



Comunicato stampa

**Datum:** 03.09.2018  
**Redakteur:** Klaus Teders

**Nuovo da Wera:**

## **Chiave dinamometrica con Extra Click in un Set con bussole e inserti**

Chiave dinamometrica, inserti e bussole a portata di mano in modo rapido / Limitazione della coppia richiesta per molti impieghi nell'avvitamento / Serie Click-Torque ¼" ampliata a 20 pezzi - Sei bussole e 11 inserti TORX®- ed esagonali in diverse misure / Set chiave dinamometrica con innovativo doppio-click in custodia in materiale tessile, compatta/

**Wuppertal.** In molte applicazioni di avvitamento, viti o dadi devono essere serrati con una coppia fissa. Per completare l'inserimento della vite in modo facile e veloce, la chiave dinamometrica, le bussole e gli inserti necessari devono essere rapidamente a portata di mano.

La nuova serie dinamometrica Click-Torque viene quindi completata con un set di 20 pezzi da ¼". Il „Supereroe“ di questa set è la chiave dinamometrica Click-Torque A6 con un campo di misurazione da 2,5 fino a 25 Nm. In combinazione con le 6 bussole nelle misure da 6 a 13 mm oppure con gli 11 inserti TORX®- ed esagonali nelle diverse misure, viene coperto un campo di applicazione più ampio. Un adattatore per le bussole e una prolunga appartengono alla serie e facilitano il lavoro.

### **Con un doppio-click intelligente**

La chiave dinamometrica della serie Click-Torque offre un innovativo doppio-click: Il click-stop avvitamento è uno scatto sensitivo e sonoro, che indica il raggiungimento della coppia impostata. Il processo di avvitamento è quindi giunto al termine. Un ulteriore extra-click è attivo nella regolazione del valore di coppia, che si regola ruotando l'impugnatura. Il valore viene letto su una scala principale e una secondaria. Un click ben definito, udibile e sensitivo indica quando il valore desiderato viene raggiunto e quindi la chiave può essere bloccata. Una regolazione approssimativa è pressochè impossibile

### **Tipicamente Wera – tipicamente compatto**

Per un facile trasporto, il nuovo Click-Torque-Set è alloggiato in una custodia in materiale tessile Wera, collaudata e compatta, in cui gli utensili sono alloggiati in modo sicuro e stabile.

Inoltre, la custodia è robusta, occupa poco volume e allo stesso tempo ha un peso ridotto. Un valore aggiunto particolarmente apprezzabile nelle applicazioni mobili.

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: 2.370 Zeichen

## Bildunterschriften:

### *01\_Click-Torque-Set*



Con il set Click-Torque di Wera l'utente ha la chiave dinamometrica e i relativi accessori come bussole e inserti subito a portata di mano.

### *02\_Click-Torque-stoccaggio*



Far bella figura anche nell'impiego mobile: il set di 20 pezzi della serie dinamometrica Click-Torque della Wera è alloggiato in una custodia in materiale tessile antigraffio, compatta, che ne rende facile e sicuro il trasporto.

Bilder: Wera Werkzeuge GmbH

**Ansprechpartner für die Presse:**

Wera Werkzeuge GmbH  
Detlef Seyfarth  
Korzerter 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

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

Abdruck frei, Beleg erbeten