

MERKMALE

- Entwickelt für Arbeiten unter Spannung
- Langlebige und verschleißfeste Werkzeuge
- Jedes Werkzeug ist mit Nylon 11 spritzgegossen
- Geprüft gemäß IEC 60900 und Kategorie C
- Lieferung mit einem Deluxe-Elektriker-Werkzeugkoffer

29-teiliger Techniker-Werkzeugsatz von RS Pro mit Koffer, VDE-Zulassung

RS Best.-Nr. 911-1547



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Professioneller, 29-teiliger isolierter Luxus-Werkzeugsatz von RS PRO wurde für mobile und stationäre Einsätze entwickelt, um sicherzustellen, dass für eine Vielzahl von Aufgaben immer das richtige Werkzeug zur Hand ist.

Allgemeine

Satztyp	Techniker
Inhalt	Innensechskantschlüssel, Schraubendreher, Steckschlüssel, Schraubenschlüssel
Anzahl der Teile	29
Speichertyp	Tasche
Isoliermaterial	Nylon 11
Anwendungen	Jede elektrische Anwendung

Elektrische

Betriebsspannung	1,000V
Geprüfte Spannung	10,000V

Mechanische

Abmessungen des Werkzeuggehäuses	407 mm x 340 mm x 85 mm
---	-------------------------

Sortiment enthält

Name
3-Zoll-Elektriker-Schraubendreher
Isolierter 6-Zoll-Schraubendreher 3/16 Zoll (5 mm)
Isolierter 6-Zoll-Schraubendreher 5/16 Zoll (8 mm)
Klemmen-Schraubendreher 3 Zoll, 1/8" Zoll (3 mm)
Kreuzschlitz-Schraubendreher Nr. 1 und Nr. 2
Umschaltbarer Ratschengriff (1/2 Sq. Dr.)
Verlängerung 5 Zoll und 10 Zoll (1/2 Zoll2) Dr.
Isolierte Buchse: 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm und 19 mm (1/2 Zoll2) Dr.)
5-mm- und 6-mm-Innensechskantschlüssel, 1/2 Sq. Dr.-Buchse
Isolierter Gabelschlüssel, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 17 mm und 19 mm
Kombizange für Techniker 8 Zoll
Diagonalkneifzange 6 Zoll
Lange Flachrundzange 8 Zoll
Kabelverbinder-Entkernungsmesser (7 Zoll)
Umschaltbarer Ratschengriff (1/2" Vierkant)

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	IEC60900, Kategorie "C", 1000 V.
VDE-/1000-V-Zulassung	Ja



