posiada jednotloczkową konstrukcję pływającą mocowaną do stałego uchwyty radialnego. Pływające mocowanie umożliwia zachowanie idealnego ustawienia zacisku podczas załączania oraz zwalniania blokady postojowej sterowanej linką. Mechanizm pływający utrzymuje prawidłowe położenie zacisku nad tarczą oraz ogranicza cofanie klocków na tylnych osiach typu c-clip z wyczuwalnym luzem bocznym. Nawet wraz ze zużyciem okładzin zacisk pozostaje wycentrowany względem tarczy. Mocowanie radialne zapewnia niemal nieograniczone możliwości konfiguracji montażu w zakresie wysokości oraz położenia bocznego zależnie od offsetu tarczy. Zacisk jest kompatybilny z tarczami o średnicy od 11.00" do 13.00" i dostępny w wersjach dla tarcz o szerokości 0.81" lub 1.00". Hamulec postojowy aktywowany jest mechanicznie za pomocą linki, z możliwością zastosowania standardowych końcówek OEM lub elementów adaptacyjnych w instalacjach niestandardowych.

Tłoki Liczba tłoków: 1 Powierzchnia tłoka: 2.06 in² Typ tłoka: stal Osłona przeciwpyłowa: tak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0.81 in Średnica tarczy: 13.00 in Wymiary klocka Powierzchnia klocka: 4 in² Objętość klocka: 1.5 in³ Klasa pracy i materiał Materiał: aluminium / stal Masa: 6.1 lbs Kolory i wykończenie Kolor: czerwony Wykończenie: Red Powder Coat Mocowanie Rozstaw mocowania: 5.98 in Strona montażu: prawa Typ mocowania: radialne Specyfikacje Kompatybilność tarczy Szerokość tarczy: 0.81 in Maksymalna szerokość tarczy: 0.81 in Minimalna szerokość tarczy: 0.75 in Maksymalna średnica tarczy: 13.00 in Minimalna średnica tarczy: 11.00 in Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: D340 Typ klocków 2: N/A Typ klocków 3: N/A Łączna powierzchnia klocków: 4 in² Łączna objętość klocków: 1.5 in³ Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1.62 in Całkowita powierzchnia tłoka: 2.06 in² Specyfikacja montażowa Typ mocowania: radialne Strona montażu: prawa Rozstaw mocowania: 5.98 in Średnica otworu montażowego: 0.39 in Wysokość mocowania: 2.08 in Gwint przyłącza: M10 x 1.00