

Stiftschlüssel Sechskant 12,0 mm glanzvernickelt - Wiha 01212

Artikel-Nr. **WH-01212** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **352120** EAN **4010995012120**

Der Wiha Stiftschlüssel 352 in SW 12,0 mm aus Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet und glanzvernickelt, überträgt hohe Drehmomente zuverlässig auf Innensechskantschrauben. Die L-Form mit 259 mm Gesamtlänge und 57 mm Kurzarm ermöglicht schnelles Drehen mit dem langen Arm und kraftvolles Anziehen mit dem kurzen. Gefertigt in Anlehnung an ISO 2936L.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.281 kg
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	82041100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 2936

BESCHREIBUNG

Der Stiftschlüssel Sechskant 352 von Wiha in der Schlüsselweite 12,0 mm ist aus Chrom-Vanadium-Stahl gefertigt, durchgehend gehärtet und glanzvernickelt. Das Werkzeug überträgt hohe Drehmomente zuverlässig und eignet sich für den täglichen Einsatz in Werkstatt und Industrie.

Vorteile

- Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet - hohe Dauerfestigkeit und Bruchsicherheit
- Glanzvernickelte Oberfläche - korrosionsbeständig und leicht zu reinigen
- L-Form mit Kurzarm (57 mm) und Langarm - kraftvolles Anziehen und schnelles Drehen möglich
- Schlüsselweite 12,0 mm - für gängige Maschinenschrauben und Gewindeeinsätze
- Gefertigt in Anlehnung an ISO 2936L - normgerechte Abmessungen

Technische Daten

- Innensechskant: 12 mm
- Gesamtlänge: 259 mm
- Länge Kurzarm: 57 mm
- Maße Produkt: 259 x 57 x 14 mm (L x B x T)
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl, glanzvernickelt
- Norm: In Anlehnung an ISO 2936L

Anwendung

Geeignet für Innensechskantschrauben SW 12 in Maschinenbau, Fahrzeugwartung und Industriemontage. Der lange Arm dient dem schnellen Lösen und Eindrehen, der kurze Arm dem Aufbringen hoher Anzugsmomente.

Herkunftsland: China. Zolltarifnummer: 82041100.