

**Elektro-schroevendraaier voor sleuf volledig geïsoleerd, Bladbreedte b: 8mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	663301 8
GTIN	4062406059729
Artikelklasse	62F

Omschrijving**Uitvoering:**

Handvat en steel **volledig geïsoleerd tot 1000 V volgens DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Elke schroevendraaier wordt apart in een waterbad op doorslagspanning getest.

Meercomponenten-krachthandvat voor optimaal draaimoment en comfort. Steel van hooggelegeerd gereedschapsstaal. Vanaf gr. 5,5 = buiten-Ø van de isolatie gelijk aan de bladbreedte (gunstig bij werkzaamheden in krappe ruimtes).

Stelen met conische bladen, afgestemd op de genormaliseerde maten van de schroefgleuven. Volledig geïsoleerd, de doorslagvastheid van de isolatie bedraagt een veelvoud van de voorgeschreven minimale testspanning volgens de VDE. Elke schroevendraaier wordt apart in een waterbad op doorslagspanning getest.

Toepassing:

Voor werkzaamheden met spanningen tot 1000 V.

De beste standtijd voor elektro-schroevendraaiers is gewaarborgd als de schroevendraaiers exact passend voor de genormaliseerde schroefgleuven worden gebruikt. (zie tabelgedeelte). Beschadigen van de schroefgleuf wordt voorkomen door de juiste schroevendraaiermaat te kiezen.

Technische beschrijving

totale lengte	295 mm
Bladbreedte b	8 mm
Meslengte	175 mm
Bladdikte a	1,2 mm
Norm	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201

Bitsoort	Sleufschroevendraaier
Producttype	Schroevendraaier