

Wiha presenta un comprobador de par de apriete portátil para ofrecer una mayor seguridad y precisión durante el trabajo con herramientas dinamométricas

Luz verde para la seguridad – Con Torque QuickCheck de Wiha podrá comprobar diariamente la funcionalidad de la herramienta dinamométrica.

La aplicación del par de apriete incorrecto puede tener consecuencias graves, especialmente en las tareas delicadas de atornillado. A menudo, los resultados son daños en el material, un esfuerzo elevado de verificar trabajos posteriores o derechos de garantía. El Torque QuickCheck permite comprobar la funcionalidad de los destornilladores dinamométricos de Wiha de un modo rápido y sencillo, antes de cada uso para el trabajo. Por lo tanto, la comprobación regular de las herramientas, garantiza un trabajo seguro y preciso. El Torque QuickCheck convence por su manejo sencillo el usuario: Para comprobar la funcionalidad de la herramienta dinamométrica, se inserta el destornillador dinamométrico de Wiha cual se va a comprobar junto con las varillas intercambiables en el Torque QuickCheck y se comprueba con el ajuste de 2,8 Nm. El resultado de comprobación se puede leer a continuación, de forma clara en el semáforo de LED. El Torque QuickCheck es el compañero ideal para el uso móvil, gracias a su forma compacta y manejable.

Es una situación familiar para los usuarios. Una vez más ha llegado el momento de enviar la herramienta dinamométrica, para que sea calibrada, después de que haya sido utilizada durante un periodo de tiempo recomendado de un año (o después de aproximadamente 5.000 circuitos). Posteriormente, recibimos la herramienta de vuelta con el siguiente resultado: "fuera de la tolerancia". En ese momento se desconoce totalmente durante cuánto tiempo, para qué cliente o con qué valor dinamométrico impreciso hemos trabajado y apretando de este modo. Ahora los usuarios se encuentran ante la siguiente decisión: ¿Comprobar todos los trabajos del último periodo? ¿O vivir con el riesgo de que posiblemente se han realizado atornillados incorrectos debido a una herramienta dinamométrica que era no es apta para el funcionamiento y que, como consecuencia, puedan producirse daños en el material y en la instalación? Ante este problema Wiha el fabricante de herramientas manuales tiene la solución, la nueva innovación.

Con la ayuda del comprobador rápido Torque QuickCheck se puede comprobar diariamente si la herramienta dinamométrica se encuentra dentro de las tolerancias. Esta seguridad le ofrece al usuario y a las empresas un ahorro de tiempo y dinero, ya que permite evitar los casos de aplicación de la garantía y los trabajos de repaso. El Torque QuickCheck de Wiha asume su papel de dispositivo de comprobación rápida, ayuda de orientación y componente de apoyo para garantizar una seguridad mayor para los atornillados dinamométricos y es ideal para todos los destornilladores dinamométricos iTorque® y Torque Vario®-S de Wiha que se pueden ajustar con el valor de prueba de 2,8 Nm. No obstante, hay que tener en cuenta que el nuevo dispositivo

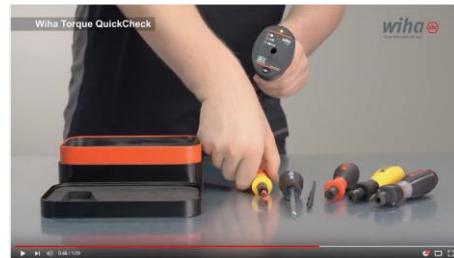
comprobador rápido de Wiha no sustituye a la necesidad de realizar una correspondiente calibración documentada.

2897 caracteres espacios incl.

Tutorial: Wiha torque testing device Torque QuickCheck

Enlace al video:

https://youtu.be/ba0jKjo3_e8



Imagen

Wiha_TorqueQuickCheck_Side_icons_300d
pi

Leyenda de la imagen

El dispositivo comprobador rápido del par de apriete Torque QuickCheck de Wiha ofrece una posibilidad móvil y sencilla para comprobar a diario la funcionalidad de las herramientas dinamométricas utilizadas.



Imagen

Wiha_Im_TorqueQuickCheck2_300dpi

Leyenda de la imagen

Nunca más la incertidumbre de si la herramienta dinamométrica todavía está funcionando. El nuevo Torque QuickCheck de Wiha ofrece una solución con dos varillas adaptadoras que son compatibles para las herramientas dinamométricas de Wiha.



Imagen

Wiha_Im_TorqueQuickCheck_3_300dpi

Leyenda de la imagen

Manejo sencillo: 1º encender, 2º introducir la herramienta dinamométrica, incl. la varilla de prueba adaptadora, con un valor de ajuste de 2,8 Nm, 3º girar en sentido horario, 4º observar la señal del semáforo de LED. En la caja del juego se incluyen instrucciones de uso detalladas.



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 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. Wiha ofrece a los profesionales una amplia gama de herramientas Premium de alta calidad que caracterizan por la utilización de las tecnologías de fabricación más modernas, las innovaciones orientadas al usuario, la superioridad ergonómica, la máxima calidad, la fiabilidad absoluta y la vida útil prolongada. Además de conceptos y juegos de herramientas, soluciones de cajas de herramientas, destornilladores, herramientas dinamométricas, herramientas multiusos, llaves Allen, bits, alicates, martillos de cara blanda, la gama de productos incluye equipamiento adicional, como por ejemplo, una linterna multifuncional. 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. La alta calidad de las herramientas de Wiha en cuanto a diseño y funcionalidad ha sido confirmada con numerosos premios internacionales. 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

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

Anne Jakubowski
(Marketing Communication / PR)
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

