



Elektriker-Schraubendreher für Phillips, mit Kraftform-Heft vollisoliert, Kreuzschlitzgröße: 2



Bestelldaten

Bestellnummer	668600 2
GTIN	4013288148711
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. Oberfläche nicromatt verchromt, Spitzen schwarz bzw. Lasertip-Spitzen chemisch nickelbeschichtet.

Verwendung:

Für Arbeiten unter Spannung bis 1000 V.

Technische Beschreibung

Klingenlänge	100 mm
ganze Länge	205 mm
Klingenspitze	Lasertip
für Schrauben-Ø	3,1 – 5,2 mm
Kreuzschlitzgröße	2
Herstellerbezeichnung	162 i PH VDE
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Abtriebsprofil	Schraubendreher für Phillips
Produktart	Schraubendreher

