

Bit Professional TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 1/4" (21047), T8H, 50 mm, 5er Pack



Wiha bietet mit dem Bit Professional TORX® Tamper Resistant (mit Bohrung) 1/4" (21047), T8H, 50 mm, 5er Pack eine robuste Lösung für verschleißarme TORX®-Verschraubungen. Die technische Ausführung mit Erfüllt Ihre Ansprüche: Robuste und passgenaue Bits für allgemeine Verschraubungen im Handwerk oder in der Industrie erhöht die Standzeit deutlich. Professionelle Anwender profitieren von der präzisen Fertigung, die ein gleichmäßiges und sauberes Schraubbild garantiert.

- Erfüllt Ihre Ansprüche: Robuste und passgenaue Bits für allgemeine Verschraubungen im Handwerk oder in der Industrie
- Spart Zeit: Einfache und rasche Erkennung der Profilgröße dank kontrastreicher Lasermarkierung
- Steigert Ihre Effizienz: Beste Rundlaufeigenschaften für stabile Schraubprozesse
- Anwendung: Für Verschraubungen aller Art in Handwerk und Industrie.

Artikel-Nr.	WL52005
Modell	70450TR08050
Alternative Artikelbezeichnung	70450TR08050
Hersteller	WIHA
Hersteller-Artikel-Nr.	21047
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkaufseinheit	1 VPE
Inhaltseinheit	5 Stück
Produktserie	7045 Z TR
VDE	nein
Schraubenart	TX08

ESD gerecht	nein
Verpackungsmaß	Satz
Werkzeuglänge	50 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schraubenart	Werkzeuglänge
WL52005	TX08	50 mm
WL51989	TX10	50 mm
WL52372	TX10	90 mm
WL52073	TX15	50 mm
WL52373	TX15	90 mm
WL51990	TX20	50 mm
WL52374	TX20	90 mm
WL51991	TX25	50 mm
WL52375	TX25	90 mm
WL51993	TX30	50 mm