



Pressemitteilung

Datum: 03.09.2018
Redakteur: Klaus Teders
Traduction: Imprex

Du nouveau chez Wera:

Composition de Clé dynamométrique avec Extra-Clic, douilles et embouts

La clé dynamométrique ainsi que les douilles et embouts a portée de main / Le serrage contrôlé est requis pour de nombreuses applications / La série dynamométrique Click-Torque complétée par un jeu de 20 outils 1/4" / Six douilles et onze embouts TORX® et Hex-Plus (six pans) de diverses tailles / Clé dynamométrique à Double-Clic innovant / Composition Click-Torque en pochette textile très compacte /

Wuppertal. De nombreux cas nécessitent un serrage contrôlé de la vis ou de l'écrou. Afin de réaliser rapidement cette opération il est souhaitable de réunir l'outil dynamométrique et les accessoires pour qu'ils soient à portée de main.

C'est pourquoi nous enrichissons la nouvelle série dynamométrique Wera Click-Torque d'un jeu de 20 outils 1/4". Le „Super-héros“ de cette composition est la clé dynamométrique Click-Torque A6 avec une plage de 2,5 à 25 Nm. En association avec les six douilles, de 6 à 13 mm, ainsi que onze embouts, TORX® et HexPlus (six pans), de différentes tailles. Un adaptateur et une rallonge complètent l'ensemble et facilitent le travail.

Avec l'astucieux Double-Clic

La clé dynamométrique de la série Click-Torque possède un double-clic innovant : Le « Clic » de déclenchement est audible et perceptible lorsque le couple pré-réglé est atteint. Le signal acoustique et haptique vous informe que la valeur est atteinte. L'Extra-Clic est perceptible lors du réglage. En tournant la poignée, vous lisez le couple sur la graduation principale, puis sur réglage fin. Le « Clic » de réglage retentit à chaque valeur de réglage fin. Ce signal, audible et perceptible, vous informe lorsqu'une valeur verrouillable est atteinte. Ceci réduit les erreurs de réglage à peau de chagrin.

Typiquement Wera – Très compact

Afin d'en faciliter le transport, nous avons rangé la nouvelle composition Click-Torque dans la très populaire et compacte trousse textile Wera. Les outils sont ainsi bien protégés contre les chocs. La trousse nous permet de réduire au maximum le poids et le volume de la composition, sans compromis avec la robustesse. C'est le mariage idéal pour un usage mobile d'une clé dynamométrique.

Plus d'Informations:

Wera Outillages

13 rue Ampère, 67500 Haguenau

Tél.: +33 (0)972 611 652

E-Mail: info@wera-outillages.fr, Internet: www.wera.de/fr

TECHNO PRESS

2.374 caractères

Commentaires d'images:

01_Click-Torque-Satz



Avec la nouvelle composition Click-Torque de Wera, vous avez la clé dynamométrique, les douilles, embouts et accessoires nécessaires sous la main.

02_Click-Torque-Hochregal



Fait très bonne impression lors des interventions en déplacement: La composition de 20 outils de la série Click-Torque / Wera est bien rangée dans une trousse textile robuste et compacte afin d'en faciliter le transport en toute sécurité et protéger les surfaces sur lesquelles on pourra le poser.

Images: Wera Werkzeuge GmbH

Contact Presse:

Wera Outillages SAS

Christian Colombel

13 rue Ampère

67500 Haguenau / France

Tél.: +33 (0)972 / 611 651

E-Mail: info@wera-outillages.fr

Impression libre, Photo sur demande