

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-10174-gp310-motorcycle-sprocket-brake-tyl-prawy-chromowany-p-170983.html>



Zacisk hamulcowy 4 tłoczkowy Wilwood 120-10174 GP310 Motorcycle Sprocket Brake tył prawy chromowany

Cena brutto	3 368,99 zł
Cena netto	2 739,02 zł
Numer katalogowy	WIL-120-10174

Opis produktu

Tylny zacisk motocyklowy GP310 Wilwood GP310 to wysokowydajny tylny zacisk hamulcowy typu sprocket brake, zaprojektowany specjalnie do customowych motocykli Harley-Davidson®. Wykonany z frezowanego aluminium billet i oparty na czterotłoczkowej konstrukcji, łączy sportowe osiągi z charakterystycznym, przykręcanym stylem montażowym. Zaciski dostępne są w wersjach przeznaczonych do zastosowań z zębatkami 48 lub 51 zębów, z wykorzystaniem unikalnych wsporników łączących wysoką wytrzymałość i estetykę dopasowaną do projektów custom. Zacisk oferowany jest w wykończeniu chromowanym lub czarnym, a jego konstrukcja zawiera rozwiązania znane z wyścigowych zacisków Wilwood: tłoczki ze stali nierdzewnej ograniczające fadling oraz odporne na korozję, uszczelnienia wysokotemperaturowe zapewniające długą żywotność, a także kontrolowane cofanie tłoczków dla pracy bez tarcia. Dodatkowe elementy obejmują odpowietrzniki i osprzęt w jasnym wykończeniu, klips przeciwstukowy klocków oraz mieszankę klocków przystosowaną do szerokiego zakresu temperatur i warunków środowiskowych, kompatybilną z tarczami ze stali nierdzewnej. Tłoczki Liczba tłoczków: 4 Powierzchnia tłoczków (in²): 2.46 Typ tłoczków: stal nierdzewna Osłona przeciwpyłowa: brak Wymiary tarczy hamulcowej Szerokość tarczy (in): 0.35 Średnica tarczy (in): 11.50 Wymiary klocków hamulcowych Powierzchnia klocków (in²): 3.65 Objętość klocków (in³): 0.63 Klasa obciążenia i materiał Materiał: aluminium billet Masa (lbs): 2.3 Kolory i wykończenie Kolor: chrom Wykończenie: chromowane Montaż Rozstaw montażowy (in): 3.50 Strona montażu: prawa Typ montażu: lug Specyfikacja techniczna Kompatybilność tarczy Szerokość tarczy (in): 0.35 Maks. szerokość tarczy (in): 0.35 Min. szerokość tarczy (in): 0.29 Maks. średnica tarczy (in): 11.50 Min. średnica tarczy (in): 9.00 Specyfikacja klocków hamulcowych Typ klocków 1: 6208 Typ klocków 2: N-A Typ klocków 3: N-A Całkowita powierzchnia klocków (in²): 3.65 Całkowita objętość klocków (in³): 0.63 Specyfikacja tłoczków Średnica tłoczek 1 (in): 1.25 Średnica tłoczek 2 (in): 1.25 Całkowita powierzchnia tłoczków (in²): 2.46 Dane montażowe Typ montażu: lug Strona montażu: prawa Rozstaw montażowy (in): 3.50 Średnica otworu montażowego (in): 0.39 Gwint przyłącza: 3/8-24