

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-10175-gp310-motorcycle-sprocket-brake-tyl-lewy-czarny-p-170986.html>



Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-10175 GP310 Motorcycle Sprocket Brake tył lewy czarny

Cena brutto	1 799,00 zł
Cena netto	1 462,60 zł
Numer katalogowy	WIL-120-10175-BK

Opis produktu

Tylny zacisk motocyklowy GP310 Wilwood GP310 to wysokowydajny tylny zacisk hamulcowy typu sprocket brake, zaprojektowany specjalnie do customowych motocykli Harley-Davidson®. Konstrukcja oparta na czterotloczkowym układzie oraz korpusie z frezowanego aluminium billet zapewnia połączenie sportowej skuteczności hamowania z charakterystycznym stylem montażu typu bolt-on. Zacisk przeznaczony jest do zastosowań z zębatkami 48 lub 51 zębów w rozmiarze 5 x 3.25, a specjalne wsporniki montażowe łączą wysoką wytrzymałość z estetyką dopasowaną do projektów custom. Model GP310 dostępny jest w wykończeniu chromowanym lub czarnym (malowanie proszkowe). Zastosowano w nim rozwiązania znane z wyścigowych zacisków Wilwood: tłoczki ze stali nierdzewnej ograniczające fading oraz odporne na korozję, uszczelnienia wysokotemperaturowe wydłużające żywotność i kontrolowane cofanie tłoczków zapewniające pracę bez zbędnego tarcia. Dodatkowe elementy obejmują odpowietrzniki i osprzęt w jasnym wykończeniu, klips przeciwstukowy klocków oraz klocki hamulcowe przystosowane do szerokiego zakresu temperatur i warunków eksploatacji, kompatybilne z tarczami ze stali nierdzewnej. Tłoczki Liczba tłoczków: 4 Powierzchnia tłoczków (in²): 2.46 Typ tłoczków: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: 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: czarny Wykończenie: czarna powłoka proszkowa Montaż Rozstaw montażowy (in): 3.50 Strona montażu: lewa 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 tloczka 1 (in): 1.25 Średnica tloczka 2 (in): 1.25 Całkowita powierzchnia tłoczków (in²): 2.46 Dane montażowe Typ montażu: lug Strona montażu: lewa Rozstaw montażowy (in): 3.50 Średnica otworu montażowego (in): 0.39 Gwint przyłącza: 3/8-24