

Feinschraubendreher PicoFinish TORX T4, 2,5 x 40 mm - Wiha 42477

Artikel-Nr. **WH-42477** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **42477** EAN **4010995424770**

Der Wiha PicoFinish 42477 ist ein Präzisionsfeinschraubendreher mit TORX-T4-Profil und MagicSpring-Funktion für sicheres Schraubenhalten. Schlanker Griff mit Weichzone und leichtgängige Drehkappe für präzises, schnelles Arbeiten an kleinen Präzisionsverschraubungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.012 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der PicoFinish TORX T4 42477 ist auf TORX-T4-Schrauben in der Feinmechanik, Elektronik und im Hobby- und Modellbau ausgelegt. Die MagicSpring-Funktion mit Edelstahlfeder hält TORX-T4-Schrauben sicher am Klingenende und verhindert ungewolltes Herunterfallen. Klingendurchmesser 2,5 mm, sichtbare Klingenlänge 40 mm.

Vorteile

- TORX T4 mit MagicSpring - Edelstahlfeder hält Schrauben sicher an der Klinge
- Schlanker Griff (9 mm) mit Weichzone - komfortables, ermüdungsarmes Halten
- Leichtgängige Drehkappe - schnelles Drehen mit präziser Kraftdosierung
- Aufgedruckte Schraubendrehersymbole auf der Kappe - schnelle Profilidentifikation
- Gesamtlänge 134 mm - handlich in engen Einbausituationen

Technische Daten

- TORX: T4
- Durchmesser Rundklinge: 2,5 mm
- Griffdurchmesser: 9 mm
- Gesamtlänge: 134 mm
- Länge Klinge sichtbar: 40 mm

Anwendung

Montage und Reparatur mit TORX-T4-Schrauben in Feinmechanik, Elektronik und Optik sowie im Hobby- und Modellbaubereich.

Hergestellt in Deutschland (DEU). Zolltarifnummer: 82054000.