



Giravite per elettricisti per viti con intaglio, Classic interamente isolato, Larghezza delle punte b: 6,5mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 663000 6,5 |
| GTIN | 7610733062447 |
| 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

| | |
|-------------------------|--------|
| Spessore delle punte a | 1,2 mm |
| Lunghezza lama | 150 mm |
| Larghezza delle punte b | 6,5 mm |
| Codice lama | 5 |

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Lunghezza complessiva | 255 mm |
| Serie | Classic VDE |
| Norma | DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201 |
| Profilo di manovra | Giraviti a intaglio |
| Tipo di prodotto | Giravite |