



Schroevendraaier, sleuf, met 2-componenten-SwissGrip-handvat ESD, Bladbreedte b: 6,5mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	660050 6,5
GTIN	7610733256112
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

Steeleanduiding	4
Bladdikte a	1 mm

totale lengte	245 mm
Meslengte	140 mm
doorgaande steel	nee
Punt	zwart
Bedieningszeskant	nee
Bladbreedte b	6,5 mm
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