

Servicesatz für Hinterradlager - für Mercedes-Benz Viano

Der Laser 8446 Radlagersatz wurde für den Aus- und Einbau der hinteren Radlager von Mercedes-Benz Vito & Viano entwickelt, wobei nur ein Minimum an Komponenten ausgebaut werden muss. Dieser Satz wurde so konzipiert, dass das Lager nur durch Druck auf das äußere Gehäuse des Lagers eingebaut wird, um eine Beschädigung des neuen Lagers zu vermeiden. Hergestellt in Sheffield. Lieferung in einer Metallbox mit Ablageschale mit EVA-Schaum.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: Mercedes-Benz Baureihe W639 einschließlich Viano (ab 2003), Vito Mixto (ab 2003), Vito Mini Bus (ab 2003) und Vito Van (ab 2003).
- Spezielles „C“-Stück zum sicheren Ausbau des inneren Lagerrings vom Antriebsflansch im Lieferumfang enthalten - kein Winkelschleifer erforderlich.
- Der Laser 8446 ist so konzipiert, dass der ABS-Sensor nicht ausgebaut werden muss.
- Entwickelt für die Verwendung mit den OEM-Lagern 639 981 04 27, A 639 981 04 27, 713667980, 6393340006.
- WICHTIG: Gewindestange und Drucklager vor dem Gebrauch unbedingt mit Molybdändisulfidfett fetten. Hergestellt in Sheffield, In der EU geschütztes Design.

<http://lasertools.co.uk/product/8446>

