



Elektrikerskruvdragare för Phillips, med kraftformhandtag isolerad, krysspårstorlek: 4



Beställningsdata

Ordernummer	668600 4
GTIN	4013288027818
Artikelklass	63H

Beskrivning

Utförande:

Handtag och klinga **isolerade upp till 1000 V enligt DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. På varje enskild skruvmejsel provas genomslagsmotståndet i ett vattenbad.

Kraftformhandtag av slagtålig plast **med integrerade mjukzoner** gör det enklare att överföra vridmomentet och är därför skonsamma mot hand och arm.

Klinga av höglegerat specialstål. Mikromatt förkromad yta, svarta mejselspetsar resp. Lasertipspetsar, kemiskt nickelbelagda.

Användningsdata:

För arbeten vid spänningar upp till 1000 V.

Teknisk beskrivning

för skruv-Ø	7,3 – 12,7 mm
totallängd	312 mm
krysspårstorlek	4
mejselspets	svart
klinglängd	200 mm
tillverkarens beteckning	162 i PH VDE
Norm	SS EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Drivprofil	Skruvmejsel för Phillips
Produktslag	Skruvmejslar

