

Steckschlüsseinsatz magnetisch Außensechskant 10,0 mm, 55 mm, 1/4" E6,3 - Wiha 04632

Artikel-Nr.	WH-04632	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	70441100	EAN	4010995046323

Der Wiha Steckschlüsseinsatz magnetisch 04632 hält Außensechskantschrauben mit 10,0 mm dank starkem Dauermagnet sicher in der Aufnahme - kein Verlieren der Schraube beim Ansetzen. Durchgehend gehärteter Chrom-Vanadium-Stahl nach DIN 7424 über den 1/4"-Antrieb (E6,3) für Handwerk und Industrie.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.028 kg
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	82042000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 1173

BESCHREIBUNG

Der Wiha Steckschlüsseinsatz 7044M mit 10,0 mm Schlüsselweite und starkem Dauermagnet hält Außensechskantschrauben zuverlässig in der Aufnahme. Der 1/4"-Antrieb (E6,3) nach DIN 3126 und der durchgehend gehärtete Chrom-Vanadium-Stahl nach DIN 7424 sorgen für präzise Kraftübertragung und lange Standzeit in Handwerk und Industrie.

Vorteile

- Starker Dauermagnet hält Schrauben sicher - kein Herausfallen beim Einsetzen und Lösen
- Präziser Halt durch durchgehend gehärteten Chrom-Vanadium-Stahl nach DIN 7424
- Standardisierter 1/4" E6,3-Antrieb - kompatibel mit allen gängigen Bithaltern und Maschinen
- 55 mm Länge für guten Zugang auch in tiefen Einbausituationen

Technische Daten

- Schlüsselweite Außensechskant: 10,0 mm

- Gesamtlänge: 55 mm
- Antrieb: 1/4" E6,3, DIN 3126 / ISO 1173
- Maße: 55 x 15 x 15 mm (L x B x T)
- Werkstoff: Chrom-Vanadium-Stahl, durchgehend gehärtet
- Normen: DIN 7424

Anwendung

Für Verschraubungen mit Außensechskantschrauben SW 10,0 mm in Montage, Wartung und Produktion, besonders bei schwer zugänglichen Stellen. Einsatz mit Akkuschauber, Druckluftschrauber und Handhalter.

Hergestellt in Taiwan. Zolltarifnummer: 82042000.