

DEUTSCH

Datasheet Insulated Slotted Screwdriver 4 X 100mm

Best.-Nr. <u>450-0857</u>



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

Die für den professionellen Einsatz zugelassenen Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in Profiqualität aus allen Produktgruppen. Techniker bestätigen, dass die Qualität vergleichbar ist mit führenden Marken, ohne dass Sie dafür einen hohen Preis bezahlen müssen.