



Elektriker-Schraubendreher für Pozidriv, reduzierter Klingen-Ø, mit Kraftform-Heft vollisoliert, Kreuzschlitzgröße: 2



Bestelldaten

Bestellnummer	668720 2
GTIN	4013288160249
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 Klingensbereich).

Verwendung:

Für Arbeiten unter Spannung bis 1000 V.

Technische Beschreibung

ganze Länge	205 mm
Kreuzschlitzgröße	2
Klingenlänge	100 mm
für Schrauben-Ø	3,1 – 5,2 mm
Herstellerbezeichnung	165 iS
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Abtriebsprofil	Pozidriv-Schraubendreher
Produktart	Schraubendreher

