

Stiftschlüssel mit Quergriff TORX® MagicSpring® T15, 126 mm - Wiha 27966

Artikel-Nr. **WH-27966** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **364R015100** EAN **4010995279660**

Stiftschlüssel mit Quergriff für TORX®-Schrauben der Größe T15. Die MagicSpring®-Feder aus Edelstahl hält die Schraube in jeder Position fest, die ChromTop®-Klingenspitze gewährleistet höchste Maßhaltigkeit. Geeignet für die ermüdungsarme Übertragung hoher Drehmomente.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.031 kg
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 27966 mit Quergriff Classic überträgt hohe Drehmomente auf T15-TORX®-Schrauben, ohne den Anwender zu ermüden. Die Kombination aus MagicSpring®-Haltefeder und ChromTop®-Klingenspitze sorgt für sicheren Halt und präzises Ansetzen in engen Einbausituationen.

Vorteile

- MagicSpring® aus Edelstahl hält TORX®-Schrauben in jeder Lage - kein Herausfallen beim Ansetzen
- ChromTop®-Klingenspitze für höchste Maßhaltigkeit und langen Werkzeugverschleiß
- Klinge aus Sechskant-Material für besondere Belastbarkeit bei hohen Drehmomenten
- Wiha Quergriff Classic - ergonomisch, drehmomentoptimiert, 26 mm Griffdurchmesser
- Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet und mattverchromt

Technische Daten

- TORX®-Größe: T15
- Klingenlänge (sichtbar): 100 mm
- Gesamtlänge: 126 mm
- Griffdurchmesser: 26 mm
- Griffbreite (Quergriff): 80 mm
- Sechskantklinge: 4 mm
- Maße Produkt (LxBxT): 126 x 79 x 15 mm

Anwendung

Für das ermüdungsarme Eindrehen und Lösen von TORX®-Schrauben unter hohem Drehmoment, etwa in Maschinenbau, Elektrotechnik und Fahrzeugwartung. Hergestellt in Polen.