

Le vissage avec le tournevis à assistance électrique speedE® II electric est désormais encore plus rapide grâce à deux niveaux de protection du matériau

Le nouveau speedE® II electric de Wiha - la vitesse n'a jamais été aussi sûre

Le fabricant d'outils à main Wiha présente le nouveau speedE® II electric. Plus rapide, plus solide et plus polyvalente, la nouvelle génération du tournevis à assistance électrique promet désormais encore plus d'avantages en termes d'application. Le speedE® II de Wiha possède deux niveaux de protection du matériau de 0,4 Nm et 1 Nm, offrant ainsi un nouveau champ d'applications. Grâce à son système d'échange d'embouts slimBit protégé contre la tension (jusqu'à 1 000 V AC), cette innovation « Made in Germany » offre aux utilisateurs un maximum de sécurité, de flexibilité et de liberté de choix dans le quotidien des professionnels.

Sa fonctionnalité unique au monde se caractérise par une utilisation intuitive et facile : les vis sont d'abord serrées automatiquement 3 fois plus vite qu'avec un tournevis classique, ensuite le système d'arrêt de protection du matériau est activé. En particulier pour les vissages délicats qui demandent un vissage minutieux, les transmissions de force trop élevées entraînent rapidement des dommages sur le matériau. Par conséquent, il convient de choisir le niveau de puissance 0,4 Nm pour ces cas d'applications.

Grâce au bouton coulissant permettant de passer au niveau 1,0 Nm, le speedE® II peut désormais être utilisé avec les embouts Power slimBits jaunes pour une multitude d'application nécessitant plus de force, par ex. pour visser des vis filetées de grande taille. Enfin, la vis peut être serrée à la main délicatement avec les deux niveaux de protection du matériau.

La bague d'activation permet de travailler confortablement dans n'importe quelle position. Un éclairage avec 7 LED assure un éclairage maximal de la zone de travail, ce qui facilite encore davantage le travail des utilisateurs et évite la formation d'ombres sur la pièce. Les embouts slimBit rouges et jaunes sont tous testés individuellement à 10 000 V AC et homologués jusqu'à 1 000 V AC. Leur couleur de signalisation facilite la sélection de la puissance appropriée. Pour les vissages délicats et filigranes, on utilise généralement de petits profils de vis. Les embouts slimBit correspondants avec leur couleur rouge indiquent à l'utilisateur qu'il doit régler le niveau de protection du matériau sur le niveau rouge pour cette application, soit 0,4 Nm. Pour les vissages plus puissants avec des empreintes plus importantes, la couleur jaune de l'embout slimBit correspondant indique qu'un réglage sur la couleur jaune et donc sur la force 1,0 Nm peut être effectué au moyen du curseur.

Grâce à l'utilisation du speedE® II, les professionnels qui utilisent des tournevis en permanence, sont grandement soulagés sur le plan des sollicitations musculaires et des efforts à fournir, car le vissage fastidieux à la main n'est plus nécessaire. Les muscles et les tendons des mains, des bras et de l'ensemble de l'appareil locomoteur sont moins sollicités, ce qui se traduit par un avantage notable pour la santé des utilisateurs de nombreuses professions qui utilisent

quotidiennement des outils de vissage classiques. C'est pourquoi il est également recommandé par les médecins et physiothérapeutes allemands de l'AGR (association allemande pour la santé du dos).

En termes de taille et de poids, le speedE® II est comparable aux tournevis classiques, ce qui en fait le compagnon idéal pour les applications mobiles. Le label « Made in Germany » souligne que les normes les plus élevées sont également fixées en termes de robustesse et de qualité.

Le jeu speedE® II comprend le tournevis à assistance électrique lui-même, un embout slimBit rouge et un jaune, deux accus standard de type 18500, un chargeur USB et une L-Boxx Mini. Des accessoires supplémentaires, tels que les adaptateurs dynamométriques easyTorque, les coffrets slimBit, les trousseaux ou par ex. un bloc d'alimentation approprié pour le chargeur USB sont disponibles séparément.

Le speedE® II electric de Wiha est le dernier venu dans la gamme ElectricVario de Wiha, qui compte désormais 96 pièces. Elle combine tous les outils de vissage, les embouts slimBit, les clés à douille hexagonale 1/4", les adaptateurs et bien plus encore, afin de couvrir de manière optimale toutes les tâches de vissage grâce à de multiples possibilités de combinaison.

(www.wiha.com/speedE2)

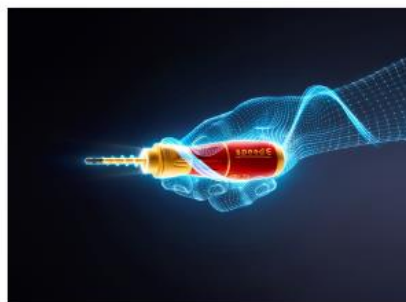
Vers la vidéo produit

<https://youtu.be/rHKNqBAxOfU>



Légende

La rapidité n'a jamais été aussi exceptionnelle : le speedE® II permet de travailler 3 fois plus vite grâce à son entraînement électrique, il préserve la santé, protège le matériau et offre une protection complète pour les travaux sous tension jusqu'à 1 000 V AC.



Légende

Le nouveau speedE® II de Wiha avec deux niveaux de protection du matériau sélectionnables 0,4 et 1,0 Nm. Ici avec l'embout jaune Power slimBit



Légende

Le nouveau jeu speedE® II comprend le tournevis à assistance lui-même, deux accus, un chargeur adapté, un embout slimBit rouge et un Power-slimBit jaune ainsi qu'une L-Boxx Mini pour le rangement et le transport.



Vous trouverez [ici](#) des images en haute résolution (Ce lien est valable jusqu'au 18.03.2020). Vous pouvez également nous contacter directement.

À propos de Wiha

Wiha est un des fabricants de pointe à l'échelle mondiale d'outils à main pour une mise en œuvre professionnelle dans l'industrie et l'artisanat. Fondée en 1939 comme petite entreprise familiale, Wiha est aujourd'hui une entreprise à rayonnement international – toujours dirigée par la famille Hahn propriétaire. Avec une gamme de produits de solutions d'outils à main innovants spécialement adaptés aux besoins des utilisateurs qui améliorent l'efficacité, réduisent les coûts et préservent la santé, Wiha souhaite faciliter dans une large mesure le quotidien des professionnels. C'est pourquoi Wiha conçoit et fabrique des produits avec des exigences maximales de qualité, de fonctionnalité, de longévité et d'ergonomie. Ces dernières se retrouvent dans un assortiment étendu de concepts d'outils – jeux, tournevis, outils dynamométriques, multitools, clés mâles, embouts, pinces, massettes à embout plastique, solutions électriques et bien plus encore. Exactement 80 ans après sa fondation, l'entreprise a reçu en 2019 le German Brand Award et le Red Dot Brand Award « Best of the Best » pour son excellent travail sur l'image de la marque et son développement. En 2019, Wiha a également eu l'honneur de figurer pour la deuxième fois dans le « TOP 100 » des entreprises les plus innovantes du secteur allemand des PME. Déjà en 2014, l'entreprise avait été distinguée avec le Manufacturing Excellence Award (MX Award) comme meilleure PME d'Allemagne.

Entreprise

Wiha France
Z.A. de Terrefort
33520 Bruges

**Interlocuteur de presse /
communication média**

Jérôme Layer
Tel : +33 556 16 79 35
Mail: servicecommercial@wiha.fr 3
556

Pour en savoir plus sur Wiha, consultez

www.wiha.com Ou sur nos canaux de

médias sociaux

