

# Schraubendreher mit Bit-Magazin LiftUp electric TORX mit 6 slimBits in SB-Kartonverpackung - Wiha 41158

Artikel-Nr. **WH-41158** Hersteller **Wiha**  
Hersteller-Nr. **41158** EAN **4010995411589**

Der Wiha LiftUp electric 41158 entspricht dem 41157 - isolierter Magazin-Schraubendreher mit 6 TORX® slimBits (T8, T9, T10, T15, T20, T25) - wird jedoch in einer SB-Kartonverpackung geliefert. Die Verpackungsmaße von 283 x 50 x 40 mm ermöglichen die Präsentation im Einzelhandel. Geprüft nach IEC 60900 bis 1.000 V AC.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.224 kg</b>
Ursprungsland	<b>Polen</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

## BESCHREIBUNG

Der Wiha LiftUp electric 41158 ist die SB-verpackte Variante des 41157. Das Werkzeug selbst ist identisch: ein isolierter Schraubendreher mit integriertem Bitdepot für 6 TORX® slimBits, ClicFix-Bithalter und drehbarer Kappe. Durch die SB-Kartonverpackung (283 x 50 x 40 mm) ist das Werkzeug für den Einzelhandelsvertrieb geeignet und kann direkt an Haken präsentiert werden. Kompatibel mit allen Produkten der Wiha ElectricVario Family.

## Vorteile

- SB-Kartonverpackung: Einzelhandelsgerecht aufgehängt und präsentierbar
- Integriertes Bitdepot: 6 slimBits per Knopfdruck abrufbar - kein Suchen, 75% Platzersparnis

- Isolierter ClicFix-Bithalter aus Metall: sicherer Halt, zuverlässige Verriegelung
- slimBits 75 mm: Schutzisolierung in der Klinge integriert, Zugang zu tiefliegenden Schrauben
- Kompatibel mit der Wiha ElectricVario Family - erweiterbar
- VDE-zertifiziert nach IEC 60900 bis 1.000 V AC

## Technische Daten

- Maße Produkt (in Verpackung): 283 x 50 x 40 mm (L x B x T)
- Norm: IEC 60900 (bis 1.000 V AC)
- VDE-zertifiziert: Ja
- SB-Verpackung: Ja
- Bithalter: Isolierter Metall-ClicFix, nur für 6 mm slimBits
- Inhalt: 1x slimBit T8 x 75 mm (35506), 1x slimBit T9 x 75 mm (41160), 1x slimBit T10 x 75 mm (35507), 1x slimBit T15 x 75 mm (35508), 1x slimBit T20 x 75 mm (35509), 1x slimBit T25 x 75 mm (36071)

## Anwendung

Gezieltes Verschrauben an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC, insbesondere für tiefliegende Schrauben und Federklemmen in der Elektrotechnik. Besonders geeignet für den mobilen Einsatz und Einzelhandelspräsentation.

Herstellungsland: Polen (POL). Zolltarifnummer: 8205.40.00. Geprüft gemäß IEC 60900.