

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/zacisk-hamulcowy-4-tloczkowy-wilwood-120-10174-gp310-motorcycle-sprocket-brake-tyl-prawy-polerowany-p-170985.html>



## Zacisk hamulcowy 4 tloczkowy Wilwood 120-10174 GP310 Motorcycle Sprocket Brake tył prawy polerowany

Cena brutto	<b>2 498,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 031,70 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WIL-120-10174-P</b>

### 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, czarnym lub polerowanym. Zastosowano w nim rozwiązania znane z wyścigowych zacisków Wilwood: tłoczki ze stali nierdzewnej ograniczające fadling oraz odporne na korozję, uszczelnienia wysokotemperaturowe wydłużające żywotność i kontrolowane cofanie tloczków 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 tloczków: 4 Powierzchnia tloczków (in<sup>2</sup>): 2.46 Typ tloczków: stal nierdzewna Osłona przeciwpylowa: brak Wymiary tarczy hamulcowej Szerokość tarczy (in): 0.35 Średnica tarczy (in): 11.50 Wymiary klocków hamulcowych Powierzchnia klocków (in<sup>2</sup>): 3.65 Objętość klocków (in<sup>3</sup>): 0.63 Klasa obciążenia i materiał Materiał: aluminium billet Masa (lbs): 2.3 Kolory i wykończenie Kolor: polerowany Wykończenie: polerowanie 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 (in<sup>2</sup>): 3.65 Całkowita objętość klocków (in<sup>3</sup>): 0.63 Specyfikacja tloczków Średnica tloczka 1 (in): 1.25 Średnica tloczka 2 (in): 1.25 Całkowita powierzchnia tloczków (in<sup>2</sup>): 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