

Stiftschlüssel mit Schlüsselgriff TORX® schwarzoxidiert T20 x 45 mm - Wiha 01356

Artikel-Nr.: WH-01356 Hersteller: **Wiha** Hersteller-Nr.: 365020050 EAN: 4010995013561

Der Wiha Stiftschlüssel 365 mit Schlüsselgriff in TORX® T20 überträgt hohe Drehmomente bei kleinen Schraubenabmessungen, besonders beim Wechseln von Wendeschneidplatten. Die brünierte Chrom-Vanadium-Klinge (4 mm Durchmesser, 45 mm lang) ist durchgehend gehärtet.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
GPSR Herstellerdaten	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Gewicht	0.011 kg
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 365 in TORX® T20 mit Schlüsselgriff eignet sich besonders für Anwendungen, bei denen kleine Schrauben mit hohem Drehmoment angezogen oder gelöst werden müssen, zum Beispiel beim Wechseln von Wendeschneidplatten. Die brünierte, durchgehend gehärtete Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl garantiert dauerhafte Präzision.

Vorteile

- Schlüsselgriff für hohe Drehmomente in beengten Einbausituationen
- Schwarzoxidierte Oberfläche für Korrosionsschutz ohne Maßänderung
- Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet für dauerhaften Formschluss

- Kompaktes Design für schwer zugängliche TORX® T20-Verbindungen

Technische Daten

- TORX®: T20
- Rundklingendurchmesser: 4 mm
- Gesamtlänge: 80 mm
- Griffbreite: 40 mm
- Klingenlänge: 45 mm
- Maße Produkt: 78 x 40 x 8 mm (L x B x T)
- Klingenwerkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert

Anwendung

Für das Anziehen und Lösen von TORX® T20-Schrauben mit hohem Drehmoment, insbesondere beim Wechseln von Wendeschneidplatten an Fräs- und Messerköpfen.

Herkunftsland: Polen. Zolltarifnummer: 8205 40 00.