

**Bit per Torx®, 1/4 pollice C 6,3 acciaio legato "Stainless", Impronta Torx®: TX8****Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 675496 TX8 |
| GTIN | 4013288111043 |
| Classe articolo | 63H |

Descrizione**Esecuzione:**

Per l'alloggiamento in impugnature portainserti o avvitatori elettrici con attacco esagonale oppure per l'alloggiamento in raccordi n. art. 675000 – 675050.

Con zona di torsione per minori picchi di forza esercitata durante l'avvitamento. Acciaio legato inossidabile, tenace grazie all'indurimento sottovuoto a freddo.

Uso:

Per viti con impronta Torx®.

Norma:

DIN ISO 1173.

Materiale:

Acciaio legato inossidabile.

Descrizione tecnica

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Lunghezza complessiva | 25 mm |
| Impronta Torx® | TX8 |
| Codolo esagonale per bit | C 6,3 |
| Denominazione originale prodotto | 3867/1 TS TORX® |
| Materiale | Acciaio legato, INOX |
| Profilo di manovra | Giraviti per viti con impronta Torx® |
| Tipo di prodotto | Utensile bit |

