

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wilwood-140-11018-zestaw-hamulcow-przednich-forged-dynalite-pro-series-wiercony-czarny-11.00-ford-mustang-1984-1993-p-170949.html>



Wilwood 140-11018 Zestaw Hamulców Przednich Forged Dynalite Pro Series Wiercony Czarny 11.00 Ford Mustang 1984-1993

Cena brutto	6 139,99 zł
Cena netto	4 991,86 zł
Numer katalogowy	WIL-140-11018-D

Opis produktu

Zestaw Hamulców Przednich Forged Dynalite Pro Series Zestawy FDL Pro-Series Front Hub zapewniają pełną modernizację układu hamulcowego dla klasycznych zwoznic bez ABS stosowanych w amerykańskich muscle carach, pojazdach zabytkowych oraz cięższych samochodach drag. Konstrukcja oparta na kutyh zaciskach Dynalite gwarantuje wysoką wydajność, a jednocześnie umożliwia dobór konfiguracji odpowiedniej do codziennej jazdy, zastosowań sportowych lub projektów pokazowych. Większość zestawów nie wymaga żadnych modyfikacji podczas montażu i zapewnia odpowiedni prześwit wewnątrz popularnych felg 15". Zestawy FDL Pro-Series współpracują zarówno z układami hamulcowymi niewspomagany, jak i wyposażonymi we wspomaganie. Podsumowanie zestawu Offset piasty OE: +0.24 (zmiana szerokości toru jazdy) Typ zwrotnicy: Fabryczna zwrotnica tarczowa Typ mocowania: Lug Typ zacisku: 4-tłoczkowy, wykończenie Black Powder Coat Średnica tarczy: 11.00" Minimalna średnica felgi: 14" Modele pojazdów Ford Mustang 1984-1986 SVO, 5-śrubowy układ, tył tarczowy Ford Mustang 1987-1993 V8 (tylko zwrotnica V8), 5-śrubowy układ Ford Mustang 1993 V8, 5-śrubowy układ, tył tarczowy Ford Thunderbird 1987-1988 Turbo Coupe, 5-śrubowy układ Elementy zestawu i specyfikacje Zaciski Lewy: nr części 120-13844-BK Prawy: nr części 120-13844-BK Typ: Forged Dynalite Internal Wykończenie: Black Powder Coat Liczba tłoczków: 4 Średnica tłoczków (in): 1.75 / 1.75 Powierzchnia tłoczków (In²): 4.80 Materiał tłoczków: Stal nierdzewna Mocowanie: Lug Typ płytki klocka: 7112 Powierzchnia klocka (In²): 6.36 Objętość klocka (In³): 2.1 Mieszanka: BP-10 Tarcze Lewa: nr części 160-7100-BK Prawa: nr części 160-7099-BK Typ: SRP Drilled Rotor Styl: SRP nawiercana i nacinana Wykończenie: Black Electro Coat Materiał: Żeliwo Średnica zewnętrzna (in): 11.00 Szerokość (in): 0.81 Liczba żeber: 30 V Typ konstrukcji: SRP-BLK Wypalanie: Nie Wyważanie dynamiczne: Nie Piasty Nr części: 270-11256 Typ: Piasta z offsetem pod tarczę wentylowaną Materiał: Aluminium Wykończenie: Surowe Styl montażu: Adapter Rozstaw 1: 5 x 4.50 Rozstaw 2: 5 x 4.75 Rozstaw 3: — Średnica szpilek BC1: 1/2-20 Średnica szpilek BC2: 1/2-20