



<b>EAN/SE:</b>	4013288033352	<b>Dimensione:</b>	50x7x6 mm
<b>Parte No.:</b>	05066692001	<b>Peso:</b>	11 g
<b>Articolo no.:</b>	871/4 DC TORQ-SET® Mplus	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82079030

- Per viti TORQ-SET®
- Mplus per una coppia di rottura più elevata e una durata maggiore
- Rivestimento diamantato per una sicura tenuta nella vite
- Attacco esagonale da 1/4" (inserti Wera della serie 4)

Inserti di alta qualità per viti TORQ-SET®. I lati rafforzati rispetto al profilo TORQ-SET® tradizionale fanno aumentare la coppia di rottura del 70% prolungando così la durata dell'utensile. Il rivestimento dell'inserto in minuscole particelle di diamanti sulla punta dell'inserto assicura che la vite non cada, riducendo la forza di pressione e il pericolo di scivolamento. Esagonale da 1/4", per porta-inserti secondo DIN ISO 1173-F 6,3.

### Nesso

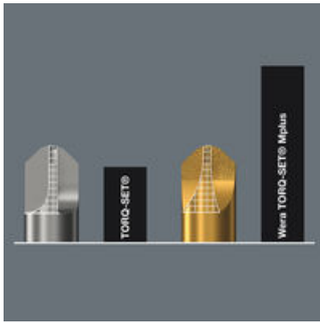
[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torq-set\\_871\\_4\\_dc\\_torq-set\\_mplus.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torq-set_871_4_dc_torq-set_mplus.html)

Wera - 871/4 DC TORQ-SET® Mplus  
05066692001 - 4013288033352

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 TORQ-SET®

## TORQ-SET® Mplus



Rispetto al convenzionale profilo TORQ-SET®, il profilo Mplus della Wera dispone di fianchi più resistenti che garantiscono una coppia di rottura più elevata e una durata multipla dell'utensile TORQ-SET® Mplus della Wera.

## Inserti diamantati



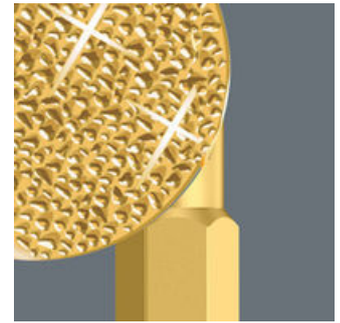
Con rivestimento diamantato per ridurre il pericolo di scivolare dalla testa della vite. Le minuscole particelle di diamante si aggrappano letteralmente nella vite.

## Una sicura tenuta nella vite



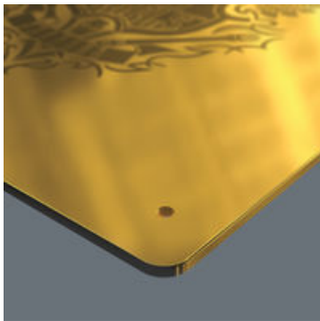
Con l'apposita tecnologia di produzione studiata dalla Wera, l'inserto diamantato è ancor oggi all'avanguardia per quanto riguarda la sua funzionalità e durata. Gli inserti diamantati della Wera provvedono ad una sicura tenuta dell'utensile nella vite.

## 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

## Ulteriori varianti di questa famiglia di prodotti:

				
	mm	inch	mm	inch
05324901001	2	-	50	2"
05066688001	4	-	50	2"
05066690001	6	-	50	2"
<b>05066692001</b>	<b>8</b>	-	<b>50</b>	<b>2"</b>
05066694001	10	-	50	2"
05066696001	--	1/4"	50	2"

## Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torq-set\\_871\\_4\\_dc\\_torq-set\\_mplus.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torq-set_871_4_dc_torq-set_mplus.html)

Wera - 871/4 DC TORQ-SET® Mplus  
05066692001 - 4013288033352

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

871/4 DC Inserti TORQ-SET® Mplus, 8 x 50 mm

Inserti per viti TORQ-SET®



Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_torq-set\\_871\\_4\\_dc\\_torq-set\\_mplus.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_torq-set_871_4_dc_torq-set_mplus.html)

Wera - 871/4 DC TORQ-SET® Mplus  
05066692001 - 4013288033352

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)