

## Giravite a percussione



<b>EAN/SE:</b>	4013288179777	<b>Dimensione:</b>	195x105x55 mm
<b>Parte No.:</b>	05072017001	<b>Peso:</b>	1034 g
<b>Articolo no.:</b>	2090/17	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82054000

- 2090 Giravite a percussione 90 Nm con numerosi accessori
- Per allentare e stringere viti senza dover ricorrere a giraviti automatici
- La forza di percussione viene trasformata in una rotazione
- Elevato grado di rendimento grazie alla costruzione a doppia curva
- Con attacco esagonale femmina da 5/16"

Giravite a percussione di alta qualità della Wera che anche senza utilizzare avvitatori è in grado, grazie alla sua forza, di allentare viti ben strette. Il giravite a percussione della Wera è ad alto rendimento grazie alla sua forma a due curve. La forza di percussione viene trasformata in un movimento di rotazione evitando, così, il ricorso ad utensili ad aria compressa. La borsa in materiale tessile resistente offre la possibilità di sistemare in maniera precisa questi utensili di alta qualità.

## Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_a\\_percussione\\_2090\\_17.html](https://products.wera.de/it/giravite_a_percussione_2090_17.html)

Wera - 2090/17  
05072017001 - 4013288179777

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)

Giravite a percussione

Giravite a percussione



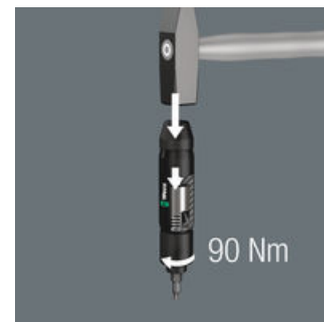
Ogni vite bloccata deve poter essere allentata. Nel caso in cui non fosse sufficiente la forza della mano o non si avesse a disposizione un avvitatore ad aria compressa, il giravite a percussione è la soluzione migliore. I giravite a percussione della Wera dispongono di un grado di resa particolarmente elevato grazie alla loro costruzione a doppia curva. La forza di percussione viene trasformata in un movimento di rotazione evitando, così, il ricorso ad utensili ad aria compressa.

Senza l'ausilio di macchine



Allentare e stringere viti bloccate, senza l'ausilio di macchine.

Elevato grado di rendimento



Elevato grado di rendimento grazie alla costruzione a doppia curva.

Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_a\\_percussione\\_2090\\_17.html](https://products.wera.de/it/giravite_a_percussione_2090_17.html)

Wera - 2090/17  
05072017001 - 4013288179777

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)

## 2090/17 Assortimento di giravite a percussione, 17 pezzi

### Giravite a percussione

#### Set contenu:

#### 2090 Giravite a percussione da 90 Nm, 5/16" x 142 mm

 05072014001 1x 5/16" x 142 mm



#### 851/2 Z Inserti, PH 2 x 32 mm

 05057710001 1x PH 2 x 32 mm

05057715001 1x PH 3 x 32 mm



#### 851/2 Z Inserti a croce, PH 4 x 32 mm

 1x PH 4 x 32 mm



#### 800/2 Inserti a taglio, 2 x 12 x 41 mm

 1x 2 x 12 x 41 mm



#### 840/2 Z Inserti, 5 x 30 mm

 05057515001 1x 5 x 30 mm

05057520001 1x 6 x 30 mm

05057525001 1x 8 x 30 mm

05057530001 1x 10 x 30 mm



#### 840/2 Inserti esagonali, 7 x 30 mm

 1x 7 x 30 mm



#### 867/2 Z Inserti TORX®, TX 30 x 35 mm

 05066905001 1x TX 30 x 35 mm

05066910001 1x TX 40 x 35 mm

05066915001 1x TX 45 x 35 mm

05066920001 1x TX 50 x 35 mm

05066925001 1x TX 55 x 35 mm



#### 870/2 Gambo (raccordo), 3/8 x 5/16"

 05136001001<sup>1)</sup> 1x 3/8 x 5/16"

05136002001<sup>1)</sup> 1x 1/2 x 5/16"



1) Con sfera; per bussole manuali

#### Nesso

[https://products.wera.de/it/giravite\\_a\\_percussione\\_2090\\_17.html](https://products.wera.de/it/giravite_a_percussione_2090_17.html)

Wera - 2090/17  
05072017001 - 401328817977

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