Wiha programa de llaves de vaso de fuerza.

El programa completo para el funcionamiento manual y de máquina.



Para todos aquellos que sean muy exigentes con sus herramientas, se encuentra disponible el amplio programa de llaves de vaso Wiha para el funcionamiento manual y para el de máquina, que se encargará de satisfacer todas sus necesidades.

Así, por ejemplo, los insertos de llave de vaso (hexagonales) de alta calidad son resistentes a cargas especialmente elevadas. Otra ventaja es su abertura hexagonal redondeada en las esquinas, que permite sujetar sin problemas incluso tornillos planos, sin producir daños en los mismos.

El imán permanente intercalado y el portabits opcional son un reflejo de la dedicación por parte de Wiha en cuanto a los detalles prácticos para ofrecer al usuario un manejo fácil.

La solución para los casos difíciles es el nuevo destornillador de golpe manual dotado de protección para las manos y función de reajuste es la herramienta

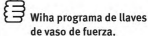


especialista para los tornillos y tuercas atascados. Los bits de 5/16" adecuados para el accionamiento PH, ranurado y TORX® están fabricados en acero especial al cromo-vanadio y templados de manera continua, por lo que son especialmente resistentes a los golpes y a las roturas.

Este programa universal se completa con piezas de empalme universales y trinquetes de funcionamiento suave. Gracias a la articulación cardán (piezas de empalme) y al botón de bloqueo (trinquetes) para sujetar o soltar

rápidamente herramientas insertadas, son especialmente adecuadas para la realización de trabajos en lugares de difícil acceso. El mango de tres componentes (Soft-Finish®) de los trinquetes garantiza además un manejo cómodo y

No importa si se trata de herramientas o accesorios para llaves de vaso, de funcionamiento manual o de máquina: con esta gama variada el usuario estará equipado de manera óptima, incluso para la realización de trabajos difíciles y especiales.



- Amplias posibilidades de aplicación y gran variedad de herramientas para destornilladores eléctricos o de aire comprimido, así como para insertos de llaves de vaso manuales.
- Insertos de llaves de vaso (accionamiento 1/4") de acero especial al cromo-vanadio de alta calidad; opcionalmente también con imán permanente intercalado que guía los tornillos de forma segura al insertarlos
- Destornilladores de golpe manual con un inserto templado y lacado para evitar que las piezas de cromo se astillen o que se produzcan deformaciones en forma de seta

