

Stiftschlüssel Sechskant kurz 14,0 mm, schwarzoxidiert - Wiha 01137

Artikel-Nr. **WH-01137** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **350140** EAN **4010995011376**

Kurzer Innensechskant-Stiftschlüssel 14,0 mm aus durchgehend gehärtetem Chrom-Vanadium-Stahl mit schwarzoxidiertem Oberflächen. Gesamtlänge 151 mm, Klingenlänge 70 mm. Gefertigt in Anlehnung an ISO 2936K.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.256 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82041100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 2936

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 350 in 14,0 mm deckt den oberen Bereich typischer Innensechskant-Schlüsselweiten ab. Die Klingenlänge von 70 mm gibt ausreichend Führung in tiefen Gewindebohrungen, während die Gesamtlänge von 151 mm eine sichere Handhabung bei hohen Drehmomenten ermöglicht.

Vorteile

- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Torsionsfestigkeit für schwere Verbindungen
- Schwarzoxidierte Oberfläche - dauerhafter Schutz, keine Maßbeeinflussung
- Klingenlänge 70 mm - stabile Führung in tiefen Bohrungen
- Gesamtlänge 151 mm, kontrolliertes Drehmoment durch angepasstes Hebelverhältnis
- Gefertigt in Anlehnung an ISO 2936K

Technische Daten

- Innensechskant: 14 mm
- Gesamtlänge: 151 mm
- Klingenlänge (kurz): 70 mm
- Maße Produkt: 154 x 70 x 16 mm (L x B x T)
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl, brüniert
- Norm: in Anlehnung an ISO 2936K

Anwendung

Für Innensechskantschrauben SW 14 mm in schwerem Maschinenbau, Stahlbau und Anlagenbau.
Hergestellt in Deutschland (HS 82041100).