



## Sähköasentajan ruuvitaltta Phillips-ruuveille, pienempi terän halkaisija, Kraftform-kahva täyseristetyt, Ristikantakoko: 2



### Tilaustiedot

Tilausnumero	668620 2
GTIN	4013288160164
Tuoteluokka	63H

### Kuvaus

#### Malli:

Varsi ja terä **täyseristetyt 1000 volttiin asti standardin DIN EN 60900 / VDE 0682-201** mukaisesti. Jokaisen ruuvitaltan johtavuus tarkistetaan veteen upotettuna.

**Kraftform-kahva** iskunkestävää muovia – **kahvan pehmytosat** helpottavat vääntämistä ja vähentävät käden ja käsivarren rasitusta.

Terä runsasseosteista erikoisterästä, sinkkifosfatointi.

**Pienempi terän Ø ja integroitu suojaeristys** syvällä olevia ruuvi- ja jouselementtejä varten (terän Ø = eristeen Ø terän etuosassa).

#### Käyttö:

Soveltuu käytettäväksi kohteissa, joissa jännite on max. 1000 V.

### Tekninen kuvaus

Terän pituus	100 mm
Ristikantakoko	2
Kokonaispituus	205 mm
Ruuveille, joiden Ø on	3,1 – 5,2 mm
Valmistajamerkintä	162 iS
Standardi	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Irrotusprofiili	Ruuvinväännin Phillips-ruuveille
Tuotetyyppi	Ruuvitaltta

