

Stiftschlüssel TORX® kurz T20, schwarzoxidiert - Wiha 01316

Artikel-Nr. WH-01316 **Hersteller** Wiha
Hersteller-Nr. 363020 **EAN** 4010995013165

Kurzer TORX®-Stiftschlüssel T20 aus durchgehend gehärtetem Chrom-Vanadium-Stahl mit schwarzoxidiertem Oberfläche. Die kompakte Bauform mit 62 mm Gesamtlänge ermöglicht den Einsatz an schwer zugänglichen Schrauben. Geeignet für alle TORX®-Schraubaufgaben bei beengten Arbeitsverhältnissen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.007 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82041100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 363 T20 überträgt Drehmomente präzise auf TORX®-Schrauben, auch dort, wo der Platz knapp ist. Die kurze Klingenlänge von 23 mm und die kompakte Gesamtlänge von 62 mm machen ihn zur richtigen Wahl bei beengten Einbausituationen.

Vorteile

- Kurze Bauform (62 x 23 x 23 mm) für den Einsatz an schwer zugänglichen Stellen
- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Festigkeit und lange Lebensdauer
- Schwarzoxidierte Oberfläche schützt vor Korrosion
- Rundklingendurchmesser 4 mm für präzisen Kraftansatz

Technische Daten

- TORX®: T20
- Gesamtlänge: 62 mm

- Länge Stiftschlüsselklinge (kurz): 23 mm
- Durchmesser Rundklinge: 4 mm
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert

Anwendung

- Alle TORX®-Schraubaufgaben bei beengten Arbeitsverhältnissen
- Montage und Wartung in der Industrie, im Maschinenbau und in der Elektronikfertigung

Hergestellt in Deutschland. Zolltarifnummer: 82041100.