

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wilwood-170-7632-short-offset-big-brake-hat-dzwon-hamulcowy-p-180094.html>

## Wilwood 170-7632 Short Offset Big Brake Hat dzwon hamulcowy

Cena brutto	<b>799,99 zł</b>
Cena netto	<b>650,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>USA-WIL-170-7632</b>

### Opis produktu

Dzwon Hamulcowy Big Brake z Krótkim Offsetem 1.430 Dzwony hamulcowe Big Brake Short Offset z serii GT są precyzyjnie obrabiane z wysokowytrzymałych stopów aluminium, co pozwala uzyskać doskonałą sztywność przy jednoczesnym ograniczeniu masy. Wyposażone w gwintowane otwory montażowe, współpracują zarówno ze standardowymi tarczami montowanymi przelotowo, jak i tarczami dynamicznymi z frezowanymi otworami, gdy stosowane są tuleje T-Nuts lub bobbiny. W połączeniu z dedykowanym osprzętem Wilwood dzwony GT zapewniają stabilną i niezawodną pracę nawet w najbardziej wymagających warunkach. Model Short Offset jest przeznaczony do instalacji w miejscach o ograniczonej przestrzeni, gdzie offset wynosi mniej niż 1.00". Dostępny jest w popularnych wzorach cztero- i pięćśrubowych, kompatybilnych z większością układów tarczowych. Wymiary dzwonu (Hat Dimensions) Typ otworu montażowego: Gwintowany Rozstaw śrub tarczy (in): 8 × 7.00 Offset dzwonu (in): 1.430 Średnica centrująca (in): 3.00 Typ dzwonu (Hat Type) Materiał: Aluminium Styl montażu: Fixed Mount Wykończenie: Black E-Coat Waga (lbs): 1.800 Rozstawy śrub (Bolt Circle Dimensions) Bolt Circle 1: 5 × 4.50 Bolt Circle 2: 5 × 4.75 Bolt Circle 3: — Informacje aplikacyjne (Application Info) Zastosowanie: 55-57 Chevy Zestaw śrub: 230-8390 Dodatkowe wymiary (Additional Hat Dimensions) Rozmiar otworów montażowych tarczy (in): 5/16-18 Clearance I.D. (in): 6.04 Grubość czoła (in): 0.25 Średnica szpilek - BC1 (in): 0.520 Średnica szpilek - BC2 (in): 0.520 Dodatkowe informacje (Additional Notes) Dzwon posiada trzy pogłębione otwory przygotowane do montażu śrub kotwiących stosowanych w wybranych piastach Wilwood. Zalecane śruby: 230-7032 (6 × 1/4-20 × .50, łeb stożkowy, gniazdo imbusowe).