



Zawór do felg szary skręcany, aluminiowy MS525 43





Zawór aluminiowy skręcany, typ MS525, w kolorze szarym przeznaczony jest do bezdętkowych kół samochodów osobowych na obręczach aluminiowych. Wysokość całkowita 47 mm.

Opis

Zawór aluminiowy skręcany, typ MS525, przeznaczony do bezdętkowych kół samochodów osobowych na obręczach aluminiowych. Kolor szary gwarantuje wysoką estetykę dzięki czemu idealnie komponuje się z obręczami aluminiowymi w kolorze antracytowym. Zawór MS525 w znaczącym stopniu poprawia atrakcyjność nie tylko obręczy, ale również całego auta. Zawór typu MS525 wykonany jest z aluminium oraz montowany na obręczy poprzez skręcenie. Dzięki temu jest on bardzo wytrzymały, nie podlega odkształceniom i można go stosować z oponami z indeksem prędkości wyższym niż 180 km/h. Podstawa zaworu posiada gumowe uszczelnienie, a oprócz tego, dodatkowo dodane są dwie uszczelki: gumowa i z tworzywa. Zawór MS525, z uwagi na konstrukcję oraz użyte materiały, może być stosowany przez dłuższy okres czasu, gdyż nie traci swojej szczelności zapewniając odpowiednie ciśnienie w kole.

Zastosowania

Bezdełkowe koła samochodów osobowych na obręczach aluminiowych ze średnicą osadzenia 11,3 mm.

Dodatkowe informacje

Indeks	562-2790G
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Materiał: aluminium• Typ zaworu: MS525• Kolor: szary• Średnica montażu: 11,3 mm• Szerokość podstawy: 17 mm• Długość całkowita: 47 mm• Długość zaworu: 43 mm• Długość od felgi: 33 mm• Wartość momentu dokręcania: 4 – 6 Nm• Indeks: 562-2790G• Ilość: 1 szt
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

