

Inserti per viti TORX®



|                      |                  |                              |              |
|----------------------|------------------|------------------------------|--------------|
| <b>EAN/SE:</b>       | 4013288099792    | <b>Dimensione:</b>           | 100x60x10 mm |
| <b>Parte No.:</b>    | 05134376001      | <b>Peso:</b>                 | 8 g          |
| <b>Articolo no.:</b> | 867/1 BDC SB SiS | <b>Paese di origine:</b>     | CZ           |
|                      |                  | <b>Tariffa doganale no.:</b> | 82079030     |

- Per viti a TORX® interno
- Con zona BiTorsion per assorbire i picchi di carico
- Notevole riduzione del rischio di rottura, prolungamento significativo della longevità
- Rivestimento diamantato per una sicura tenuta nella vite
- Codolo esagonale da 1/4" (Attacco Wera - Serie 1)
- Con trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Inserti per viti ad incavo TORX®, con minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto. Queste particelle assicurano che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento. Con zona di torsione che, durante i picchi di carico, assorbe l'energia cinetica. In questo modo l'utensile dura di più. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173- D 6,3.

**Nesso**

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torx\\_867\\_1\\_bdc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torx_867_1_bdc_sb_sis.html)

Wera - 867/1 BDC SB SiS  
 05134376001 - 4013288099792

Wera Werkzeuge GmbH  
 Korzter Straße 21-25  
 D-42349 Wuppertal  
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
 E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

## Inserti per viti TORX®

## Inserti BiTorsion



Soprattutto nel caso d'avvitamento di materiali delicati o di superfici pregiate gli inserti diamantati permettono di lavorare in maniera sicura, veloce ed economica. Gli utensili durano a lungo.

I picchi di carico durante l'avvitamento con avvitatori, spesso portano all'usura precoce dell'inserto o danneggiano la vite. Minimizzando questi picchi, l'avvitamento diventa più produttivo e sicuro. Il sistema BiTorsion della Wera previene l'usura precoce. La longevità dell'utensile viene prolungata e accresce sensibilmente la produttività nell'utilizzo con gli avvitatori.

## Inserti diamantati



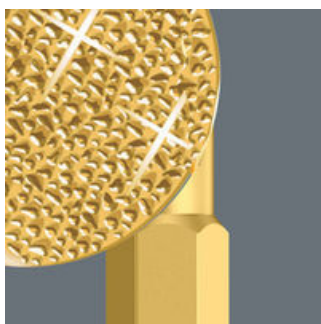
Uno dei problemi più gravi per gli avvitementi con macchine è costituito dal fatto che l'utensile scivola facilmente dalla testa della vite causando danni non solo a quest'ultima ma anche all'utensile. Dalle superfici danneggiate e dalle viti grippate derivano costi ingenti. Con gli inserti rivestiti al diamante, si riesce a ridurre questo problema, l'avvitamento diventa più sicuro ed economico.

## Una sicura tenuta nella vite



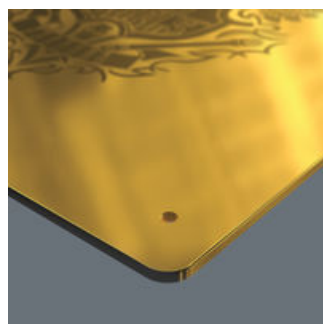
Con l'apposita tecnologia di produzione studiata dalla Wera, l'inserto diamantato è ancor oggi all'avanguardia per quanto riguarda la sua funzionalità e durata. Gli inserti diamantati della Wera provvedono ad una sicura tenuta dell'utensile nella vite.

## Forza di cam-out ridotta



Durante l'avvitamento, le minuscole particelle di diamante si aggrappano letteralmente nella vite e provvedono ad una perfetta accoppiata e tenuta nella testa della vite. In questo modo la vite viene preservata e si riduce la forza di cam-out (scivolare) che costringe l'utente ad esercitare una pressione maggiore sulla vite.

## Si accoppia perfettamente con la vite

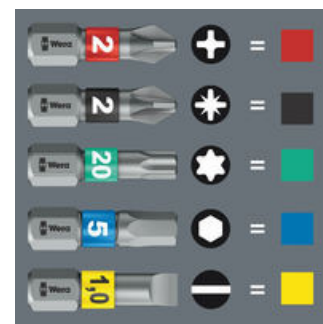


Avvitamento di materiali delicati

## BiTorsion impedisce l'usura precoce



Le curve caratteristiche delle zone di torsione dell'inserto e del porta-inserti sono state sintonizzate al meglio cedendo man mano che il carico aumenta. Questo sistema a due fasi impedisce l'usura precoce. Inoltre si garantisce la lunga durata dell'utensile anche grazie alla durezza dell'inserto adeguata ad ogni tipo d'avvitamento.



Il trova-utensili "take it easy" con colori diversi a seconda del profilo la marchiatura della misura, per trovare più facilmente e più velocemente l'utensile necessario.

## Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torx\\_867\\_1\\_bdc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torx_867_1_bdc_sb_sis.html)

Wera - 867/1 BDC SB SiS  
05134376001 - 4013288099792

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: info@wera.de

# 867/1 BDC Inserti TORX®, self-service, TX 20 x 25 mm

Inserti per viti TORX®



Set contenu:

867/1 BDC Inserti TORX®, TX 20 x 25 mm



05066104001

1x TX 20 x 25 mm



Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torx\\_867\\_1\\_bdc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torx_867_1_bdc_sb_sis.html)

Wera - 867/1 BDC SB SiS  
05134376001 - 4013288099792

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)