



Schroevendraaier, sleuf, met 2-componenten-SwissGrip-handvat ESD, Bladbreedte b: 5,5mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	660050 5,5
GTIN	7610733256105
Artikelklasse	63E

Omschrijving

Uitvoering:

SwissGrip-krachthandvat met huidvriendelijke mantel van elastomeer en een kern van bijzonder taai en slagvast polypropyleen. Ook met natte en oliebesmeurde handen kunnen hoge draaimomenten worden overgebracht. **Steel:** speciale PB Swiss Tools-legering met maximale hardheid en bijzondere taaiheid. Verchromd oppervlak. Zwarte punt. Smaller toelopende, vlakparallele bladen met vlak- in plaats van lijncontact voor een hogere draaimomentoverbrenging.

Gereedschapshandvat van antistatische kunststof, **ESD-veilig.**

Voordeel:

- **Smaller toelopende, vlakparallele bladen met vlak- in plaats van lijncontact voor een hogere draaimomentoverbrenging.**
- **Geen Cam-Out-effect.**
- **Bladen perfect geschikt voor genormaliseerde en niet-genormaliseerde schroefsleuven.**
- **Gladde, braamvrije afronding van het handvat voorkomt wrijving in de handpalm.**
- **Dankzij de ronde, ergonomische vorm met stroef, huidvriendelijk oppervlak zijn werken zonder vermoeidheidsverschijnselen en hoge draaimomenten gegarandeerd.**
- **Wegrolbeveiliging.**
- **Codering met typeaanduiding en maat.**

Toepassing:

Voor reparatie- en montagewerkzaamheden, voor het losdraaien van vastzittende schroeven etc.

Technische beschrijving

totale lengte	220 mm
Bladdikte a	0,8 mm

Steeleanduiding	3
Bladbreedte b	5,5 mm
Bedieningszeskant	nee
Meslengte	120 mm
Punt	zwart
doorgaande steel	nee
Serie	SwissGrip ESD
elektrostatische eigenschap	EGB/ESD
Bitsoort	Sleufschroevendraaier
Uitvoering schacht	rond
Slagkap	nee
Materiaal	Speciale PB Swiss Tools-legering
Oppervlak	vernikkeld en verchroomd
Producttype	Schroevendraaier