

## Insertos de llave de vaso accionados por máquina.



### 7044 Standard-Bit, vaso de encastre, forma E 6,3.

Material: Acero al cromo-vanadio de alto grado, templado continuo.  
Acople: DIN 3126, ISO 1173, forma E 6,3.  
Aplicación: Para uniones atornilladas de cualquier tipo en la artesanía y la industria.

n° pdo.	Ø	↔	↔
04514	5,0	55	5
04513	5,5	55	5
04512	6,0	55	5
04511	7,0	55	5
04510	8,0	55	5
04509	10,0	55	5
04508	13,0	55	5
04515	1/4	55	5
04516	5/16	55	5
04517	3/8	55	5



### 7044 M Standard-Bit, inserto de llave de vaso, magnético, forma E 6,3.

Material: Con fuerte imán permanente.

n° pdo.	Ø	↔	↔
04637	5,0	55	5
04636	5,5	55	5
04635	6,0	55	5
04634	7,0	55	5
04633	8,0	55	5
04632	10,0	55	5
04631	13,0	55	5
04638	1/4	55	5
04639	5/16	55	5
04640	3/8	55	5



### 24632 Mango en T.

Material: Acero de cromo-molibdeno de alta calidad, endurecido de manera continua, superficie cromada y pulida.  
Acople: DIN 3120.  
Aplicación: Para llaves Allen de accionamiento manual.

n° pdo.	Ø	↔	↔
32557	1/4	115	1



### 24635 Junta cardán (funcionamiento manual).

Material: Acero de cromo-molibdeno de alta calidad, endurecido de manera continua, superficie cromada y pulida.  
Acople: DIN 3123.  
Aplicación: Para trabajos en lugares de difícil acceso con llaves de vaso manuales.  
Extra: Funcionamiento suave de las articulaciones.

n° pdo.	Ø	Ø	↔	↔
32555	1/4	1/4	33	1

## Para insertos de llaves de vaso y bits.



### 24630 Trinquete con mango SoftFinish®.

Versión: Rueda de carraca con 20 dientes, funcionamiento extremadamente suave y elevada capacidad de carga.  
Con el acreditado mango para varios componentes de Wiha SoftFinish®, para mayor seguridad en el trabajo.

Material: Acero de cromo-molibdeno de alta calidad, endurecido de manera continua, superficie cromada y pulida.

Acople: DIN 3122, forma D 6,3.

Aplicación: Para insertos de llaves de vaso manuales.

Extra: El botón de bloqueo proporciona una sujeción fija de las llaves de boca y un desbloqueo rápido de las herramientas insertadas.

n° pdo.	Ø	↔	↔
32629	1/4	140	1



### 24631 Trinquete con articulación y mango SoftFinish®.

Versión: Rueda de carraca con 20 dientes, funcionamiento extremadamente suave y elevada capacidad de carga.

Con el acreditado mango para varios componentes de Wiha SoftFinish®, para mayor seguridad en el trabajo.

Material: Acero de cromo-molibdeno de alta calidad, endurecido de manera continua, superficie cromada y pulida.

Acople: DIN 3122, forma D 6,3.

Aplicación: El cabezal articulado facilita el trabajo en lugares de difícil acceso con las llaves de vaso.

Extra: El botón de bloqueo proporciona una sujeción fija de las llaves de boca y un desbloqueo rápido de las herramientas insertadas.

n° pdo.	Ø	↔	↔
32630	1/4	165	1



### SB 2463 001 Trinquete de bits 1/4", con rueda dentada. Embalaje en blíster con agujero para colgar.

Versión: Versión forjada en estampa, especialmente robusta.

Ergonomía óptima mediante la forma SoftFinish adaptada específicamente al uso.

Mecánica de trinquete con dentado fino, con 72 dientes.

Marcha a la izquierda / derecha conmutable mediante la palanca de cambio. Con una práctica rueda dentada.

Sujeción: Para bits conforme a DIN 3126, ISO 1173, forma C 6,3 y E 6,3.

Material: Acero de cromo-molibdeno de alta calidad, superficie satinada y cromada.

Aplicación: Trinquete de bits especialmente manejable para diversas aplicaciones de tornillos. El ángulo de conmutación mínimo de tan solo 5° permite una utilización del trinquete de bits incluso en espacios estrechos. Gracias a la marcha suave excelente, la mecánica aguanta incluso cuando otros trinquetes se encasquillan, p. ej. en el montaje de muebles.

Extra: La rueda dentada facilita la colocación y el enroscado y desenroscado de los tornillos.

n° pdo.	Ø	↔	↔
36931	1/4	90	5