



Elektriker-Schraubendreher für Pozidriv, mit Kraftform-Heft vollisoliert, Kreuzschlitzgröße: 3



Bestelldaten

Bestellnummer	668700 3
GTIN	4013288029850
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

für Schrauben-Ø	5,3 – 7,2 mm
Klingenlänge	150 mm
Klingenspitze	Lasertip
Kreuzschlitzgröße	3
ganze Länge	262 mm
Herstellerbezeichnung	165 i PZ VDE
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Abtriebsprofil	Pozidriv-Schraubendreher
Produktart	Schraubendreher

