



Giravite per elettricisti per viti con intaglio, Classic interamente isolato, Larghezza delle punte b: 10mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	663000 10
GTIN	7610733064335
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

Larghezza delle punte b	10 mm
Lunghezza complessiva	320 mm
Codice lama	8
Lunghezza lama	200 mm

Spessore delle punte a	1,6 mm
Serie	Classic VDE
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Profilo di manovra	Giraviti a intaglio
Tipo di prodotto	Giravite