



Giravite per elettricisti per viti con impronta a croce Phillips, Ø lama ridotto, con impugnatura Kraftform interamente isolati, Dim. dell'impronta a croce: 2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	668620 2
GTIN	4013288160164
Classe articolo	63H

Descrizione

Esecuzione:

Impugnatura e lama **completamente isolate fino a 1000 V secondo DIN EN 60900 / VDE 0682-201**. Ogni giravite viene testato singolarmente in acqua contro la scossa elettrica.

L'impugnatura Kraftform in plastica resistente agli urti, **con zone morbide integrate** facilita la trasmissione del momento torcente e pertanto non stanca né mano né braccio.

Lama in acciaio speciale altamente legato, fosfatato allo zinco.

Ø ridotto della lama con isolamento di protezione integrato per elementi a vite e a molla in profondità (Ø lama = Ø isolamento nella parte anteriore della lama).

Uso:

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

Descrizione tecnica

Lunghezza lama	100 mm
Dimensione dell'impronta a croce	2
Lunghezza complessiva	205 mm
Per Ø viti	3,1 – 5,2 mm
Denominazione originale prodotto	162 iS
Norma	DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201
Profilo di manovra	Cacciavite per viti con impronta a croce Phillips
Tipo di prodotto	Giravite

