

# Y-Bit Set Phillips PH3, 50 mm, 5-tlg. 1/4" E6,3 - Wiha 41626

Artikel-Nr. **WH-41626** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **7041Y903** EAN **4010995416263**

Das Wiha Y-Bit Set 41626 enthält fünf 50-mm-Bits mit Phillips-PH3-Profil und 1/4" E6,3 Aufnahme, speziell für Y-förmige Schrauben mit Winkel ungleich 90°. Die patentierte, verlängerte Torsionszone ermöglicht eine 120-fach höhere Standzeit gegenüber Wiha Standardbits und qualifiziert den Bit für den Schlagschraubereinsatz. Geliefert in Box nach DIN ISO 8764-1.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.08 kg</b>
Ursprungsland	<b>Vietnam</b>
Zolltarifnummer	<b>82079030</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN ISO 8764-1** **ISO 1173**

## BESCHREIBUNG

Phillips PH3 wird bei großformatigen Befestigungen und im Schwermaschinenbau eingesetzt. Der Wiha Y-Bit 41626 bringt dieses Profil in die Y-Bit-Geometrie: 50 mm Länge und 1/4" E6,3 Aufnahme kombiniert mit der patentierten Torsionszone für maximale Lebensdauer beim Schlagschrauben.

## Vorteile

- Patentierte Torsionszone: 120-fach höhere Lebensdauer gegenüber Wiha Standardbits\*
- Für Impact- und Schlagschrauber freigegeben
- Fluoreszierender Farbmantel: Bits auch bei Dunkelheit mit UV-Licht auffindbar
- Schraubenformbasierte Auswahl: nur die Schraubenform entscheidet
- 5 Bits im Set, in Box (110 x 50 x 25 mm)

## Technische Daten

- Typ: Y-Bit (Phillips)
- Antrieb: 1/4" E6,3 Sechskant, Phillips PH3
- Länge: 50 mm
- Inhalt: 5x Y-Bit 50 mm Phillips 1/4" PH3
- Normen: DIN 3126, ISO 1173, Form E6,3, DIN ISO 8764-1
- Maße Box: 110 x 50 x 25 mm (L x B x T)

## Anwendung

Geeignet für Y-förmige Schrauben mit Phillips PH3-Profil, bei denen der Winkel zwischen Gewinde und Schraubenkopf ungleich 90° ist. Verwendbar in Hand-, Akku- und Schlagschraubern.

Hergestellt in Vietnam (VNM). Zolltarifnummer: 82079030. \*im Vergleich zum Wiha Standardbit.