

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/wilwood-160-9773-steel-scalloped-rotor-tarcza-hamulcowa-nawiercana-1219-p-183852.html>



## Wilwood 160-9773 Steel Scalloped Rotor Tarcza hamulcowa nawiercana 12.19

Cena brutto	<b>699,99 zł</b>
Cena netto	<b>569,10 zł</b>
Numer katalogowy	<b>USA-WIL-160-9773</b>

### Opis produktu

Drilled Steel Scalloped Rotor Tarcze stalowe znajdują zastosowanie we wszystkich typach sportów motorowych. Drilled Steel Scalloped Rotor stanowi trwałą i lekką opcję w aplikacjach, w których temperatury robocze utrzymują się w niskim lub umiarkowanym zakresie, a wysokie skoki temperatury występują jedynie sporadycznie. Może to dotyczyć zarówno samochodu drag racingowego wyhamowującego po przejechaniu ćwierć mili, jak i szybkiego auta torowego zjeżdżającego po kwalifikacjach na superszybkim obiekcie. Stalowe tarcze są również stosowane w lekkich pojazdach jednomiejscowych, takich jak sprinty i modifieds, a także w różnych konstrukcjach wyścigowych o niskiej masie przeznaczonych na tory drogowe. Specjalny stop oraz opatentowane procesy produkcyjne zapewniają wysoką odporność na odkształcenia termiczne, a także doskonale właściwości cierne i odporność na zużycie w kontakcie z klockami. Odpowiednie zastosowanie: Drag / Dirt racing Nieprzeznaczona do użytku drogowego Wymiary tarczy Szerokość: 0.35 in Średnica: 12.19 in Strona montażu: Non-Direct Konstrukcja tarczy Materiał: Stal Typ żeber: Pełna (Solid) Masa: 4.60 lb Styl i wykończenie tarczy Typ: Steel Scalloped Styl: Nawiercana Wykończenie powierzchni: Czarny tlenek (Black Oxide) Ulepszenia tarczy Dotarta (Bedded): Nie Wyważona: Nie Zastosowania pojazdowe Late Model Asphalt (ASA, All Pro, SW Tour): Light Duty Drag Racing: Light Duty Northeast Modified (Dirt lub Pavement): Light Duty Open Wheel (Sprint, Midget, Dirt lub Pavement): Light Duty Off Road: Light Duty Industrial: Light Duty Dodatkowe wymiary tarczy Rozstaw śrub tarczy: 8 x 7.00 in Otwór montażowy: 0.326 in Średnica centrująca: 6.38 in