

**HOLEX**

## Sähköasentajan ruuvitaltta urakantaruuveille täyseristys, Terän leveys b: 8mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	663301 8
GTIN	4062406059729
Tuoteluokka	62F

### Kuvaus

**Malli:**

Varsi ja terä **täyseristetyt 1000 volttiin asti standardin DIN EN 60900 / VDE 0682-201** mukaisesti.

Jokaisen ruuvitaltan johtavuus tarkistetaan veteen upotettuna.

Monikomponenttinen voimakahva, muotoiltu vääntöä ja käyttömukavuutta ajatellen. Terä runsasseosteista työkaluterästä. Koosta 5,5 alkaen = eristyksen ulkohalkaisija sama kuin terän leveys (ihanteellinen ahtaissa työkohteissa).

Terät, joissa on kartiomaiset teräosat, sovitettuna ruuvinuran standardimittoihin. Täysin eristetty, eristyksen läpilyöntikestävyys kestää monin kerroin VDE:n määräämän vähimmäistarkastusjännitteen. Jokaisen ruuvitaltan sähkönjohtavuus tarkistetaan veteen upotettuna.

**Käyttö:**

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

Sähköasentajan ruuvitaltat ovat pitkäikäisiä, kun käytetään ruuvitalttoja, jotka sopivat tarkasti standardoituihin ruuviuriin. (katso taulukko-osa). Oikeankokoista ruuvitalttaa käyttämällä ehkäistään ruuviurien vaurioituminen.

### Tekninen kuvaus

Kokonaispituus	295 mm
Terän leveys b	8 mm
Terän pituus	175 mm
Terän paksuus a	1,2 mm
Standardi	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201

Irrotusprofiili	uraruuvinväännin
Tuotetyyppi	Ruuvitaltta