



Elektriker-Schraubendreher für Phillips, reduzierter Klingen-Ø, mit Kraftform-Heft vollisoliert, Kreuzschlitzgröße: 1



Bestelldaten

Bestellnummer	668620 1
GTIN	4013288160140
Artikelklasse	63H

Beschreibung

Ausführung:

Heft und Klinge **vollisoliert bis 1000 V nach DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. Jeder Schraubendreher wird einzeln im Wasserbad auf Spannungsdurchschlag geprüft.

Kraftform-Heft aus schlagfestem Kunststoff **mit integrierten Weichzonen** erleichtert das Übertragen des Drehmomentes und wirkt somit hand- und armschonend.

Klinge aus hochlegiertem Sonderstahl, zinkphosphatiert.

Reduzierter Klingen-Ø mit integrierter Schutzisolation für tiefliegende Schraub- und Federelemente (Klingen-Ø = Isolations-Ø im vorderen Klingebereich).

Verwendung:

Für Arbeiten unter Spannung bis 1000 V.

Technische Beschreibung

Kreuzschlitzgröße	1
für Schrauben-Ø	2,1 – 3 mm
ganze Länge	178 mm
Klingenlänge	80 mm
Herstellerbezeichnung	162 iS
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Abtriebsprofil	Schraubendreher für Phillips
Produktart	Schraubendreher

