

Schraubendreher SoftFinish® TORX® Tamper Resistant T15H, Rundklinge 4 x 80 mm - Wiha 01301

Artikel-Nr.	WH-01301	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	01301	EAN	4010995013011

Der Wiha 362TR SoftFinish T15H ist für TORX® Tamper Resistant-Sicherheitschrauben mit Zapfen (T15H) ausgelegt. Die mattverchromte CVM-Klinge (Ø 4 mm, 80 mm sichtbar) greift präzise in das Innenprofil ein, und der SoftFinish®-Griff mit 30 mm Durchmesser gewährleistet sicheres Drehen auch auf engem Raum. Gesamtlänge 191 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.054 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha 362TR SoftFinish TORX® Tamper Resistant T15H ermöglicht das Lösen und Eindrehen von T15H-Sicherheitschrauben. Für diesen Antriebstyp ist eine Klinge mit dem passenden Innenprofil notwendig; der kompakte Griff mit 30 mm Durchmesser und SoftFinish®-Oberfläche liefert auch in engen Einbausituationen ausreichend Drehmoment.

Vorteile

- Passender Antrieb T15H für TORX® Tamper Resistant-Sicherheitschrauben
- Kompakter SoftFinish®-Griff (Ø 30 mm) für Einsatz in beengten Bereichen
- Mattverchromter Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl für dauerhafte Nutzbarkeit

- Rundklinge für leichtes Ansetzen unter verschiedenen Winkeln

Technische Daten

- Antrieb: TORX® Tamper Resistant T15H
- Durchmesser Rundklinge: 4 mm
- Länge Klinge sichtbar: 80 mm
- Griffdurchmesser: 30 mm
- Gesamtlänge: 191 mm
- Material: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt

Anwendung

Zum Verschrauben von TORX® Tamper Resistant-Sicherheitsschrauben T15H, z. B. in Elektronikmontage, Kfz-Bereich und Gerätewartung. Hergestellt in Deutschland (HS 82054000).