

## Werkzeugset zum Prüfen der Anschlussfestigkeit

Spezialwerkzeug zum Prüfen der Festigkeit von elektrischen Anschlüsse. Einfach den betreffenden Anschluss in das Werkzeug einführen, um die zum Lösen erforderlichen Kraft zu messen.



### Additional Information

- Werkzeuge zum Prüfen der Anschlussfestigkeit. Eignung für folgende Anschlussgrößen: 5,7-mm-Flachstecker, 0,83-mm-Stiftstecker, 1,76-mm AMP-Stecker Econoseal, 2,8-mm-Standsensorstecker.
- Einsatzmöglichkeiten u. a., jedoch nicht ausschließlich, für: Hyundai, Kia, VW, Mercedes-Benz, BMW.
- Zum Prüfen der Festigkeit von Anschlässen von Motorsensoren, Kabelbaumverdrahtungen, CAN- und Relais-Verbindungen.
- Biegsame Form für besseren Zugang.
- Lieferung mit Zugring.

<http://lasertools.co.uk/product/8126>





**LASER**® 8126

Connection Grab Test Set  
For Engine Sensor, Wiring Loom Block, CAN, & Relay Connections

Designed specifically to test the connection tightness of electrical connectors. Simply insert the relevant connector to check the force required to remove them.

- Connection types: 5.7mm spade type, 0.83mm pin type, 1.76mm AMP Econoseal type, 2.4mm common sense type.
- Applications include but are not exclusive to: Hyundai, Kia, VW, Mercedes-Benz, BMW.

