

El fabricante de herramientas manuales Wiha logra un avance en el sector de los destornilladores y presenta el primer destornillador eléctrico de Wiha a nivel mundial con accionamiento eléctrico

Wiha speedE® - La revolución de los destornilladores

"Drive with speed, fix with feeling" - Con este lema, el speedE® como primer destornillador eléctrico a nivel mundial de Wiha, promete a los usuarios que en el futuro podrán duplicar su velocidad de trabajo. Un motor eléctrico apoya la acción de enroscar los tornillos hasta 0,4 Nm para asegurar así la protección del material. A continuación se puede fijar el tornillo manualmente y con plena sensibilidad, al igual que con un destornillador convencional. Para ello, se encuentra disponible una función eléctrica de trinquete que ayuda al usuario. El proceso en 3 fases único a nivel mundial de speedE® permite trabajar de un modo claramente más rápido y eficiente y al mismo tiempo de forma controlada y más sana.

Gracias a su accionamiento eléctrico, el destornillador eléctrico de Wiha realiza el atornillado, que suele ser prolongado y extenuante, con velocidad y de forma claramente más rápida en comparación con el método convencional. Con speedE® los usuarios logran llegar a su objetivo al menos el doble de rápido en comparación con los procesos de atornillado manuales y mejoran notablemente su eficiencia en el proceso de trabajo diario de un modo cómodo. Además, permite realizar un trabajo de forma más sana y ahorrando fuerzas.

A partir de la función de protección del material integrada con 0,4 Nm se puede realizar la tarea de reajustar y apretar manualmente y con plena sensibilidad hasta 8 Nm. De este modo, el speedE® también se pueden utilizar como destornillador. En combinación con los bits Slim Wiha VDE, absolutamente seguros para el trabajo en piezas en vivo.

Esta transmisión de fuerzas y el control de par de apriete ajustados con precisión y de forma consciente en el modo eléctrico ofrece una ventaja especial para el usuario sobre todo para los procesos de atornillado sensibles. La función eléctrica de trinquete, que ha hecho que la necesidad de sujetar continuamente ya forme parte del pasado, contribuye adicionalmente para facilitar un modo de trabajo que protege aún más la salud y es más eficiente. La luz LED integrada ayuda además al usuario para que nunca se quede a oscuras durante el atornillado.

Su tamaño y su peso son comparables con otros destornillador "normales". Esto convierte al destornillador eléctrico de Wiha con su diseño compacto y ligero en el compañero móvil ideal para diferentes sectores y ámbitos de aplicación. Además, speedE® ofrece a los usuarios la máxima flexibilidad, ya que el atornillado se puede realizar de forma eléctrica con todas las tomas de fuerza disponibles del programa de slimBits de Wiha. Todos los slimBits VDE de Wiha son compatibles con el speedE®, han sido probados a 10.000 V CA, han sido comprobados individualmente al 100 % y han sido autorizados para 1.000 V CA.

Con el speedE® se pueden realizar hasta 800 atornillados eléctricos con una carga de la batería. Esto ofrece a los usuarios, en el mejor de los casos, un periodo de tiempo a lo largo de varios

días durante el que se puede trabajar con el destornillador eléctrico de Wiha sin tener que cargar de nuevo las baterías. Las baterías estándar recargables ubicadas en el interior del mango evitan que se generen costes posteriores elevados, lo que destaca adicionalmente la facilidad de uso del speedE®.

Ronny Lindskog, gerente de ventas y marketing para de Wiha, explica: *"Como pionero en su categoría, el speedE® no solo establece un nuevo hito para Wiha en el desarrollo de destornilladores. speedE® es único en su clase. La posible dimensión y el potencial de esta invención es enorme para los usuarios, para el comercio y para el sector completo"*.

El speedE® de Wiha se ofrece a los usuarios en el comercio especializado en tres variantes de juego básico, dependiendo de las necesidades y de las tareas a realizar. Aquí se incluyen, además del destornillador eléctrico, dos baterías, un cargador de baterías portátil apto para estas, una caja estable L-BOXX Sortimo para el transporte y, en función de la variante, una selección correspondientes de slimBits y un adaptador de par de apriete easyTorque.

"speedE® reúne los máximos estándares de calidad, resistencia, diseño, ergonomía y funcionalidad. Muchas aplicaciones prácticas, una fase de desarrollo intensiva y varias encuestas realizadas a los usuarios nos han permitido finalmente realizar un avance del que estamos muy orgullosos. Ahora speedE® está preparado para conquistar el mundo, ya lo verán...", concluye Lindskog. www.wiha.com/speedE

Caracteres (con espacios): 4.238

speedE® - El primer destornillador eléctrico de Wiha

¡Descúbralo ahora! Ir a los videoclips

https://www.youtube.com/playlist?list=PLMkjoAdkLOjieg7omA_DiZfx9lnwD-UG8

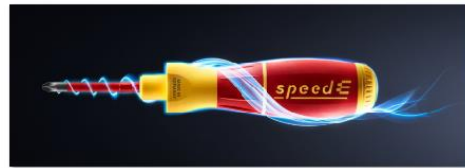


Imagen

Wiha_speedE_1_300dpi

Imagen

El primer destornillador eléctrico de Wiha a nivel mundial: speedE®.

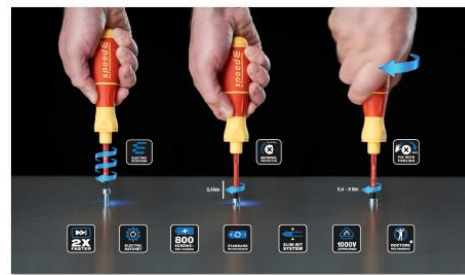


Imagen

Wiha_speedE_2_icons_300dpi

Leyenda de la imagen

Tres pasos en un movimiento: Primero enroscar de forma eléctrica y con velocidad hasta la función de protección del material de 0,4 Nm, a continuación reajustar y apretar manualmente y con plena sensibilidad con la función eléctrica de trinquete.



Imagen

Wiha_speedE_3_free_300dpi

Leyenda de la imagen

Wiha speedE®. En cuanto a tamaño y peso es comparable con un "destornillador normal", lo que le convierte en el compañero móvil ideal.



Imagen

Wiha_speedE_5_set3_300dpi

Leyenda de la imagen

El speedE® de Wiha se ofrece a los usuarios en el comercio especializado en tres variantes de juego básico, dependiendo de las necesidades y de las tareas a realizar.



Podrá encontrar imágenes de alta resolución en la sala de prensa Wiha (<https://www.wiha.com/es/centro-de-prensa/>) debajo del correspondiente comunicado de prensa (**Disponible a partir del lunes, 05.03.**). También estaremos encantados de que se ponga directamente en contacto con nosotros.

Sobre Wiha

Wiha es un fabricante líder a nivel mundial de herramientas manuales para el uso profesional en la industria y el taller. Wiha fue fundada hace más de 75 años como pequeño negocio familiar y actualmente es una empresa con actuación internacional que sigue siendo dirigida por la familia Hahn como propietarios. Con la gama de productos con soluciones de herramientas manuales especialmente adaptada a las necesidades de los usuarios, que aumentan la eficiencia, reducen los costes y protegen la salud, Wiha quiere facilitar considerablemente el día a día a los usuarios. Por ello, Wiha desarrolla, construye y fabrica productos con las máximas exigencias en cuanto a calidad, funcionalidad, durabilidad y ergonomía. Estos desembocan en una amplia gama de conceptos y juegos de herramientas, destornilladores, herramientas dinamométricas, herramientas multiusos, llaves Allen, bits, alicates, martillos de cara blanda y mucho más. Las soluciones de herramientas manuales VDE profesionales especiales optimizan y amplían la oferta orientada a las necesidades y a las demandas y basándose en el concepto de segmento de Wiha. Los numerosos premios Design-Award que le han sido otorgados vienen a confirmar el liderazgo en la funcionalidad, el diseño y la calidad. En 2016 Wiha recibió la honorable distinción de pertenecer al "TOP 100" de medianas empresas alemanas más innovadoras. Wiha ya fue distinguida en 2014 con el premio Manufacturing Excellence Award (MX Award) como mejor PYME de Alemania. La moderna gestión del personal unida a la cultura empresarial profundamente arraigada, abierta y justa, ayudaron a Wiha en 2016 para conseguir el sello "Attraktiver Arbeitgeber in Bronze" ("Empleador atractivo en bronce") de la Cámara de Industria y Comercio de Schwarzwald-Baar-Heuberg (Alemania).

Persona de contacto:

Empresa
Wiha Werkzeuge GmbH
Obertalstrasse 3 – 7
78136 Schonach
(Alemania)

Anne Jakubowski
Tlfn.: +49 7722 -959-209
Tlfn. móvil: +49 151 163
414 94
E-mail:
anne.jakubowski@wiha.com
Página Web:
www.wiha.com

Para obtener más información sobre

Wiha visite la página

www.wiha.com ,

directamente en el centro de prensa

<https://www.wiha.com/es/centro-de-prensa/>

o en nuestros canales de redes sociales

