

Werkzeugsatz zum Aus- und Einbau von Radbolzen -

Ein einfach und schnell zu bedienender Satz aus Gewindebuchsen, Demontageschlagstift und Passlager. Zum Ausbau einfach die entsprechende Buchse anschrauben und mit dem Demontageschlagstift in einem geeigneten Druckluftwerkzeug den alten Bolzen heraustreiben. Zum Einbau den neuen Bolzen einsetzen, das Lager über den Bolzen legen und den Bolzen mit dem entsprechenden Steckschlüsseleinsatz eindrehen.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: BMW, Chrysler, Ford (einschließlich Transit), Hyundai, Kia, Mazda, Mercedes-Benz (einschließlich Sprinter), Mitsubishi sowie Modelle der VW- und der PSA-Gruppe.
- Geeignete Bolzengrößen: M12 x 1,25, M12 x 1,5, M14 x 1,5.
- Inhalt des Satzes: 3 Gewindebuchsen, 1 Druckluft-Demontageschlagstift und 1 Passlager.
- Zum Ausbau Druckluftwerkzeug verwenden. Zum Einbau 21-mm-Steckschlüsseleinsatz verwenden.
- Die Buchsengewinde mit Molybdändisulfidfett schmieren.

<http://lasertools.co.uk/product/9119>

