LASER®

Arretierwerkzeug für Schwungscheibe - für HEV und

Speziell für die Hybrid- und Plug-in-Hybridfahrzeuge von Hyundai und Kia entwickelt. Das Laser-Werkzeug 8942 rastet von der Unterseite des Fahrzeugs aus von hinten in die Schwungscheibe/Mitnehmerscheibe ein. Die Schwungscheibe/Mitnehmerscheibe der aufgeführten Fahrzeuge hat keinen Zahnkranz; die speziell geformte Sperrklinke 8942 rastet in die Rückseite der Mitnehmerscheibe ein, um den Motor zu arretieren und den Ausbau und das Nachziehen der Kurbelwellenscheibe zu ermöglichen.



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: HEV und PHEV Hyundai Tucson, Sante Fe. KIA Sportage, Sorento.
- · Arretiert die Kurbelwelle, um einen einfachen Aus- und Einbau der Kurbelwellenscheibe zu ermöglichen.
- Die speziell geformte Sperrklinke rastet auf der Rückseite der Mitnehmerscheibe ein.
- Entspricht OEM 03231 3D200 für die aufgeführten Anwendungen.
- · Hergestellt in Sheffield.

http://lasertools.co.uk/product/8942





LASER Kamasa Gunson Connect













