

Ausrichtungswerkzeug für Riemenscheiben von

Multi V-Drive Belts are almost universally used on auxiliary drive systems on modern motor vehicles. To ensure maximum belt life and avoid premature wear or belt derailment it is important to ensure that all the pulleys are correctly aligned.



Additional Information

- Dient zur Überprüfung der Ausrichtung der Riemenscheiben von Keilrippenriemen vor dem Einbau eines neuen Riemen.
- Manuell verstellbarer silberner Ausrichtungsstab aus Stahl.
- Hauptsegment mit Befestigungsmagneten ausgestattet.
- Zielsegment, falls erforderlich, von Hand zu halten.
- Hilft bei der Diagnose von falsch ausgerichteten Riemenscheiben, defekten Umlenkrollen, Wasserpumpen, Klimaanlagepumpen und Generatorlagern. Hergestellt in Sheffield. In der EU geschütztes Design.

<http://lasertools.co.uk/product/7644>

Video available: <https://youtu.be/1012vHfzpZ0>

