



## Giravite per elettricisti per viti con intaglio, Classic interamente isolato, Larghezza delle punte b: 8mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	663000 8
GTIN	7610733064328
Classe articolo	63E

### Descrizione

#### Esecuzione:

Impugnatura e lama **completamente isolate fino a 1000 V a norma DIN EN 60900 / VDE 0682-201**.

Ogni giravite viene testato singolarmente in acqua contro la scossa elettrica.

**Impugnatura sottile** con rivestimento ipoallergenico in elastomero e nocciolo in polipropilene, particolarmente tenace e resistente agli urti. Grazie alla particolare struttura della superficie, l'impugnatura è antiscivolo anche con mani bagnate o sporche di olio.

**Lama** in lega speciale PB Swiss Tools particolarmente tenace e di elevata durezza.

Lame con punte coniche, conformi alle dimensioni normalizzate delle impronte delle viti. Completamente isolati; la rigidità dielettrica dell'isolamento equivale a un multiplo della tensione minima di prova secondo norme di sicurezza VDE. Ognuno di questi giravite è collaudato singolarmente in bagno d'acqua per verificarne la resistenza.

#### Uso:

Per lavori su impianti elettrici in tensione fino a 1000 V.

La durata massima dei giravite per elettricisti è garantita quando si usano giravite corrispondenti agli intagli delle viti normalizzate. (vedi tabella). I danni all'impronta della vite si evitano scegliendo un giravite di dimensioni corrette.

### Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	300 mm
Spessore delle punte a	1,2 mm
Lunghezza lama	180 mm
Larghezza delle punte b	8 mm

Codice lama	6
Serie	Classic VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Profilo di manovra	Giraviti a intaglio
Tipo di prodotto	Giravite