

## Drehmoment easyTorque Adapter electric für slimBits und slimVario<sup>®</sup> Halter in Blister 2,5Nm (41343)



Steigert Ihre Effizienz: 100 % kompatibel mit dem Wiha slimBit System.

Steigert Ihre Effizienz: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Materialbeschädigungen und Nacharbeit.

Senkt Ihre Kosten: Das richtige Drehmoment schützt Sie vor Gewährleistungsansprüchen.

Senkt Ihre Kosten: Erweiterung zum Drehmoment-Werkzeug für LiftUp electric und slimVario® Schraubendreher Sets.

Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC.

Anwendung: Zum kontrollierten Verschrauben im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC, z.B. am Sicherungsautomaten.

Bithalter: Isolierter Bithalter aus Metall hält alle slimBits zuverlässig.

Bithalter: Nur für 6 mm slimBits.

Genauigkeit: ±10%

Einen kontrollierten Schraubenanzug und gleichzeitig Sicherheit bei elektrischen Applikationen bietet der easyTorque Adapter. Der Drehmomentadapter gewährleistet eine prozesssichere Anwendung und schützt so vor Materialbeschädigung und Nacharbeit. Weiterhin gewährt der isolierte easyTorque Adapter einen sicheren Halt der 75 mm slimBits und ist zudem kompatibel mit allen slimVario Produkten. Somit verwandelt der handliche Adapter sowohl slimVario-Schraubendreher mit Bithalter und slimVario Stubby electric als auch den Schraubendreher LiftUp electric mit Bit-Magazin im Handumdrehen in ein Drehmomentwerkzeug. Das Erreichen des Drehmoments wird zum einen durch ein Klicksignal hörbar und durch das entgegengesetzte Drehen des gelben Rings und des roten Adapters sichtbar. Der easyTorque Adapter wird gemäß der internationalen Norm IEC 60900 einer Stückprüfung unterzogen und ermöglicht ein sicheres Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1.000 V AC.

Bithalter oder Klingen sind nicht im Lieferumfang enthalten. Geprüft gemäß IEC 60900.







Products for the electronic industry







• Blisterverpackung: Nein

• ESD Artikel: Nein

• Drehmomentwert fix (Nm): 2.5 Nm

• Toleranz: 10 %

• Griffdurchmesser: 5.5 mm • Gesamtlänge (mm): 59 mm

• mit Batterie: Nein

| Artikel-Nr.                    | WL72646                                                                       |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| Alternative Artikelbezeichnung | 29701250                                                                      |
| Hersteller                     | WIHA                                                                          |
| Hersteller-Artikel-Nr.         | 41343                                                                         |
| GPSR Herstellerdaten           | Wiha Werkzeuge GmbH<br>Obertalstraße 3-7<br>DE-78136 Schonach<br>www.wiha.com |
| Verkaufseinheit                | 1 Stück                                                                       |
| Inhaltseinheit                 | 1 Stück                                                                       |
| Normen                         | Geprüft gemäß IEC 60900.                                                      |
| Produktserie                   | 2970                                                                          |
| VDE                            | ja                                                                            |
| ESD gerecht                    | nein                                                                          |
| Verpackungsmaß                 | einzeln                                                                       |
| Werkzeuglänge                  | 59 mm                                                                         |







