

KRUISKOPSCHROEVENDRAAIER 1000V VDE, PH2 X 100MM, 195MM
Artikelnummer: 117732

Geïsoleerde schroevendraaier 195 mm DIN EN 60900, classificatie VDE 0682, deel 201. Per stuk beproefd in een waterbad met een beproevingsspanning van 10.000 volt. Elektriciens-kruiskopschroevendraaier Phillips DIN 7438 PH2 x 100 mm van hooggelegeerd chroomvanadiumstaal, hoogglanzend verchromd, met zwarte punten, grepen van slagvaste, transparante kunststof



Lengte (mm)	210 mm
Breedte (mm)	33 mm
Hoogte (mm)	33 mm
Gewicht (kg)	0,074 kg

Kenmerk	Waarde
Uitvoering	gerade
Geïsoleerd	Ja
Handvatontwerp	2-Komponenten
Gewicht	74 g
Beschermende isolatie 1000 V	Ja
VDE-getest	Ja
Totale lengte	210 mm
Maat	2
Schroefstelsel	Phillips PH
Materiaal van het handvat	Kunststoff
Diameter blad	8.6 mm
Lengte blad	100 mm
Vonkarme versie	Nee
Antimagnetisch	Ja
Draaibare dop	Nee
Schachtversie	rund
Materiaal lemmet	Chrom-Vanadium-Stahl
Blad voor oppervlaktebescherming	sonstige
Precisieontwerp	Nee
Klemapparaat	Nee
Met slaghoedje	Nee
Breedte over vlakken (vierkante aandrijving)	- mm

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

Breedte over platte vlakken (zeskant aan-
drijving) | - mm

GTIN: 4021103177327

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de