



Rittal - RAS Schroevendraaier n-Geïsol. PZ2

RAS Schroevendraaier voor Pozidriv-kruiskop,
niet geïsoleerd, uitgang PZ 2, lengte lemmet
100 mm, diameter lemmet 6 mm

Model	RAS
Variant	4052022
Artikelnummer	RIT4052022
Artikelkortingsgroep	2200
Merk	Rittal
Artikelnummer fabrikant	4052022
GTIN	04028177807112

Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

Specificaties

Schroefstelsel	Pozidriv PZ
Grootte	Overig
Uitvoering	Recht
Klinglengte	100 mm
Totale lengte	206 mm
Messendiameter	6 mm
Precisie-uitvoering	Ja
Geïsoleerd	Nee
Dubbel geïsoleerd	Ja
1000 V	
Materiaal greep	
Greepuitvoering	Overig
Uitvoering schacht	Rond
Aandrijfvierkant/-zeskant	Zonder ant
Aandrijfvierkant/-zeskant over het lemmet, zwaard, kling	Nee
Uitvoering vonkarm	Nee
Anti-magnetisch	Nee
Kleminrichting	Nee
Met afrolbeveiliging	
Kap draaibaar	
Met slagkap	
Materiaal kling	
Oppervlaktebescherming kling	
Oppervlaktebehandeling kling	
Doorlopende kling	
Gewicht	0 g
VDE getest	

Dit productblad is gegenereerd op 23-11-2024