

Garant

Set di giraviti per viti Torx® , con impugnatura bicomponente in Haptoprene, Numero di giraviti: 9

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	625336 9
GTIN	4067263013006
Classe articolo	61C

Descrizione**Esecuzione:**

Impugnatura robusta dalla forma ergonomica con superficie antiscivolo in **Haptoprene** e nocciolo in plastica antiurto. Grazie alla particolare struttura della superficie, è possibile trasmettere coppie di serraggio elevate anche con le mani bagnate o sporche di olio. **Lama** in acciaio al cromo-vanadio. Superficie nichelata e cromata, punta brunita. Da Dim. TX30 con esagono di manovra.

Vantaggi:

Grazie al **foro nell'impronta Torx®**, adatto anche per viti con spina di sicurezza.

Contenuto:

cad. 1 giravite n. art. 625332: TX6; TX7; TX8; TX9; TX10; TX15; TX20; TX25; TX30

Descrizione tecnica

Foro nell'impronta Torx®	sì
Protezione antiscivolo	no
Numero di giraviti	9
Profilo di manovra	Giraviti per viti con impronta TORX® con foro

Materiale	Acciaio al cromo-vanadio
Materiale impugnatura	bicomponente in Haptoprene
Superficie	nichelata e cromata
Punta di precisione	nero
Cappuccio girevole	no
Testa sferica	no
Tipo di prodotto	Giraviti

Accessori

Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX6	625332 TX6
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX7	625332 TX7
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX8	625332 TX8
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX9	625332 TX9
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX10	625332 TX10
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX15	625332 TX15
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX20	625332 TX20
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX25	625332 TX25
Giravite per viti Torx®, con impugnatura bicomponente in Haptoprene Impronta Torx® TX30	625332 TX30