



VDE-ISOLIERTER SCHRAUBENDREHER PHILLIPS 1000V

VICPHIVDE180

VDE-Isolierter Schraubendreher Phillips mit magnetischer Spitze aus Chrom-Vanadium-Stahl, isolierte Klinge für ein sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt

Hauptmerkmale

> VDE-isolierter Kreuzschlitzschlüssel mit magnetisierter Spitze, Schaft aus Chrom-Vanadium-Stahl und 1000 V isoliertem Griff und Schaft.



Spezifikationen

Magnetisierte Spitze	Ja
Stengel	Chrom-Vanadium-Stahl

Packungsinhalt

VDE-Isolierter Schraubendreher Phillips mit magnetischer Spitze aus Chrom-Vanadium-Stahl, isolierte Klinge für ein sicheres Arbeiten bis 1.000 Volt

Varianten

Referenz	Magnetisierte Spitze	Stengel
VICPHIVDE180	ja	chrom-vanadium-stahl
VICPHIVDE2100	ja	chrom-vanadium-stahl
VICPHIVDE3150	ja	chrom-vanadium-stahl