

## **El Destornillador eléctrico speedE® tiene una nueva versión ahorra – la versión industrial**

Los usuarios de la industria y del taller reciben refuerzos. Con la nueva versión del primer destornillador eléctrico speedE® de Wiha con accionamiento mediante tecnología híbrida. Ha sido diseñado para los ámbitos de actividades típicos de la aplicación industrial. El nuevo speedE® Industrial incluye un juego con un contenido más compacto, que es ahora compatible con todos los Standard-Bits. En todos los sectores en los que se realizan diariamente muchos atornillados con destornilladores convencionales, puede utilizarse el speedE® Industrial y facilitarle el trabajo a los usuarios: p. ej. en el arranque de virutas, en el mantenimiento y el montaje industriales, en el mantenimiento y la reparación de dispositivos con motor, en trabajos en electrodomésticos, en instalaciones de calefacción, climatización y sanitarios, en la reparación de bicicletas y motocicletas y básicamente en todos los casos de atornillado con rosca.

El manejo del nuevo destornillador eléctrico es muy sencillo. En combinación con el portabits speedE® Industrial y los todos los Standard-Bits (1/4" 6,3 mm) se puede utilizar para una gran variedad de perfiles de tornillo diferentes. Mediante un movimiento giratorio sencillo y ligero de los dedos en el mango diseñado de forma ergonómica, el speedE® Industrial con accionamiento eléctrico se encarga del proceso de atornillado que de la otra manera requiere mucho tiempo y resulta extenuante. Se detiene si se deja de pulsar o cuando alcanza el 0,4 Nm. A continuación se puede fijar el tornillo manualmente y con plena sensibilidad. Una función de trinquete eléctrica hace que ya no sea necesario sujetar continuamente la herramienta durante el proceso de atornillado y ayuda al usuario de forma adicional. La sencilla combinación de funciones del speedE® que consta de 1º enroscado eléctrico, 2º protección del material y 3º fijación manual, es única en todo el mundo.

En cuanto a tamaño y peso, el speedE® Industrial es comparable con los destornilladores "normales". Una luz LED integrada ilumina el tornillo y la pieza de trabajo en la que se está trabajando. Además se consigue un aumento claro de la eficiencia, ya que el speedE® Industrial enrosca los tornillos el doble de rápido que de la manera convencional. La transmisión de fuerzas ajustada con precisión durante el proceso de atornillado automático supone un extra para la protección del usuario y del material, en especial para los atornillados sensibles.

Tanto el speedE® electric diseñado para electricistas con slimBits con aislamiento de protección de hasta 1.000 V CA, como el speedE® Industrial para el alojamiento de Standard-Bits, están recomendados por médicos y terapeutas de la asociación AGR. Con ambas versiones se consigue un ahorro de fuerza notable. La carga de los músculos, los tendones y las articulaciones se reduce claramente y se protege la salud. De este modo se previene el peligro de sufrir una carga fuerte de la musculatura del antebrazo por los movimientos giratorios monótonos y frecuentes y la necesidad de sujetar continuamente en los procesos de atornillado manuales.

El juego de cinco unidades incluye, además del mango del destornillador eléctrico speedE® Industrial, un portabits speedE® Industrial, un bit TORX® T20 de 50 mm, una batería estándar del tipo 18500 y un cargador USB adecuado para ello.

Caracteres (con espacios): 3.330

#### Imagen

Im\_speedE\_Industrial\_KeyVisual\_2\_300dpi

#### Leyenda de la imagen

Después del speedE® electric llega ahora la versión industrial. Con esta herramienta, los usuarios aumentan la velocidad de trabajo, protegen el material y protegen su salud.



#### Imagen

Im\_speedE\_Industrial\_KeyVisual\_Anwendung\_300dpi

#### Leyenda de la imagen

El speedE® Industrial de Wiha les ahorra a los usuarios de muchos grupos profesionales la tarea extenuante del atornillado.



#### Imagen

Wiha\_speedE\_Industrial\_perspective\_300dpi

#### Leyenda de la imagen

El Wiha speedE® Industrial es flexible en todo el mundo en combinación con el portapuntas adecuado y todas las puntas estándar de 6,3 mm de ¼".



#### Imagen

Wiha\_speedE\_Industrial\_set1\_300dpi

#### Leyenda de la imagen

Además del mango de destornillador industrial speedE® Industrial E-, el compacto juego de 5 piezas incluye un porta-puntas a juego, una broca TORX® T20 de 50 mm, una batería estándar 18500 y un cargador USB a juego.



**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. 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 80 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 y 2019 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).

### **Empresa**

Wiha Iberia  
Willi Hahn SA  
Avenida Rey Juan Carlos I, 98. 3°C  
28916 LEGANES/Madrid  
Tel.: +34 91 693 85 11  
iberia@wiha.com

Para obtener más información sobre Wiha visite la página o en nuestros canales de redes sociales



### **Persona de contacto para la prensa y los medios de comunicación**

Anne Jakubowski (Wiha Alemania)  
Tel: 07722/959-209  
móvil: +49 (0) 151/ 163 414 94  
Mail: pr@wiha.com