

easyTorque Adapter electric 2,5 Nm für slimBits und slimVario® - Wiha 41343

Artikel-Nr. **WH-41343** Hersteller **Wiha**
Hersteller-Nr. **41343** EAN **4010995413439**

Der Wiha easyTorque Adapter electric ermöglicht das kontrollierte Verschrauben mit 2,5 Nm an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Das hör- und fühlbare Klicksignal schützt vor Überdrehung und Materialschäden. Erweiterbar und kompatibel mit EVF-Produkten sowie der gesamten slimVario®-Familie.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.059 kg
Ursprungsland	Taiwan
Zolltarifnummer	84661038



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

BESCHREIBUNG

Der easyTorque Adapter electric von Wiha mit festem Drehmomentwert 2,5 Nm bietet prozesssicheres Verschrauben mit einer Genauigkeit von $\pm 10\%$. Der isolierte Metall-Bithalter hält 75-mm-slimBits zuverlässig und verwandelt kompatible slimVario®-Schraubendreher sowie den LiftUp electric im Handumdrehen in ein Drehmomentwerkzeug.

Vorteile

- Fester Drehmomentwert 2,5 Nm mit Genauigkeit $\pm 10\%$ für prozesssicheres Verschrauben
- Hör- und fühlbares Klicksignal sowie sichtbare Adapter-Gegendrehung bei Drehmomenterreichen
- Sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC, Stückprüfung gemäß IEC 60900
- Erweiterbar und kompatibel mit EVF-Produkten der slimVario®-Familie

- Isolierter Metallbithalter für alle 6-mm-slimBits (75 mm Länge)

Technische Daten

- Drehmomentwert fix: 2,5 Nm
- Toleranz: ± 10 %
- Griffdurchmesser: 5,5 mm
- Gesamtlänge: 59 mm
- Maße Produkt: 200 x 132 x 22 mm
- Norm: IEC 60900

Anwendung

Zum kontrollierten Verschrauben an Sicherungsautomaten und anderen spannungsführenden Bauteilen bis 1.000 V AC. Bithalter und Klingen sind nicht im Lieferumfang enthalten. Hergestellt in Taiwan, HS-Code 84661038.