



Communiqué de presse

Date : le 9 décembre 2019
Rédacteur : Klaus Teders

De nouveaux jeux de douilles pour applications spéciales :
Wera démontre une fois de plus ses compétences en la matière

Wuppertal. Wera, le spécialiste allemand du vissage, vient de lancer différents jeux de douilles pour applications spéciales bénéficiant des mêmes particularités que ses autres jeux de clés à douille éprouvés depuis des années. Le fabricant d'outils réputé pour son sens de l'innovation propose ainsi de nouvelles solutions orientées utilisateur dans des domaines encore plus variés.

Douilles Impaktor : vous serez frappé par leur qualité

La gamme Impaktor de Wera est constituée d'outils particulièrement robustes qui peuvent être utilisés avec des visseuses extrêmement puissantes. Les embouts et porte-embouts sont établis sur le marché depuis 2011. Ils sont désormais assortis de neuf jeux de clés à douille de 1/2" pour une ouverture de clé de 13 à 21 mm de largeur et offrant une longévité supérieure à la moyenne, qui conviennent aussi aux visseuses à choc électriques ou pneumatiques. La transmission de la force ne présente pas de risque pour le profil : le profil à six pans permet la transmission de forces élevées et sollicite même moins les pans de l'écrou ou de la tête de vis qu'un profil à douze pans.

De plus, les douilles Impaktor offrent une sécurité supplémentaire pour l'utilisateur : grâce à l'alésage transversal et à la gorge de retenue, la douil-

le peut être fixée à l'outil électrique avec une goupille de sécurité ou un joint torique. Cette série est également équipée du repéreur d'outils Take it easy permettant à l'utilisateur de trouver facilement et rapidement la taille de douille adaptée.

Deep Sockets : pour les endroits difficiles d'accès

L'autre nouveauté Wera concerne les jeux de clés longues appelées Deep Sockets pour les raccords vissés en profondeur qui conviennent aussi pour les travaux sur les tiges filetées en saillie dans les espaces exigus. Comme pour les douilles Impaktor, le profil à six pans permet là aussi la transmission de forces élevées, sans endommager le profil. Même un profil à douze pans ne soutient pas la comparaison. De toute manière, grâce à leur angle de reprise limité, les cliquets à denture fine comme le Zyklus Wera rendent l'utilisation d'un profil à douze pans superflue, même dans les espaces restreints.

Les clés à douille longues conviennent aussi bien à une utilisation en mode manuel que mécanique. Leur moletage offre une bonne prise, ce qui les rend particulièrement maniables. La nouvelle série comprend 42 douilles pour des ouvertures de clé de 4 à 24 mm en $\frac{1}{4}$, $\frac{3}{8}$ et $\frac{1}{2}$ ". Pour que l'utilisateur ne se trompe pas, cette série est aussi dotée du repéreur d'outils Take it easy avec son code couleur.

Douilles à embout VDE : pour les travaux sous tension

Les nouvelles douilles à embout ($\frac{3}{8}$ ") en version VDE complètent la large gamme de douilles du fabricant. Les dix tailles disponibles en TORX® (TX 20-TX 45) et à six pans creux (ouverture de clé de 4 à 8 mm) sont contrôlées individuellement à 10 000 volts et présentent un avantage typique des produits Wera : la fonction de retenue réduit le risque de perdre la vis au moment d'amener l'outil sur la pièce. C'est particulièrement utile dans les endroits exigus où il n'est pas possible de tenir la vis avec l'autre main.

Par ailleurs, les douilles à embout offrent une sécurité supplémentaire avec l'isolant jaune interne qui devient visible si l'isolant VDE rouge à l'extérieur est endommagé. La conception très courte et compacte des douilles facilite

le travail, même dans les espaces très restreints. Trois douilles à embout XZN pour les vis à empreinte polygonale complètent la gamme VDE.

Transport : sécurité et organisation

Les trois nouvelles séries de douilles s'accompagnent de sangles qui permettent à l'utilisateur de les transporter de manière sécurisée et organisée. Leur design exceptionnel les rend particulièrement intéressantes. Dotées d'une bande scratch au dos, ces sangles se fixent sans problème au mur, à l'étagère, à la servante ou au système de transport d'outils Wera 2go.

Informations complémentaires :

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25, 42349 Wuppertal / Allemagne

Téléphone : +49 (0) 2 02 / 40 45 0, fax : +49 (0) 2 02 / 40 45 276

E-mail : info@wera.de, Internet : www.wera.de

TECHNO PRESS

Texte brut : 3 920 signes

Légendes des images :

01 Wera Nuss-Sätze Gruppe



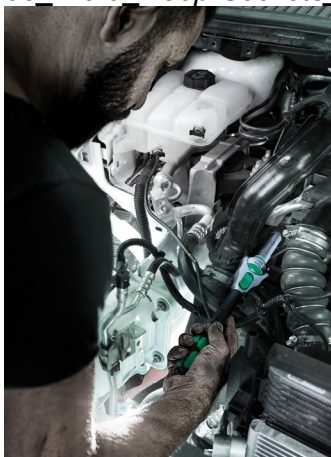
Au total, Wera commercialise désormais cinq nouveaux jeux de douilles pour applications spéciales, dont trois jeux de clés longues avec différentes ouvertures de clé, des douilles Impaktor (au milieu) ainsi que des douilles VDE pour les travaux sous tension (à droite).

02 Wera Impaktor Anwender



Les douilles Impaktor ont été spécialement conçues par Wera pour le travail avec les visseuses à choc et conviennent également aux visseuses extrêmement puissantes.

03 Wera Deep-Sockets Anwendung



Les jeux de clés longues appelées Deep Sockets sont pensés pour les raccords vissés en profondeur et les travaux sur les tiges filetées en saillie dans les lieux exigus.

04 Wera VDE-Nüsse Anwender



Les douilles à embout en version VDE sécurisées pour les travaux sous tension sont contrôlées individuellement à 10 000 volts et offrent une fonction de retenue supplémentaire empêchant la vis de se désolidariser de l'embout.

Photos : Wera Werkzeuge GmbH

Contacts presse :

Wera Werkzeuge GmbH

Detlef Seyfarth

Korzerter Straße 21-25

42349 Wuppertal / Allemagne

Téléphone : +49 (0) 2 02 / 40 45 0

Fax : +49 (0) 2 02 / 40 45 276

E-mail : info@wera.de

TECHNO PRESS

Service d'information presse

Wolfgang D. Riedel

Dönberger Str. 92

42111 Wuppertal / Allemagne

Téléphone : +49 (0) 2 02 / 9 70 10 0

Fax : +49 (0) 2 02 / 9 70 10 50

E-mail : info@technopress.de

Reproduction libre, exemplaire justificatif souhaité.