

Llaves para armario eléctrico

NEW

Características: Fabricado en polímero de alto rendimiento resistente a los impactos, con bordes redondeados. Con macho cuadrado exterior 5-6-8 mm, triángulo exterior 9 mm, solapa doble 3-5 mm así como ayuda de atornillado para boquillas mezcladoras de grifo con tamaño de llave 22 y 26 mm.

SWISS TOOLS

5923 0005 Adicionalmente con punta plana de 4 mm y punta en estrella PH 2 en portapuntas extraíble y magnético.



Características	5923	Ref.
€		
7 Funciones	25,13	...0010
9 Funciones	31,90	...0005

(W540)

Llave para armario de distribución TwinKey®

Características: De fundición a presión de cinc. Consta de dos cruces que pueden unirse mediante imanes. Punta reversible: boca plana de 1 x 7 mm/punta de estrella PH 2 enganchada a un cable de acero fino. Con hembra cuadrada escalonada de 6-7-8-9, machos cuadrados escalonados de 6-7 mm; 8-9 mm y 10-11 mm, cabezas triangulares escalonadas de 7-8 mm; 9-10 mm y 11-12 mm, solapa doble de 3-5 mm, media luna de 6 mm, así como llave para válvula cuadrada para calefacción de 5 mm.

KNIPLEX



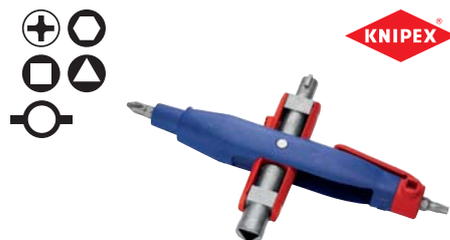
Dimensiones mm	5601	Ref.
€		
92 x 92	37,51	...0025

(W525)

Llave para armario de distribución forma de pasador

Características: Cuerpo y clip de plástico reforzado con fibra de vidrio, perfiles y soporte de la llave de fundición a presión de cinc. En forma de boligrafo con clip de fijación. Girando el soporte de la llave pueden utilizarse cuatro perfiles de llave diferentes. Con macho cuadrado escalonado de 5-6-8 mm, cabeza triangular de 9 mm, solapa doble de 3-5 mm, punta para tornillos de estrella PH 2 y alojamiento e punta universal de 1/4" con imán permanente.

KNIPLEX



Longitud mm	5601	Ref.
€		
145	29,42	...0010

(W525)

Llave para tornillos de uniones roscadas PG FleCaFix

Características: Carcasa de plástico de poliamida, brida de sujeción y mordazas de sujeción de metal. Ajuste continuo de entrecaras mediante el tornillo de ajuste avellanado del mango.

Weidmüller



Entrecaras mm	Longitud mm	560A	Ref.
		€	
11-24	190	118,68	...1124
24-32	204	118,84	...2432

(W521)

Herramienta de uniones roscadas SCREWTY® para conducciones sensor-actuador.

Características: Cuchilla con alojamiento cuadrado de 1/4" para la pieza sobrepuesta roscada intercambiable. Mangos de plástico de dos componentes.

Weidmüller

Aplicación: Para cables recubiertos por extrusión, también adecuado para conexiones de enchufe de difícil acceso.



Pieza sobrepuesta roscada grande	Longitud mm	560 B	Ref.
		€	
M8	220	93,50	...0008
M12	220	93,50	...0012

(W521)

Llave para tornillos de contacto

Características: Combinación de dos piezas. Controlado y testado conforme a DIN 57680 parte 7/VDE 0680 parte 7.

VDE
≥ 1000 V

Aplicación: Para introducir o extraer anillos D roscados de ajuste D II conforme a DIN 49516 y con pieza sobrepuesta también para anillos D roscados de ajuste D III conforme a DIN 49516, en soporte de seguridad o del soportes de seguridad.

Longitud x Ø mm	5594	Ref.
	€	
105 x 30	12,14	...0005

(W516)

