

FRAGA

WIHA - 41824 - JGO BITS DE PHILLIPS, POZIDRIV, TORX®. 13 UNID. PARA METAL

Apto para atornillar tornillos para metal. El bit es apropiado para llaves de impacto y percusión.

Descripción del producto

Hasta ahora había poca claridad al momento de comprar bits al no saber qué bits eran adecuados para qué aplicación. Wiha acaba con la complejidad entre la máquina empleada, la tarea de atornillado y la gran selección de bits diferentes. Gracias al revolucionario concepto de bits de Wiha, la forma del tornillo es decisiva para seleccionar el bit correcto. Así pues, la broca en T resulta ideal para atornillar tornillos para metal en forma de T. Gracias a la zona de torsión patentada y extendida, el bit es apropiado para llaves de impacto y percusión y tiene una vida útil 120 veces mayor que el bit estándar de Wiha. Además, los bits de colores se localizan de forma rápida y sencilla y, gracias al revestimiento de color, también son fáciles de encontrar en la oscuridad con luz UV. De este modo, disminuye la cantidad de bits perdidos y se ahorran los costes de adquisición de nuevos bits. Los bits, incluido el portabits, se guardan de forma ordenada y compacta en el FlipSelector, lo que permite extraer los bits con gran rapidez y facilidad.

Normas

DIN 3126, ISO 1173, forma C6,3

Aplicación

Apto para atornillar tornillos para metal. El bit es apropiado para llaves de impacto y percusión.

COMPONENTES:

1x T-Bit 25 mm Phillips PH1 1/4"

3x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH2

1x T-Bit 25 mm Phillips 1/4" PH3

1x T-Bit 25 mm Pozidriv 1/4" PZ2

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T10

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T15

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T20

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T25

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T30

1x T-Bit 25 mm TORX® 1/4" T40

1x Portabits magnético 60 mm 1/4" imán extra fuerte de en caja (41922)

1x FlipSelector





