

Acetyl-Wagenheberauflagen für Tesla Model Y -

Eine Wagenheberauflage, die helfen soll, Schäden an der Karosserie oder dem Batteriegehäuse des Tesla Model Y mit Heckantrieb zu vermeiden, der Ende 2023 auf den Markt kommen wird. Aufgrund der Batteriekonfiguration mussten bei dieser Version des Modells Y die Aufnahmelöcher für die Wagenheberaufnahmen verkleinert werden – aus diesem Grund hat Laser Tools eine Wagenheberaufnahme mit schmalerem Aufnahmestift eingeführt. Der Gummi-O-Ring wird direkt in einen der 4 Hebepunkte an der Unterseite des Fahrzeugs gesteckt und hält die Wagenheberaufnahme an ihrem Platz, während der Wagenheber bis zur Aufnahme angehoben wird. Der blaue Gummikragen hilft dabei, die Position unter dem Fahrzeug erkennbar zu machen und dient als Griff, um die Wagenheberaufnahme nach der Verwendung aus dem Fahrzeug zu entfernen.



Additional Information

- Tesla-spezifische Wagenheberaufnahme, die direkt in die Hebepunkte des Fahrzeugs passt, um Schäden an Chassis, Schweller und Batterie beim Anheben des Fahrzeugs mit Stempelwagenhebern, 2-Säulen-Hebebühnen oder Rangierwagenhebern zu vermeiden.
- Geeignet für die Verwendung mit Wagenheber mit Hubplatte mit einem Durchmesser von mindestens 70 mm (2 3/4").
- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Model Y-Standardmodelle mit Heckantrieb ab Ende 2023.
- Aus nicht komprimierbarem und nicht verkratzendem Acetyl-Kunststoff mit Gummi-O-Ring.
- Tesla-Model S und X: Siehe Laser Teile Nr. 8461 (1 Stück) und 8440 (4 Stück). Für Model Y mit hoher Reichweite und Modell 3 8460 (1 Stück) und 8439 (4 Stück) verwenden. HINWEIS: Die Wagenheberauflagen sind nicht für eine dauerhafte Anbringung am Fahrzeug vorgesehen und nach Gebrauch zu entfernen.

<http://lasertools.co.uk/product/9029>

