

Stiftschlüssel TORX® MagicSpring® T15 schwarzoxidiert, 136 mm - Wiha 31238

Artikel-Nr. **WH-31238** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **366RZ015** EAN **4010995312381**

Der Wiha Stiftschlüssel TORX® MagicSpring® T15 eignet sich zum Ansetzen und Festdrehen von T15-TORX®-Schrauben an schwer zugänglichen Stellen. Die Klinge aus durchgehend gehärtetem Chrom-Vanadium-Stahl ist brüniert und bietet hohe Verschleißfestigkeit. Gesamtlänge 136 mm, kurzer Schenkel 27 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.013 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82041100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der MagicSpring®-Stiftschlüssel von Wiha ermöglicht das präzise Eindrehen von TORX®-Schrauben der Größe T15 auch in engen Einbausituationen. Dank der MagicSpring®-Feder liegt er sicher in der Hand und federt beim Loslassen zurück in die Ausgangslage.

Vorteile

- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Belastbarkeit und lange Standzeit
- Brünierte Oberfläche - Korrosionsschutz ohne zusätzliche Beschichtung
- MagicSpring®-Mechanismus - automatisches Rückfedern, zeitsparendes Arbeiten
- Kompakte Abmessungen 136 x 27 x 4 mm - auch an schwer zugänglichen Stellen einsetzbar

Technische Daten

- TORX®: T15
- Sechskantklinge (Zoll): 9/64"
- Gesamtlänge: 136 mm
- Länge Klinge kurz: 27 mm

Anwendung

Zum Ansetzen und Festdrehen von TORX®-Schrauben der Größe T15 in schwer zugänglichen Bereichen, z. B. in der Montage elektronischer Geräte, im Maschinenbau und in der Feinmechanik.

Hergestellt in Deutschland (DEU). Zollnummer: 82041100.