



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



### Bestelldaten

Bestellnummer	668620 2
GTIN	4013288160164
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 Klingenbereich).

#### Verwendung:

Für Arbeiten unter Spannung bis 1000 V.

### Technische Beschreibung

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

