

Steckschlüsseinsatz isoliert 1/4" Außensechskant 4,0 mm, 42 mm - Wiha 43088

Artikel-Nr.	WH-43088	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	43088	EAN	4010995430887

VDE-zertifizierter Steckschlüsseinsatz mit 1/4"-Vierkantaufnahme und 4,0-mm-Außensechskant für das sichere Arbeiten an elektrischen Anlagen bis 1.000 V AC. Jeder Einsatz wird nach IEC 60900 einer Stückprüfung unterzogen, um zuverlässigen Schutz beim Verschrauben von Klemmen und Stromschienen zu gewährleisten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.01 kg
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	82042000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher | **IEC 60900**

BESCHREIBUNG

Der isolierte Steckschlüsseinsatz 246 von Wiha mit 4,0 mm Außensechskant und 1/4"-Antrieb ist für die sichere Installation von Klemmen, Muffen und Leiteranschlüssen sowie das Verschrauben von Stromschienen ausgelegt. Die vollständige Isolierung verhindert im beengten Arbeitsumfeld Kurzschlüsse durch unbeabsichtigten Kontakt mit einem zweiten Leiter.

Vorteile

- Vollisoliert nach IEC 60900 mit Stückprüfung: sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC
- 4,0 mm Außensechskant für kleinste Sechskantschrauben in Elektroinstallationen
- 1/4"-Vierkantaufnahme, kompatibel mit isoliertem Ratschenschlüssel, Quergriff-Adapter und

slimVario® electric von Wiha

- Gesamtlänge 42 mm, kompakter Außendurchmesser 18 mm für den Einsatz in engen Schaltkästen
- VDE-zertifiziert, Werkzeug für Elektrik

Technische Daten

- Außensechskant: 4,0 mm
- Gesamtlänge: 42 mm
- Antrieb: 1/4" Vierkant
- Maße: 42 x 18 x 18 mm (L x B x T)
- VDE-zertifiziert: Ja

Anwendung

Sichere Installation von Klemmen und Muffen, Leiteranschlüssen sowie Verschrauben von Stromschienen. Geeignet für Arbeiten im Bereich spannungsführender Teile bis 1.000 V AC. Nur kompatibel mit isoliertem Ratschenschlüssel, Quergriff-Adapter und Adapter slimVario® electric von Wiha.

Herstellungsland: China. HS-Code: 82042000.