



Śruba mocująca M12x1,5, gwint 26mm, stożek, klucz 19



Zastosowanie BMW, Mercedes, Skoda, VW.

Opis

Śruby M12x1,5 stożek, 26 mm, na klucz 19, ocynkowane, o twardości 10.9 H

Zastosowanie:

Przeznaczone do montażu aluminiowych lub stalowych felg (zależnie od modelu auta)..

Zastosowanie: Renault, Nissan

Wykończenie

Śruby posiadają powłokę ochronną typu A3K – jest to ocynk o błyszczącym, niebieskim zabarwieniu (pasywacji). Wykonane są w klasie twardości 10.9, co zapewnia jej bardzo dobre własności mechaniczne i fizyczne, m.in. wytrzymałość na rozciąganie i odporność na odkształcenia.

Śruby produkowane są ze stopu metalu, gwarantującego odpowiednią wytrzymałość połączenia gwintowego. Użytkownik może bez obaw zamocować koło, stosując zalecaną przez producenta pojazdu siłę podczas jej

dokręcania.

Opis

- Szerokość końcowa stożka: 23 mm
- Rozmiar klucza: 19 mm
- Długość całkowita gwintu: 26 mm

Dodatkowe informacje

Indeks	561-5005
EAN	5907747638945
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Średnica gwintu: M12• Skok gwintu: 1,5• Długość gwintu: 26 mm• Rozmiar klucza: 19• Wykończenie: ocynk• Typ łba: stożek• Szerokość końcowa stożka: śruba może mieć szerokość końcową stożka w zakresie od 21mm do 23mm, uzależnioną od partii i fabryki produkcji. W praktyce ta różnica nie wpływa istotnie na funkcjonalność, decydujące znaczenie ma odpowiednie dobranie średnicy śruby, skoku gwintu oraz właściwe osadzenie w feldze, zapewniające solidność i bezpieczeństwo użytkowania.• Twardość śruby: 10.9• Zastosowanie: do felg stalowych i aluminiowych
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

