



## Elektrikerskruvdragare för Phillips, med kraftformhandtag isolerad, krysspårstorlek: 2



### Beställningsdata

Ordernummer	668600 2
GTIN	4013288148711
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

klinglängd	100 mm
totallängd	205 mm
mejselspets	lasertip
för skruv-Ø	3,1 – 5,2 mm
krysspårstorlek	2
tillverkarens beteckning	162 i PH VDE
Norm	SS EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Drivprofil	Skruvmejsel för Phillips
Produktslag	Skruvmejslar

