

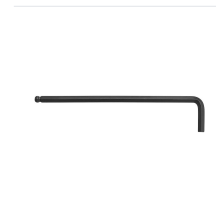
Stiftschlüssel Sechskant-Kugelkopf 1,5 mm schwarzoxidiert - Wiha 05638

Artikel-Nr. **WH-05638** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **369015B** EAN **4010995056384**

Wiha Stiftschlüssel 369B mit 1,5-mm-Innensechskant-Kugelkopf, schwarzoxidiert. Der Kugelkopf erlaubt das Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25°, ideal für schwer zugängliche Schrauben. Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.002 kg
Ursprungsland	Polen
Zolltarifnummer	82041100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 2936

BESCHREIBUNG

Der Wiha Stiftschlüssel 369B 1,5 mm ermöglicht mit seinem Kugelkopf-Innensechskantprofil das Verschrauben unter einem Winkel von bis zu 25° - entscheidend bei Schrauben, die von einem anderen Werkzeug nicht erreichbar sind. Die schwarzoxidierte Oberfläche (brüniert) schützt vor Korrosion. Die Klinge aus Chrom-Vanadium-Stahl ist durchgehend gehärtet für dauerhafte Formstabilität. Gefertigt in Anlehnung an ISO 2936L.

Vorteile

- Kugelkopf - Verschrauben bis 25° Winkelversatz möglich
- Schwarzoxidiert - Korrosionsschutz ohne Schichtaufbau
- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Standzeit
- Kompakte Kurzklingenseite 15 mm - für besonders enge Einbaulagen

Technische Daten

- Innensechskant: 1,5 mm
- Gesamtlänge: 91 mm
- Länge Kurzklinge: 15 mm
- Maße: 91 x 15 x 2 mm
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet, brüniert
- Norm: in Anlehnung an ISO 2936L

Anwendung

Lösen und Festschrauben von 1,5-mm-Innensechskantschrauben an schwer zugänglichen Stellen in Feinmechanik, Elektronik und Maschinenbau. Hergestellt in Polen.