

Datasheet

Insulated Slotted Screwdriver 4 X 100mm

Best.-Nr. [450-0857](#)



Merkmale

Material

Klinge: Chrom-Vanadium-Stahl, Griff:
Polypropylen/TPR

Oberfläche

Klinge: Phosphatierte schwarze Oberfläche
Griff: roter TPR-Griff und gelber Schaft und
Griff: P.P.- Spritzguss

Härte

Wärmebehandelt gemäß HRC 52–56 für Schraubendreherklingen

Inhalt

1 Stück isolierter Standard-VDE-Schlitzschraubendreher, 4 x 100 mm mit rotem TPR-Griff und Schaft und Griff aus P.P.- Spritzguss, Klingenlänge: 100 mm, Gesamtlänge: 200 mm, Magnet von der Stahlklinge entfernen. Grifftyp: J1000, Durchmesser: 4 mm.

Anmerkung

1. Drehmoment-, Abmessungs- und Anzeigeprüfungen entsprechen der Norm DIN 2380-1 und 2380-2, Spitzentyp B
2. Die Produkte sind nach DIN/EN 60900 (VDE 0682) zertifiziert