

# INNOVACION!



## ASÍ DE FÁCIL SE CONVIERTE EN MÓVIL.

¡HA LLEGADO EL MÓDULO BLUETOOTH  
DE BAJA ENERGÍA!

¡Para un intercambio de datos rápido,  
inalámbrico y sin complicaciones!

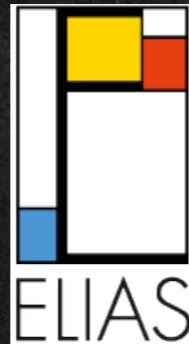


1/6 6 - 60 Nm  
4.5 - 45 ft.lb  
540 in.lb



# MÁS QUE UN SIMPLE MÓDULO DE BLUETOOTH.

Parametrice sus herramientas, lea los niveles de atornillado, tenga a mano los datos de comprobación: sin cables a través de radio. Así de simple, con el nuevo módulo Bluetooth de baja energía de STAHLWILLE. Desarrollado junto con la empresa de software ELIAS, conecta las llaves dinamométricas seleccionadas y los dispositivos de comprobación de STAHLWILLE sin complicaciones y de un modo rápido a su PC o sistema principal, e incluso a dispositivos móviles.



¡En colaboración  
con **ELIAS!**







**INCONDICIONALMENTE ACTUAL**

Con el Bluetooth 5.2, STAHLWILLE emplea la tecnología Bluetooth más potente y actual del momento. Esto supone innumerables ventajas tanto para empresas como para usuarios.



**MAYOR LIBERTAD DE MOVIMIENTO**

El módulo Bluetooth de baja energía transmite datos a una distancia de hasta 25 metros\*, y no solo de un modo extremadamente rápido y seguro, sino también estable y fiable.



**OBTENER MÁS CON UNA SOLA CARGA**

El Bluetooth 5.2 consume muy poca energía. Eso le permitirá trabajar más tiempo con su herramienta STAHLWILLE antes de realizar la siguiente carga. ¡Las ocho horas en modo de emisión ya no supondrán un problema con este módulo!

**COMPATIBLE CON MESH**

El módulo Bluetooth de baja energía de STAHLWILLE es una inversión segura de cara al futuro en tecnología inalámbrica, y es que, gracias al Bluetooth 5.2, está preparado para integrarse en las futuras redes MESH.

**INSTALACIÓN SENCILLA**

El módulo Bluetooth de baja energía se encaja simplemente en el puerto USB disponible de la herramienta dinamométrica o dispositivo de comprobación compatible.



\*según el entorno





# CASOS DE APLICACIÓN



MANOSKOP® 766  
Página 6 + 7



MANOSKOP® 714  
Página 5



 DAPTIQ®  
SMARTCHECK USB + DAPTIQ®  
Página 8





# SIN CABLES CON EL MANOSKOP® 714

- Intercambio inalámbrico de datos de atornillado con el PC
- Compatibilidad perfecta con el software SENSOMASTER 4.2 de STAHLWILLE
- Establecimiento de conexión con ayuda del middleware gratuito «Bluetooth-Manager»



Descarga en  
<https://www.stahlwille.es/es/descargas/>



## SIN ESTACIÓN BASE CON EL MANOSKOP® 766

- Otro método de conexión inalámbrica más para la MANOSKOP® 766, aparte del módulo de radio frecuencia con estación base
- Compatible con todas las integraciones que ya existen con módulo de radiofrecuencia
- El «Bluetooth-Manager» se ejecuta en segundo plano
- Ideal para quienes prefieran el Bluetooth al WIFI

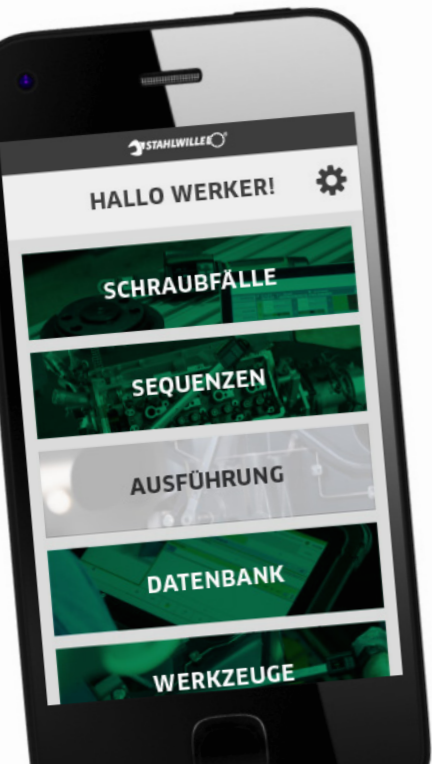




# SIN MIDDLEWARE CON EL MANOSKOP® 766

- Integración nativa y fluida en sistemas de asistencia de personal
- Compatible con sistemas como los de CSP (IPMPG)
- También puede utilizarse sin middleware
- Opción de parametrización y documentación mediante la recién desarrollada app de STAHLWILLE (iOS/Android)

← Descubra la nueva **app GuideMaster**



# SMARTCHECK USB, SMARTCHECK ANGLE Y SMARTCHECK DAPTIQ®



- **Conexión inalámbrica sencilla de sus dispositivos de comprobación al PC**
- **Posibilidad de conectarse a aplicaciones móviles (APP)**
- **Transferencia más rápida de datos con el software CHECKMASTER**
- **Control mediante el middleware gratuito «Bluetooth-Manager»**

