

# Feinschraubendreher PicoFinish TORX T3, 2,5 x 40 mm - Wiha 42476

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WH-42476</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Wiha</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>42476</b>	<b>EAN</b>	<b>4010995424763</b>

Der Wiha PicoFinish 42476 ist ein Präzisionsfeinschraubendreher mit TORX-T3-Profil und MagicSpring-Funktion für sicheres Schraubenhalten. Der schlanke ergonomische Griff mit Weichzone und leichtgängiger Drehkappe ermöglicht präzises, schnelles Arbeiten an kleinen TORX-Verschraubungen.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.013 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Der PicoFinish TORX T3 42476 eignet sich für TORX-T3-Schrauben in der Feinmechanik, Elektronik sowie im Hobby- und Modellbau. Die eingebettete Edelstahlfeder (MagicSpring) hält die Schraube zuverlässig am Klingenende fest. Klingendurchmesser 2,5 mm, sichtbare Klingenlänge 40 mm, Gesamtlänge 134 mm.

## Vorteile

- TORX T3 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: T3
- Durchmesser Rundklinge: 2,5 mm
- Griffdurchmesser: 9 mm
- Gesamtlänge: 134 mm
- Länge Klinge sichtbar: 40 mm

## Anwendung

Montage und Reparatur mit TORX-T3-Schrauben in Feinmechanik, Elektronik und Optik sowie im Hobby- und Modellbaubereich.

Hergestellt in Deutschland (DEU). Zolltarifnummer: 82054000.