

LASER®

Serpentinenriemen-Werkzeugsatz

BMW Mini

Anleitung



Unsere Produkte sind für die ordnungsgemäße und sorgfältige bestimmungsgemäße Verwendung konzipiert. Tool Connection übernimmt keine Haftung für eine unsachgemäße Verwendung unserer Produkte. Des Weiteren kann Tool Connection für keine Schäden an Personen, Gegenständen oder Geräten verantwortlich gemacht werden, die sich bei der Nutzung der Werkzeuge ergeben. Eine unsachgemäße Verwendung macht darüber hinaus die Garantie nichtig.

Falls zutreffend dienen die Anwendungsdatenbank und alle bereitgestellten Anweisungen als allgemeine Anleitungen zur Verwendung eines bestimmten Werkzeugs. Zwar wird jede Anstrengung unternommen, die Richtigkeit der Daten zu gewährleisten, doch sollte kein Projekt durchgeführt werden, ohne zuerst die technische Dokumentation des Herstellers (Werkstatt- oder Bedienungshandbuch) oder eine anerkannte Autorität wie Autodata zurate zu ziehen.

Ständige Produktverbesserung ist unsere Philosophie. Deshalb behalten wir uns das Recht vor, Spezifikationen und Komponenten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Eignung der Werkzeuge und Informationen vor ihrer Verwendung sicherzustellen.



Safety First. Be Protected.

Garantie

Sollte aufgrund fehlerhafter Materialien oder Verarbeitung ein Defekt an diesem Produkt auftreten, wenden Sie sich direkt an unsere Serviceabteilung: +44 (0) 1926 818186. Normale Abnutzung und Verschleiß sind ebenso ausgeschlossen wie Verbrauchsmaterialien und Missbrauch.



Vertrieb durch The Tool Connection Ltd

Kington Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR, GB
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888
info@toolconnection.co.uk www.toolconnection.co.uk



Beschreibung

Dient zum Entfernen des federbelasteten Serpentinriemenspanners, um den Ausbau und die Montage des Serpentinriemens zu ermöglichen.

HINWEIS: Mit dem Begriff Serpentinriemen wird ein Hilfsantriebsriemen (Antriebsriemen für Generator/Klimaanlage/Wasserpumpe) beschrieben, der sich schlangenförmig um die verschiedenen Riemenscheiben windet.

Werkzeugsatz umfasst:

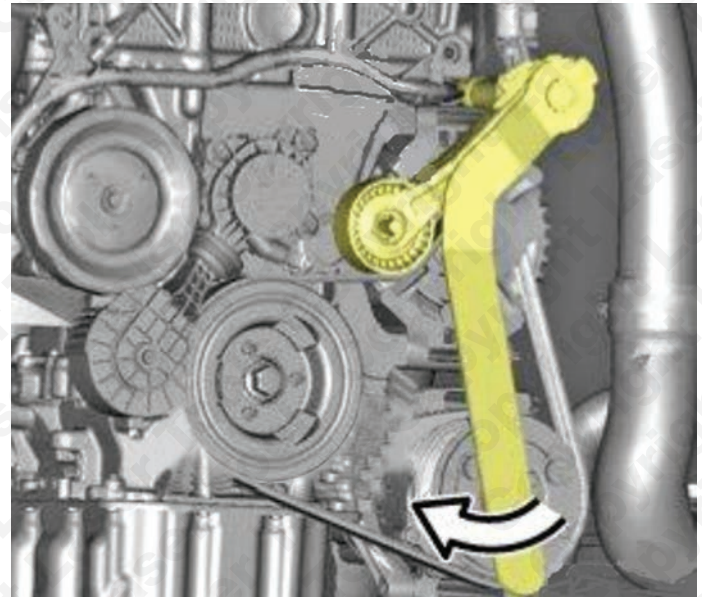
- 2 speziell geformte 12-Punkt-Schlüssel mit 1/2"-Antrieb für Drehmomentschlüssel oder -ratsche.
- Entspricht BMW-OEM-Nummer 11 6 210.

Einsatzmöglichkeiten

BMW Mini

Mini R56, R57, Coupé R58, Roadster R59, Clubman R55, Countryman R60, Paceman R61, Clubvan R55.

Benzinmotoren N12, N14, N16 und N18.



Zugang durch Ausbau des rechten Vorderrads sowie des inneren Radhauses.

Hinweis: Werkzeug bei Nutzung an Motor N12 dargestellt.