



<b>EAN/SE:</b>	4013288158482	<b>Dimensione:</b>	165x60x10 mm
<b>Parte No.:</b>	05073956001	<b>Peso:</b>	17 g
<b>Articolo no.:</b>	851/4 IMP DC SB SiS	<b>Paese di origine:</b>	CZ
		<b>Tariffa doganale no.:</b>	82079030

- Per viti a croce Phillips-Recess
- Con tecnologia Impaktor per una longevità straordinaria
- Particolarmente adatto per l'impiego con comuni avvitatori a massa battente
- Rivestimento diamantato per una sicura tenuta nella vite
- Attacco esagonale da 1/4" (inserti Wera della serie 4)
- Con trova-utensili Take it easy con colori diversi a seconda dei profili e con indicazione delle misure

Inserti di alta qualità per viti Phillips. La tecnologia Impaktor per avvitatori ad impatto, fa sì che l'utensile raggiunga una durata straordinaria anche in presenza di forti sollecitazioni. Il rivestimento ruvido di diamanti, grazie all'elevata resistenza di attrito, riduce il rischio che l'utensile scivoli dalla vite. Adatto soprattutto per l'utilizzo con gli avvitatori ad impatto / a percussione presenti sul mercato. 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\\_phillips\\_851\\_4\\_imp\\_dc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_phillips_851_4_imp_dc_sb_sis.html)

Wera - 851/4 IMP DC SB SiS  
05073956001 - 4013288158482

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

Inserti per viti Phillips

Inserti Impaktor



Per una sollecitazione estrema dell'utensile d'avvitamento. Sfruttando a pieno le caratteristiche della materia prima, ricorrendo ad una geometria specifica per le sollecitazioni estreme e grazie al processo di produzione, gli utensili Wera Impaktor raggiungono una durata straordinaria. Un ulteriore vantaggio degli inserti Impaktor è dato dal loro rivestimento con minuscole particelle di diamanti. Queste particelle di diamanti riducono l'effetto cam-out, molto elevato durante l'avvitamento automatico. Tale effetto potrebbe far fuoriuscire l'utensile dalla vite. Le particelle di diamanti si aggrappano perfettamente sulla vite, richiedendo meno forza di pressione e impedendo in questo modo l'affaticamento della mano durante l'avvitamento automatico.

Particolarmente resistente



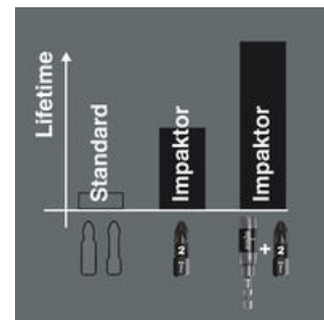
Particolarmente resistenti, anche con l'impiego di macchine estremamente potenti, come p.es. avvitatori a massa battente. Aumentano la produttività in abbinamento a macchine potenti.

Durata straordinaria



Sfruttando a pieno le caratteristiche della materia prima, ricorrendo ad una geometria specifica per le sollecitazioni estreme e grazie al processo di produzione, gli utensili Wera Impaktor raggiungono una durata straordinaria.

Pericolo della rottura ridotto



Con una durezza molto elevata. Riduce il pericolo della rottura precoce dell'inserto.

Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_phillips\\_851\\_4\\_imp\\_dc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_phillips_851_4_imp_dc_sb_sis.html)

Wera - 851/4 IMP DC SB SIS  
05073956001 - 4013288158482

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

Inserti per viti Phillips

Zona di torsione



Con zona di torsione tarata per queste sollecitazioni, per non danneggiare la punta dell'inserto.

Pressione ridotta



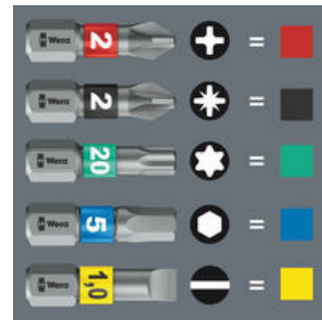
Queste particelle di diamanti riducono l'effetto cam-out, molto elevato durante l'avvitamento automatico. Tale effetto potrebbe far fuoriuscire l'utensile dalla vite. Le particelle di diamanti si aggrappano perfettamente nella vite, richiedendo meno forza di pressione e impedendo in questo modo l'affaticamento della mano durante l'avvitamento automatico.

Uso versatile



Gli inserti Impaktor e i porta-inserti Impaktor della Wera possono essere usati anche singolarmente. Ma i migliori risultati si ottengono quando vengono usati in combinazione grazie alla reciproca taratura tra entrambi gli utensili.

Inserti con il sistema trovautensili Take it easy



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\\_phillips\\_851\\_4\\_imp\\_dc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_phillips_851_4_imp_dc_sb_sis.html)

Wera - 851/4 IMP DC SB SIS  
05073956001 - 4013288158482

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

## 851/4 IMP DC Inserti Impaktor, self-service, PH 2 x 50 mm

Inserti per viti Phillips



Set contenu:

851/4 IMP DC Inserti Impaktor, PH 2 x 50 mm

1x PH 2 x 50 mm



Nesso

[https://products.wera.de/it/inserti\\_porta-inserti\\_raccordi\\_e\\_assortimenti\\_inserti\\_inserti\\_per\\_viti\\_phillips\\_851\\_4\\_imp\\_dc\\_sb\\_sis.html](https://products.wera.de/it/inserti_porta-inserti_raccordi_e_assortimenti_inserti_inserti_per_viti_phillips_851_4_imp_dc_sb_sis.html)

Wera - 851/4 IMP DC SB SiS  
05073956001 - 4013288158482

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)