

# T-Bit Set 50 mm Phillips PH2, 5-tlg. 1/4" E6,3 in Box - Wiha 41638

Artikel-Nr. **WH-41638** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **7041T902** EAN **4010995416386**

Das Wiha T-Bit Set PH2 enthält fünf 50-mm-Phillips-Bits mit patentierter Torsionszone für T-förmige Schrauben mit 90°-Winkel. Die verlängerte Torsionszone sichert die Kompatibilität mit Impact- und Schlagschraubern sowie eine 120-fach längere Standzeit gegenüber Wiha Standardbits. Fluoreszierender Farbmantel erleichtert das Auffinden auch bei schlechter Sicht.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.077 kg</b>
Ursprungsland	<b>Vietnam</b>
Zolltarifnummer	<b>82079030</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 1173 DIN ISO 8764-1

## BESCHREIBUNG

Der Wiha T-Bit PH2 ist für T-förmige Schrauben mit 90°-Winkel zwischen Gewinde und Schraubenkopf konzipiert. Die patentierte, verlängerte Torsionszone nimmt Stoßenergie auf und verlängert die Standzeit erheblich, auch beim Betrieb an Impact- und Schlagschraubern.

## Vorteile

- Patentierte Torsionszone: 120-fach höhere Lebensdauer gegenüber Wiha Standardbits
- Für alle Schraubenformen geeignet, optimiert für T-Form
- Kompatibel mit Impact- und Schlagschraubern
- Fluoreszierender Farblack: Bits per UV-Licht auch im Dunkeln auffindbar
- 5 Stück in kompakter Box

## Technische Daten

- Antrieb: Phillips PH2
- Länge: 50 mm
- Aufnahme: 1/4" E6,3
- Inhalt: 5x T-Bit 50 mm Phillips PH2
- Abmessungen Box: 110 x 50 x 25 mm (L x B x T)
- Normen: DIN 3126, ISO 1173, Form E6,3, DIN ISO 8764-1
- Gewicht: 0,077 kg

## Anwendung

Geeignet für alle Schraubentypen in Elektro-, Maschinen- und Montagebetrieb. Verwendbar mit Hand- sowie Impact- und Schlagschraubern. Hergestellt in Vietnam (HS 82079030).