

LTR Bit-Drehmomentschlüssel mit T-Griff

Aufklappbarer Drehmoment-Schraubendreher mit Rutschkupplung, um ein Überziehen von Schrauben und Bolzen mit niedrigem Anzugsmoment zu verhindern. Verfügt über fünf voreingestellte Anzugsmomente im Bereich von 4-6 Nm und ist ideal zum Anbringen von Sattelstützen oder Carbon-Lenkern, ohne diese zu beschädigen. Im Lieferumfang enthalten sind drei 18 mm lange 1/4"-Einsteckbits, die bei Nichtgebrauch im aufklappbaren Griff aufbewahrt werden. Die kompakte Größe ermöglicht bequemes Verstauen und einfachen Transport in der Satteltasche, im Rucksack oder in der Jackentasche und macht das Werkzeug ideal für Reparaturen unterwegs oder für die Wartung in der Werkstatt. Das Werkzeug ist Teil des LTR-Fahrradsortiments, eignet sich aber auch für andere Anwendungen mit niedrigem Anzugsmoment wie beispielsweise bei Komponenten für Armaturenbretter, Motorradverkleidungen, elektronische Geräte und Golfschläger.



Additional Information

- Verstellbarer Bit-Drehmomentschlüssel mit zusammenklappbarem T-Griff, ideal zur Verwendung unterwegs und einfach aufzubewahren.
- Lieferumfang umfasst 3 Bits: Sechskant 4, 5 mm, Sechsrund* T25, die alle im Griff aufbewahrt werden können. Geeignet zur Verwendung mit jedem 1/4"-Schaffbit.
- Fünf voreingestellte Anzugsmomente: 4 Nm, 4,5 Nm, 5 Nm, 5,5 Nm, 6 Nm. Genauigkeit: (+/-6 %).
- Länge wenn zusammengeklappt 125 mm.
- Lieferung mit Konformitätsbescheinigung und gemäß ISO6789-1:2017 am Herstellungsort kalibriert.

<http://lasertools.co.uk/product/8283>

Video available: <https://youtu.be/Fz3HzjYrk8>

