

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff TORX® schwarzoxidiert T6 x 35 mm - Wiha 01350

Artikel-Nr.: WH-01350 Hersteller: **Wiha** Hersteller-Nr.: 365006050 EAN: 4010995013509

Der Wiha Stiftschlüssel 365 mit Schlüsselgriff in TORX® T6 überträgt hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, besonders beim Wechseln von Wendeschneidplatten. Die brünierte Chrom-Vanadium-Klinge ist durchgehend gehärtet und widerstandsfähig gegen Korrosion.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Gewicht	0.006 kg
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 365 mit Schlüsselgriff in Größe TORX® T6 ist speziell für Anwendungen ausgelegt, bei denen kleine Schrauben mit hohem Drehmoment angezogen werden müssen, etwa beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Messerköpfen. Der kompakte Schlüsselgriff ermöglicht eine präzise Krafteinleitung.

Vorteile

- Schlüsselgriff für hohe Drehmomente auf engem Raum
- Schwarzoxidierte Oberfläche bietet Korrosionsschutz ohne Mindestschichtdicke
- Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet für lange Standzeit

- Kompakte Bauform für schwer zugängliche Schraubenköpfe

Technische Daten

- TORX®: T6
- Rundklingendurchmesser: 2 mm
- Gesamtlänge: 70 mm
- Griffbreite: 40 mm
- Klingenlänge: 35 mm
- Maße Produkt: 70 x 40 x 8 mm (L x B x T)
- Klingenwerkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert

Anwendung

Geeignet für das Anziehen und Lösen von TORX®-Schrauben mit kleinen Abmessungen, insbesondere beim Auswechseln von Wendeschneidplatten an Fräsköpfen.

Herkunftsland: Polen. Zolltarifnummer: 8205 40 00.