

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-1-tloczkowy-wilwood-120-10112-combination-parking-brake-lewy-czerwony-p-170861.html>



## Zacisk hamulcowy 1 tloczkowy Wilwood 120-10112 Combination Parking Brake lewy czerwony

Cena brutto	<b>1 498,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 218,69 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-10112-RD</b>

### Opis produktu

Zacisk hamulcowy Combination Parking Brake (Red Powder Coat) Wilwood Combination Parking Brake (CPB) to hydromechaniczny zacisk hamulcowy, który łączy hamowanie hydrauliczne z mechanicznym mechanizmem blokującym pełniącym funkcję hamulca postojowego. Przeprojektowana konstrukcja oferuje nowe możliwości modernizacji tylnych osi, szczególnie przy konwersjach hamulców bębnowych na tarczowe tam, gdzie zastosowanie wewnętrznych szcęk postojowych jest niepraktyczne. Model CPB, przy odpowiednio dobranej średnicy tarczy, zapewnia zrównoważony rozkład siły hamowania oraz stabilną charakterystykę pracy w połączeniu z ulepszonymi hamulcami przedniej osi. Zacisk posiada jednostłoczkową konstrukcję pływającą mocowaną do stałego uchwyty radialnego. Pływające mocowanie umożliwia zachowanie idealnego ustawienia zacisku podczas załączania i 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 współpracuje z tarczami o średnicy od 11.00" do 13.00" i jest dostępny w wersjach dla tarcz o szerokości 0.81" lub 1.00". Hamulec postojowy aktywowany jest mechanicznie poprzez linkę, z możliwością zastosowania standardowych końcówek OEM lub elementów adaptacyjnych w instalacjach niestandardowych. Tłoki Liczba tłoków: 1 Powierzchnia tłoka: 2.06 in<sup>2</sup> Typ tłoka: stal Osłona przeciwpylowa: tak Wymiary tarczy Szerokość tarczy: 0.81 in Średnica tarczy: 13.00 in Wymiary klocka Powierzchnia klocka: 4 in<sup>2</sup> Objętość klocka: 1.5 in<sup>3</sup> 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: lewa 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 in<sup>2</sup> Łączna objętość klocków: 1.5 in<sup>3</sup> Specyfikacja tłoków Średnica tłoka 1: 1.62 in Całkowita powierzchnia tłoka: 2.06 in<sup>2</sup> Specyfikacja montażowa Typ mocowania: radialne Strona montażu: lewa Rozstaw mocowania: 5.98 in Średnica otworu montażowego: 0.39 in Wysokość mocowania: 2.08 in Gwint przyłącza: M10 x 1.00