



Comunicato stampa

**Datum:** 18.09.2017  
**Redakteur:** Klaus Teders

**I nuovi Bit Box Wera:**

## **Prelievo super-facile degli inserti**

Box compatti con lo stesso tipo di inserto per l'avvitamento con avvitatori/  
Parte posteriore trasparente facilita l'individuazione dell'inserto/ Assorti-  
mento con 12 Bit Box con altrettante diverse dotazioni inserti / Inserti Im-  
paktor per avvitamento con avvitatori a massa battente / Particelle diaman-  
tate evitano lo scivolamento dalla testa della vite / Speciale zona di torsione  
che previene l'usura precoce / Bit-Box per muri a secco per la lavorazione  
di viti per cartongesso / Box e inserti contrassegnati con il trova-utensili  
Wera „Take it easy“

**Wuppertal.** La Wera ha concepito nuovi Bit Box per i professionisti, che spesso utilizzano lo stesso tipo di inserto per l'uso con avvitatori. Rendono possibile prelevare e riporre l'inserto dopo l'uso in modo semplicissimo: basta semplicemente far scorrere verso l'alto il cursore posto lateralmente al box di completa nuova concezione, e gli inserti possono essere prelevati con tanta facilità come dalle confezioni delle mentine o delle cicche.

### **Design secondo il gusto dell'utilizzatore**

I Bit Box si adattano esteticamente in modo perfetto al Design Wera. Inoltre sono piccoli e compatti. Possono essere comodamente riposti in una tasca

dell'abito da lavoro affinché gli inserti più importanti siano sempre disponibili anche in situazioni di mobilità. La parte posteriore dei Box è trasparente affinché l'utilizzatore possa avere il colpo d'occhio sul numero degli inserti rimanenti.

### **Assortimento con 12 Bit Box**

Il nuovo assortimento comprende 12 differenti tipi di Bit Box. In un Box si trovano, a seconda dell'esecuzione, 15 oppure 20 inserti con lo stesso profilo. Sono anche disponibili tre varianti di Box con inserti Impaktor nei profili Philips, Pozidriv oppure TORX®. Questi inserti sono stati creati appositamente per l'avvitamento con avvitatori a massa battente. Essi vengono sempre impiegati nel caso di utensili molto potenti. Essi offrono una resistenza particolarmente elevata grazie alla quale si riduce il pericolo di una precoce rottura, prolungandone quindi sensibilmente la durata dell'utensile.

### **Inserti con il „morso“**

Inoltre sulla punta degli inserti Impaktor si trovano piccole particelle in diamante. Queste riducono le così dette forze Cam-Out, che conducono alla fuoriuscita dell'inserto dalla vite. Con avvitamenti a massa battente normalmente è necessaria una più elevata forza di pressione, le particelle in diamante si aggrappano saldamente nella vite. Ciò riduce la forza di pressione necessaria – l'utilizzatore risparmia le sue forze continuando ad avvitare più a lungo.

### **Zona di torsione incorporata**

Altri quattro Bit Box sono fornibili con inserti BiTorsion con differenti profili. Una speciale zona di torsione previene l'usura precoce. Essa riduce i picchi di carico ai quali sono sottoposti inserto e vite, affinché l'avvitamento automatico diventi più produttivo e più sicuro. Questi inserti sono disponibili sia in versione „tenaci-duri“ per impiego universale, sia in versione „extra duri“ per avvitamenti nel legno.

L'assortimento viene completato da un Bit Box per muri a secco, che contiene inserti „tenaci-duri“ con ridotto diametro del gambo per la lavorazione con viti per cartongesso con profilo Phillips, e da altri Box con diversi profili per l'impiego universale.

### **Con il trova-utensili Wera "Take it easy"**

I rispettivi profili sono facilmente riconoscibili, stampati sull'esterno del Box. Le misure sono chiaramente leggibili, la codifica a colori facilita ulteriormente il riconoscimento degli inserti. Anche i diversi vantaggi del prodotto sono visibili sul Box per una facile distinzione. In aggiunta anche gli inserti Impaktor e BiTorsion sono contrassegnati con il trova-utensili „Take it easy“. Fascette colorate a seconda dei profili facilitano la ricerca per la giusta impronta. P.es. il colore rosso identifica l'impronta Phillips-PH: Inoltre la marchiatura della misura rende più facile all'utilizzatore trovare l'inserto necessario.

Ulteriori informazioni:

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25, 42349 Wuppertal / Germany

Telefon: +49 (0)2 02 / 40 45 311, Fax: 40 36 34

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de), Internet: [www.wera.de](http://www.wera.de)

TECHNO PRESS  
Fließtext 3.577 Zeichen

## Bildunterschriften:

### 01\_Wera\_Bit\_Box\_Prelievo



*I Bit Box completamente nuovi di Wera consentono un prelievo degli inserti estremamente facile grazie al cursore laterale.*

### 02\_Wera\_Bit-Box\_Impaktor



I compatti Bit Box della Wera sono così concepiti in modo il contenuto sia riconoscibile in un batter d'occhio. I simboli riassumono le singole caratteristiche del prodotto. La misura dell'inserto è rappresentata in un campo colorato, i cui colori corrispondono alla codifica del profilo del trova-utensili Wera „Take it easy“, in questo caso rosso impronta Phillips-PH.

### 03\_Wera\_Bit-Box



L'assortimento comprende in totale 12 diversi Bit Box con dotazioni che spaziano dai pregiati inserti Impaktor fino all'inserto Standard per impieghi universali. Grazie alla parte posteriore trasparente del box l'utilizzatore ha a disposizione un buon colpo d'occhio sugli inserti disponibili.

Bilder: Wera Werkzeuge GmbH

#### **Ansprechpartner für die Presse:**

Wera Werkzeuge GmbH  
Detlef Seyfarth  
Korzelter Straße 21-25  
42349 Wuppertal / Germany  
Telefon: +49 (0)2 02 / 40 45 311  
Fax: +49 (0)2 02 / 40 36 34  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

TECHNO PRESS  
Presseinformationsdienst  
Wolfgang D. Riedel  
Dönberger Str. 92  
42111 Wuppertal / Germany  
Telefon: +49 (0)2 02 / 9 70 10 0  
Fax: +49 (0)2 02 / 9 70 10 50  
E-Mail: [info@technopress.de](mailto:info@technopress.de)

Abdruck frei, Beleg erbeten