

Steckschlüsseinsatz isoliert 3/8" Außensechskant 21,0 mm, 47 mm - Wiha 43075

Artikel-Nr.	WH-43075	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	43075	EAN	4010995430757

VDE-zertifizierter Steckschlüsseinsatz mit 3/8"-Vierkantaufnahme und 21,0-mm-Außensechskant für das Arbeiten an spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. Die vollständige Isolierung verhindert auch bei unbeabsichtigtem Leiterkontakt einen Kurzschluss. Geprüft nach IEC 60900.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.06 kg
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	82042000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

BESCHREIBUNG

Der isolierte Steckschlüsseinsatz 246 von Wiha mit 21,0 mm Außensechskant und 3/8"-Antrieb ist für den sicheren Einsatz an elektrischen Anlagen ausgelegt. Die vollständige Isolierung schützt den Anwender bei Arbeiten bis 1.000 V AC und verhindert Kurzschlüsse durch unbeabsichtigten Kontakt mit einem zweiten Leiter.

Vorteile

- Vollisoliert nach IEC 60900, Stückprüfung inbegriffen
- 21,0 mm Außensechskant für Sechskantschrauben und -mutter größerer Dimension
- 3/8"-Vierkantaufnahme, kompatibel mit isoliertem Ratschenschlüssel und Quergriff-Adapter von Wiha

- Gesamtlänge 47 mm für Handhabung auch in beengten Einbausituationen
- VDE-zertifiziert, geeignet für Arbeiten an spannungsführenden Teilen

Technische Daten

- Außensechskant: 21,0 mm
- Gesamtlänge: 47 mm
- Antrieb: 3/8" Vierkant
- Maße: 47 x 23 x 23 mm (L x B x T)
- VDE-zertifiziert: Ja

Anwendung

Anziehen und Lösen von M21-Sechskantschrauben und -muttern an elektrischen Schaltanlagen, Klemmen und Stromschienen. Nur kompatibel mit isoliertem Ratschenschlüssel, Quergriff-Adapter und Adapter slimVario® electric von Wiha.

Herstellungsland: China. HS-Code: 82042000.