

Herramientas







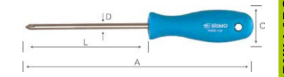
Destornilladores: Especificaciones Técnicas.

Presentación: Tratamiento superficial de la varilla, pulida y cromada para una mayor resistencia a la oxidación. Mango de polipropileno que combina resistencia y elasticidad.

Material: Varilla: Acero Cromo Vanadio EXTRA. Mango: Polipropileno.

Características: Diseño de mango, punta redondeada que facilita el agarre aún en

posiciones incómodas. Puntas: cónica, torx y phillips.



DESTORNILLADORES							
Código	Descripción	C (mm)	A (mm)	L (mm)	D (mm)		
1423060	Perillero.	12	120	60	3		
1423075	Plana Recta.	28	165	75	4		
14240100	Plana Recta.	28	190	100	4		
14240150	Plana Recta.	28	240	150	4		
14155100	Plana Cónica.	28	190	100	6		
14165125	Plana Cónica.	32	225	125	6		
14165150	Plana Cónica.	32	250	150	6		
14180150	Plana Cónica.	32	250	150	8		
I41100200	Plana Cónica.	32	300	200	6		
1433060	Perillero.	12	120	60	3		





DESTORNILLADORES							
Código	Descripción	C (mm)	A (mm)	L (mm)	D (mm)		
14345100	Phillips.	28	190	100	4.5		
14360125	Phillips.	32	225	125	8		
14380150	Phillips.	32	250	150	10		
I44T1075	Torx.	28	190	75	4		
144T15100	Torx.	28	190	100	4		
I44T20100	Torx.	28	190	100	4		
I44T25125	Torx.	28	190	125	4		
I44T27125	Torx.	32	225	125	6		





JUEGO DE DESTORNILLADORES AISLADOS (1000V IEC 60900 VDE)

Código Descripción

Juego de 6 Destornilladores 459V6B

Aislados 1000V IEC 60900 VDE.

Q.		
		-
0		<u></u>
0		

SET DE DESTORNILLADORES

Código Descripción

Set de destornilladores 6 Piezas. Contiene : 14345100-140006

1423075 - 14360125 - 14240100- 14155100- 14165150



DESTORNILLADOR REVERSIBLE

Código Descripción

Destornillador reversible punta plana + punta philips. 427411

Varilla niquelada, mango plástico de alta resistencia.







Pinzas - Alicates - Tenazas: Especificaciones Técnicas.

Nuevas pinzas y alicates Irimo, apropiadas e ideales para realizar el trabajo de forma fácil y rápido. Su diseño estilizado, le permiten el acceso a lugares difíciles, lo que aporta el aumento del brazo de palanca, por lo que el esfuerzo de corte es menor. Los mangos curvados realizan un óptimo contacto con la mano, esto se traduce que a la hora de realizar el trabajo, la herramienta es precisa y segura. El acero con que se fabrican estas herramientas aporta durabilidad y larga vida útil.

Pinzas: Especificaciones Técnicas.

Normas: ISO. Pinza de Corte Diagonal ISO 5749: 2004.

- Pinza de Boca Semi-Redonda ISO 5745: 2004.
- Pinza Universal ISO 5746: 2004.

Material: Cromo - Niquel.

Mangos: Bi-componente. Exterior NEGRO - Interior AZUL.

Características: Diseño estilizado, favorece el acceso a lugares difíciles, aumenta el brazo de palanca por lo que el esfuerzo de corte es menor.



ALICATE DE CORTE DIAGONAL						
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	L (mm)	
624140A	Alicate 140 mm.	17,8	10,2	56	144	
624160A	Alicate 160 mm.	21,6	11,8	58	159	
6241801	Alicate 180 mm.	25,6	12,5	50	176	



PINZA DE PI	JNTA				
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	L (mm)
612160A	Media caña 160 mm.	18	8,8	58	164
612200A	Media caña 200 mm.	20	9,8	60	204
604160A	Plana 160 mm.	17,8	8,5	57	164
604180A	Plana 180 mm.	17	9	58	186
6081601	Redonda 160 mm.	17	8,5	48	158
6132001	Semicircular 200 mm.	18	10,5	50	197

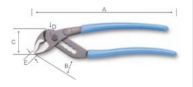




PINZA UNIVERSAL							
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	L (mm)		
601180A	Universal 180 mm.	27	10	58	184		
601200A	Universal 200 mm.	29	11	58	202		
6011601	Universal 160 mm.	24	10	50	160		



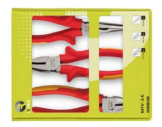
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)
634021A	Pinza Multifix.	240	30	35,5	9,5	5,5



SET DE PINZ	AS Y ALICATES	
Código	Cantidad	Descripción
6013C	1 1 1	Pinza Universal 180 mm. Alicate Corte Lateral 160 mm. Pinza de Punta 200 mm.



SET AISLADO 1000 V			
Código	Descripción	Descripción	
601V3C	1 1 1	Pinza Universal 180 mm. Alicate Corte Lateral 160 mm. Pinza de Punta 200 mm.	



JUEGO DE PINZAS DE PRESIÓN				
Código	Descripción			
6484W	Juego de pinzas de presión.			



TENAZA					
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	L (mm)
6322501	de Encofrador 250 mm.	33	18	24,5	250
6312001	de Carpintero 200 mm.	53	23	24	200







Llaves para Caño: Especificaciones Técnicas.

Presentación: Templado de precisión y tratamiento anti-corrosión.

Acabado: Pintura epoxy.

Material: Acero especial forjado. Temple local del dentado 57 HRc. **Características:** Dientes templados, muelle de posicionamiento.

- Mecanismo dinámico: Mecanismo de apertura rígido y fácil, gracias al amplio perfil de ranura y un tornillo de ajuste de estriado ancho.-Precisión: Escala de medida para una rápida observación de los tamaños de tornillos y pernos.



LLAVES PARA CAÑO						
Código	Descripción	S (pulg.)	A (mm)	B (mm)	L (mm)	
302081	Para caño 08".	1"	19	11	210	
302101	Para caño 10".	1.3/8"	25	15	260	
302121	Para caño 12".	1.3/4"	26	17	310	
302141	Para caño 14".	2"	28	19	365	
302181	Para caño 18".	2.3/8"	30	23	465	
303111A	Para caño universal.	1/1/2"	38	-	-	





CORTATUBO)S			
Código	Descripción	S (pulg.)	Capacidad	L (mm)
321161	Cortatubos 1/8-5/8".	1/8"-5/8"	3 16	58









Bocallaves y Accesorios 1/2": Especificaciones Técnicas.

Normas: ISO. Todas las piezas deben cumplir las normas ISO aplicables.

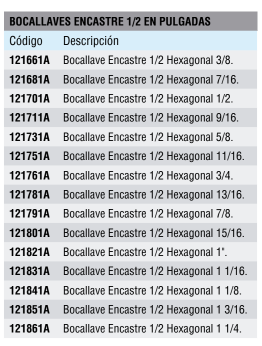
Material: Cromo Vanadio (31 CrV3).

Acabado: Pulido brillante.

Características: Las bocas poseen perfil dinámico.



BOCALLA	/ES ENCASTRE 1/2 EN MILÍMETROS
Código	Descripción
121081A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 8 mm.
121091A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 9 mm.
121101A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 10 mm.
121111A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 11 mm.
121121A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 12 mm.
121131A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 13 mm.
121141A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 14 mm.
121151A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 15 mm.
121161A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 16 mm.
121171A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 17 mm.
121181A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 18 mm.
121191A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 19 mm.
121201A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 20 mm.
121211A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 21 mm.
121221A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 22 mm.
121231A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 23 mm.
121241A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 24 mm.
121251A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 25 mm.
121261A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 26 mm.
121271A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 27 mm.
121281A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 28 mm.
121291A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 29 mm.
121301A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 30 mm.
121321A	Bocallave Encastre 1/2 Hexagonal 32 mm.









BOCALLAV	ES 1/2 DODECAGONALES MM
Código	Descripción
122081A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 8 mm.
122091A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 9 mm.
122101A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 10 mm.
122111A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 11 mm.
122121A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 12 mm.
122131A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 13 mm.
122141A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 14 mm.
122151A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 15 mm.
122161A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 16 mm.
122171A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 17 mm.
122181A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 18 mm.
122191A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 19 mm.
122201A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 20 mm.
122211A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 21 mm.
122221A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 22 mm.
122231A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 23 mm.
122241A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 24 mm.
122251A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 25 mm.
122261A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 26 mm.
122271A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 27 mm.
122281A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 28 mm.
122291A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 29 mm.
122301A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 30 mm.
122321A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 32 mm.



BOCALLAV	/ES 1/2 DODECAGONALES MM
Código	Descripción
122661A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 3/8.
122681A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 7/16.
122701A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1/2.
122711A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 9/16.
122731A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 5/8.
122751A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 11/16.
122761A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 3/4.
122781A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 13/16.
122791A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 7/8.
122801A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 15/16.
122821A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1".
122831A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1 1/16.
122841A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1 1/8.
122851A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1 3/16.
122861A	Bocallave Encastre 1/2 Estriado 1 1/4.





BOCALLAVES ESTRIADAS 1/2" PARA BUJÍAS					
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	
123731A	Bocallave Bujía Encastre 1/2" de 16 mm.	21,8	21,8	72,3	
123781A	Bocallave Bujía Encastre 1/2" de 21 mm.	24,3	27,8	77,6	



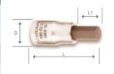
BOCALLAVES TORX 1/2"					
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	
126101A	Bocallave Torx para tornillo E-10.	14,2	22	38	
126121A	Bocallave Torx para tornillo E-12.	15,4	22	38	
126141A	Bocallave Torx para tornillo E-14.	16,6	22	38	
126161A	Bocallave Torx para tornillo E-16.	19,1	22	38	
126181A	Bocallave Torx para tornillo E-18.	20,4	22	38	
126201A	Bocallave Torx para tornillo E-20.	22,9	22,9	38	







BOCALLAVES CON PUNTA HEXAGONAL 1/2"					
Código	Descripción	L (mm)	L1 (mm)	D (mm)	
180051A	Bocallave Punta Hexagonal 5 mm.	60	23	22	
180061A	Bocallave Punta Hexagonal 6 mm.	60	23	22	
180071A	Bocallave Punta Hexagonal 7 mm.	60	23	22	
180081A	Bocallave Punta Hexagonal 8 mm.	60	23	22	
180101A	Bocallave Punta Hexagonal 10 mm.	60	23	22	
180121A	Bocallave Punta Hexagonal 12 mm.	60	23	22	
180141A	Bocallave Punta Hexagonal 14 mm.	60	23	23	
180171A	Bocallave Punta Hexagonal 17 mm.	60	20	27	
180191A	Bocallave Punta Hexagonal 19 mm.	60	20	30	





BOCALLAVES CON PUNTA TORX 1/2"						
Código	Descripción	P/ Tornillo	L (mm)	L1 (mm)	D (mm)	
183201A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T20.	M4	60	23	22	
183251A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T25.	M5	60	23	22	
183271A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T27.	*	60	23	22	
183301A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T30.	M6	60	23	22	
183401A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T40.	M8	60	23	22	
183451A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T45.	*	60	23	22	
183501A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T50.	M10	60	23	22	
183551A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T55.	M12	60	23	22	
183601A	Bocallave Punta Torx - Tamaño Nº T60.	M14	60	23	22	





BOCALLAVES CON PUNTA XZN 1/2"						
Código	Descripción	P/ Tornillo	L (mm)	L1 (mm)	D (mm)	
185381A	Bocallave Punta XZN Larga - T N°8.	M8	60	23	22	
185401A	Bocallave Punta XZN Larga - T Nº10.	M10	60	23	22	
185421A	Bocallave Punta XZN Larga - T Nº12.	M12	60	23	22	





ACCESORIOS	1/2"				
Código	Descripción	Grado de giro	A (mm)	B (mm)	C (mm)
125421A	Mango Articulado Encastre 1/2 de 250 mm.	180	257	30	40



Código	Descripción	L (mm)
125251A	Articulación Universal Encastre 1/2".	74
125081A	Mango Corredizo Encastre 1/2".	298







Código	Descripción	Grado de Acción	Nº de dientes	A (mm)	B (mm)	C (mm)
125501A	Carraca Reversible Encastre 1/2.	6	60	272	38	38,5
125561A	Carraca 1/2" Tipo Pera Qr.	11,25	32	272	43	38



Código	Descripción	L (mm)
125001	Extensión 1/2".	75
125011	Extensión 1/2".	125
125021	Extensión 1/2".	250
127001A	Extensión Angular 1/2".	75
127011A	Extensión Angular 1/2".	125
127021A	Extensión Angular 1/2".	250



Código	Descripción	L (mm)	A (mm)
127111A	Extensión con bloqueo.	125	24



Código	Descripción	A (mm)	C (mm)
125481A	Mango Acodado 1/2".	195	55









Cajas Plásticas: Especificaciones Técnicas.

Nuevos set de bocallaves y accesorios de 1/2" y 1/4" en caja plástica.

Estas cajas poseen compartimentos sectorizados que permiten mantener de forma ordenada las herramientas, también a la hora de transportarlas, estos evitan el movimiento.

El polipropileno de excelente calidad con las cuáles están construidas estas cajas tiene la particularidad de ofrecer resistencia y durabilidad. Las trabas de seguridad permiten mover con soltura evitando la apertura accidental de la caja.



JUEGO DE BOCALLAVES 1/4"

Código	Descri	pción

- Juego de Bocallaves 35 Piezas.

- Hexagonal mm.
- Acabado cromo plateado brillante.
- DIN3120, DIN3124 y DIN3122.
- Caja fabricada en polietileno de alta densidad y resistencia.

Detalle de Artículos

Código	Medidas
101	4,4.5,5,5.5,6,7,8,9, 10,11,12,13 mm.
105701	
105421	
105501	
105221	
105241	

Código	Medidas
040	1.5,2,2.5 mm.
105481	1/4" - 1/4".
475-PH	1/4"PH-1,PH-2,PH-3.
475-PZ	1/4"PZ-1,PZ-2,PZ-3.
475-	1/4"SL 3,4,5.5 mm.
475-H	1/4"Hex 3,4,5,6 mm.
4/5-H	1/4"Hex 3,4,5,6 mm.



JUEGO DE BOCALLAVES 3/8"

119184

129234

109354

- Juego de bocallaves 18 Piezas.
- Hexagonal mm.
- Acabado cromo plateado brillante.
- DIN3120, DIN3124 y DIN3122.
- Caja fabricada en polietileno de alta densidad y resistencia.

Código	Medidas
112	7,8,10,11,12,13, 14,15,16,17,19, 21,22 mm.
115701	
115201	
115401	
115431	
115221	



JUEGO DE BOCALLAVES 1/2"

- Juego de bocallaves 23 Piezas.
- Hexagonal mm.
- Acabado cromo plateado brillante.DIN3120, DIN3124 y DIN3122.
- Caja fabricada en polietileno de alta densidad y resistencia.
- Cierres metálicos.

Medidas
8,10,12,13,14,16, 17,19,21,22,23,24, 26,27,28,30,32 mm.







JUEGO DE BOCALLAVES MIXTO 1/2 - 1/4" Código Descripción Detalle de Artículos Código Medidas Código Medidas 4,4.5,5,5.5,6,7,8,9, 10,11,12,13 mm. 105701 101 105421 8,10,12,13,14,16,17, 105221 2". 19,20,21,22,23,24, 26,27,28,30,32 mm. 121 - Juego de bocallaves 58 Piezas. - Hexagonal mm. 5". 105231 040 1.5,2,2.5 mm. - Acabado cromo plateado brillante. 105401 129584 - DIN3120, DIN3124 y DIN3122. 105481 1/4" - 1/4". 105501 - Caja fabricada en polietileno de 475-PH 1/4"PH-1,PH-2,PH-3. 125701 alta densidad y resistencia.

475-PZ

475-

475-H

1/4"PZ-1,PZ-2,PZ-3.

1/4"SL 3,4,5.5 mm.

1/4"Hex 3,4,5,6 mm.

125431

105241

125251

125401

125251

105401

125401

5" 105231

10"

10".



IIIEGO DE	E BOCALLAVES MIXTO 1/2 - 1/4"				
Código	Descripción	Detalle	de Artículos		
		Código	Medidas	Código	Medidas
		101	4,4.5,5,5.5,6,7,8,9,	125481	1/2"-5/16"
			10,11,12,13 mm. 8, 10, 12, 13, 14, 16, 17,	470T	5/16" T 30, 40, 45, 50, 55, 60
		121 19, 20, 21, 22, 23	19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 30, 32 mm	470H	5/16" Hex 6, 7, 8, 10, 12,
		103	6, 7, 8, 10, 11, 12, 13,	470	14 mm 5/16" SL8, 10, 12 mm
	- Juego de vasos 101 piezas.	124	14 mm. 13, 17, 19, 22 mm.	105701	0,10 000, 10, 12 11111
	- Vasos Hexagonales: 1/4" (6.3 mm.) y 1/2" (12.5 mm.).		T8, T10, T15, T20, T25,	125701	
1291014	- Acabado cromado brillante.	107T	T30 .	105421	
	- DIN3120, DIN3124 and DIN3122.	107H	3, 4, 5, 6 mm.	125431	
	 Caja fabricada en polietileno de alta densidad y resistencia. 	107PH	PH-1, PH-2	105501	
	- Cierres metálicos.	107PZ	PZ-1, PZ-2	105281	
		107SL	4, 5.5, 8 mm	105221	2"
		040	1.5, 2, 2.5 mm	105241	4"

105481

475T

475H



JUEGO DE	JUEGO DE BOCALLAVES 3/4"					
Código	Descripción	Detalle	de Artículos			
		Código	Medidas			
139174	 Juego de bocallaves 17 Piezas. Hexagonal mm. Acabado cromo plateado brillante. DIN3120, DIN3124 y DIN3122. Caja fabricada en polietileno de alta densidad y resistencia. 	131	22,24,27,30,32,33 34,36,38,41,46,50 mm			
		135701				
139174		135851	Mango 450 mm.			
		135221	Alargue 200 mm.			
	- Cierres metálicos.	135241	Alargue 400 mm.			

135431

1/4" T 10, 15, 20, 25,

1/4" Hex 3, 4, 5 mm

Cabeza mango corredizo

1/4" - 1/4"

27.30







JUEGO DE	JUEGO DE BOCALLAVES, ACCESORIOS Y LLAVES COMBINADAS 1/2"						
Código	Descripción	Detalle de	Detalle de Artículos				
		Código	Medidas				
	 Caja Plástica que contiene: Bocallaves. Accesorios Encastre 1/2. Llaves Combinadas. 	101	8,10,12,13,14,16, 17,19,20,21,22,23, 24,26,27 mm.				
		025	8,9,10,11,12,13,14, 15,17,19 mm.				
12933W4		125701					
		125251A					
		125021A					
		125011A					
		Adaptador deslizable					



SET MECÁN	IICA				
Código	Descripción	Detalle d	e Artículos		
	- Caja Metálica plegable 3 bandejas que contiene 28 Piezas.	Código	Medidas	Código	Medidas
		135701	Crique 3/*4"	125011A	Alargue 1/2" -125 mm
		135851	Mango 3/*4"	122	10,11,12,14,15,17,19 mm. Bocallaves 1/2"
		135221	Extensión 200 mm.	122	
13930MIX		135241	Extensión 400 mm.	9020F350	Caja metálica plegable 3 bandejas
		131	22,24,27,30,32,33,34, 36,38,41,46,50 mm.	6023C	Set alicate combinado 3 piezas
		125421A	Mango articulado 1/2" - 250 mm.		



SET 41 PIEZAS					
Código	Descripción	Detalle d	Detalle de Artículos		
		Código	Medidas	Código	Medidas
12941MIX	- Set de 41 Piezas.	12933W4	Set Mecánica	14165150	Destornillador
		601180A	Pinza universal	1423075	Destornillador
		624160A	Alicate	14240100	Destornillador
		9020F350	Caja metálica plegable	14345100	Destornillador
			3 bandejas	14360125	Destornillador
		14155100	Destornillador		





LLAVES DINAMOMÉTRICAS



SET DE LLA	VES	
Código	Descripción	Cantidad
48A13H	Set de Llaves.	13
489H	Set de Llaves.	9







Código	Descripción		
070431	Torquímetro de zafe 125 NM - 1/2".		
070441	Torquímetro de zafe 200 NM - 1/2".	6 1	
070451	Torquímetro de zafe 335 NM - 1/2".		
070461	Torquímetro de zafe 335 NM - 3/4".		
070461	Torquímetro de zafe 335 NM - 3/4".		
70401	Torquimeno de zale 353 MM - 3/4 .		
		•	
		3	





Llaves Combinadas: Especificaciones Técnicas.

Presentación: Forjadas en acero especial, niqueladas y cromadas, para protegerlas de la

corrosión.

Acabado: Terminación mate.

Material: Acero Cromo Vanadio EXTRA. Normas: DIN 3113 / ISO 3318.

Características: Extremo punta ángulo 15°, extremo estriado acodado ángulo 10°. Perfil

dinámico.

025291A

025301A

025321A

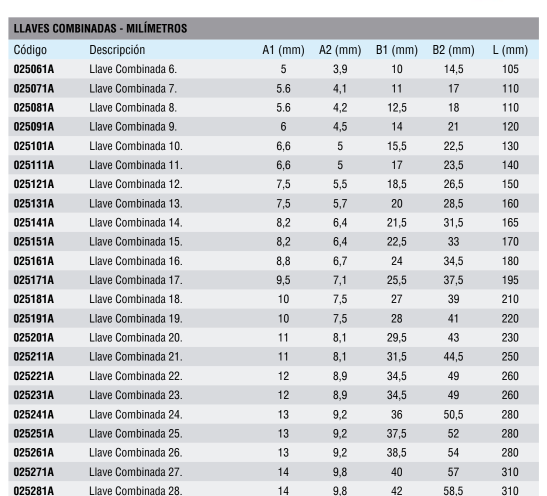
025341A

Llave Combinada 29.

Llave Combinada 30.

Llave Combinada 32.

Llave Combinada 34.



14

15

15

15

9,8

10,8

10,8

10,8

42

43,5

48,5

49

58,5

62,5

65,5

65,5

310

355

360

375









LLAVES COM	BINADAS - PULGADAS					
Código	Descripción	A1 (mm)	A2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	L (mm)
025511A	Llave Combinada 1/4.	3,9	5	14,5	10	105
025521A	Llave Combinada 5/16.	4,2	5,6	18	12,5	110
025531A	Llave Combinada 3/8.	4,5	6	21	14	120
025541A	Llave Combinada 7/16.	5	6,6	23,5	17	140
025551A	Llave Combinada 1/2.	5,7	7,5	28,5	20	160
025561A	Llave Combinada 9/16.	6,4	8,2	31,5	21,5	165
025571A	Llave Combinada 5/8.	6,7	8,8	34,5	24	180
025581A	Llave Combinada 11/16.	7,1	9,5	37,5	25,5	195
025591A	Llave Combinada 3/4.	7,5	10	41	28	220
025601A	Llave Combinada 13/16.	8,1	11	44,5	31,5	250
025611A	Llave Combinada 7/8.	8,9	12	49	34,5	260
025621A	Llave Combinada 15/16.	9,2	13	50,5	36	280
025631A	Llave Combinada 1".	9,2	13	52	37,5	280
025641A	Llave Combinada1.1/16.	9,8	14	57	40	310
025651A	Llave Combinada 1.1/8.	9,8	14	58,5	42	310
025671A	Llave Combinada 1.1/4.	10,8	15	65,5	48,5	360
025675A	Llave Combinada 1.5/16.	10,8	15	65	49	375



LLAVES AJU	ISTABLES - PULGADAS				
Código	Descripción	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
51001	Ajustable 4".	115	13	3,5	9
51502	Ajustable 6".	160	20	5,5	12
52002	Ajustable 8".	205	24	7,5	13,5
52502	Ajustable 10".	260	29	9	16
53002	Ajustable 12".	310	36	11	19
53752	Ajustable 15".	385	43	13	24
54502	Ajustable 18".	4,2	5,6	18	12,5







Panel Servirimo.

Panel Completo Irimo 800X800.

Código: SERVIRIMO

Código Panel Vacío: SERVIRIMO/P



Código		Medidas	Cantidad
-	JSTABLES - PULGADAS	Wiculdas	Oantidad
52002	>	8".	2
52502	3	10".	2
LLAVES PA	RA CAÑO - PULGADAS		
303111A		1.1/2".	2
PINZA UNIV	ERSAL		
601180A		180 mm.	2
ALICATE DE	CORTE DIAGONAL		
624160A		160 mm.	2
DESTORNIL	LADORES		
14000		14155100,14165150, 14180150	5 de c/ uno.
		14345100,14360125	5 de c/ uno.
BOCALLAVE	ES ENCASTRE 1/2 HEXA	GONAL	
121		10,11,12,13,14,15,16, 17,18,19,21,22 mm.	5 de c/ uno.
PINZA MUL	TIFIX		
6342501A		240 mm.	3
CRIQUE 1/2	TIPO PERA QR		
125701	10-		3
LLAVES CO	MBINADAS		
025	5_0	10,11,12,13,14,15,17, 19, 21, 22, 24, 25 mm.	5 de c/ uno.





CARRO CON 2 BANDEJAS

- Fabricado y diseñado para un montaje muy fácil y rápido.
- Dos estructuras en U de Aluminio.
- Ruedas giratorias de 25 x 100 mm. con rodamientos de bola y superficie de TPR que no marca: 2 fijas y 2 giratorias con freno.
- Dimensiones de las bandejas: (2x) 750 x 425 x 77 mm.

Código Descripción

9064K02 Carro con dos bandejas.



CARRO CON HERRAMIENTAS

- Medidas: 940x657x450 mm
- Peso: 450 kg.
- Capacidad de carga: 30kg. por cajón.
- Organizadores con espuma sólida.
- Ruedas de goma de alta calidad.
- Llave individual.
- Protección de goma en la base.
- Capacidad de carga estática 450 kg.
- . Montado sobre rodillos.
- Dos ruedas móviles con freno.

Código	Descripción
9064K26TS1	Carro con herramientas. Contenido: 177 piezas. Llaves hexagonales / llaves combinadas / destornilladores / puntas y adaptadores / llaves ajustables / pinza universal / pinza de punta / alicate corte lateral / pinza regulable / pinza de presión / martillo de bola / maza de plástico / cortafríos 250 mm / botadores / bocallaves y accesorios 1/2" - 1/4".



CARRO PORTA HERRAMIENTAS

- Carro 5 cajones robusto.
- Gran capacidad.
- Chasis doble pared que protege los laterales para no dañar los cajones ante golpes.
- Reforzado en sitios claves para evitar puntos débiles.
- Guías de rodamientos de bolas en los cajones con 100% de apertura.
- Sistema 'click' de apertura y cierre de cajones.
- Sistema de cierre seguro y robusto con llave redonda.
- Ruedas de 125 x 30 mm con rodamientos de bola y goma que no marca. 2 fijas / 2 giratorias con freno.
- Dimensiones interiores de los cajones: (1 x) 543 x 445 x 53 mm. / (2 x) 543 x 445 x 118 mm. / (2 x) 543 x 445 x 184 mm.

Código	Descripción
9064K25	Carro vacío de 5 cajones.







MUEBLE SUPERIOR PARA CARRO

- Mueble de 4 cajones robusto.
- Gran capacidad.
- Chasis doble pared que protege los laterales para no dañar los cajones ante golpes.
- Reforzado en sitios claves para evitar puntos débiles.
- Guías de rodamientos de bolas en los cajones con 100% de apertura.
- Sistema 'click' de apertura y cierre de cajones.
- Sistema de cierre seguro y robusto con llave redonda.
- Medidas interiores de los cajones: (3 x) 543 x 445 x 53 mm. /

(1 x) 543 x 445 x 118 mm.





CARRO APILABLE PARA HERRAMIENTAS

- Los múltiples compartimentos permiten almacenar de manera ordenada tus herramientas sin perder tiempo.
- Combinación de acero (proporcionando robustez) y polipropileno (ligereza).
- Apoyado en una base de ruedas y mango telescópico, que facilita el transporte aún cuando está muy cargado.
- Ruedas goma diámetro: 125x 35 mm.
- Candado incluído para bloquear toda la torre.
- Los 3 compartimentos se apilan gracias a sus pestañas metálicas laterales.
- Dimensiones: 520 x 320 x 720 mm.

Código	Descripción
9021FTW520	Baul tipo carro vacío, tres módulos.



CARRO APILABLE CON HERRAMIENTAS

- $\bullet \ \mathsf{Los} \ \mathsf{m\'ultiples} \ \mathsf{compartimentos} \ \mathsf{permiten} \ \mathsf{almacenar} \ \mathsf{de} \ \mathsf{manera} \ \mathsf{ordenada} \ \mathsf{tus} \ \mathsf{herramientas} \ \mathsf{sin} \ \mathsf{perder} \ \mathsf{tiempo}.$
- Combinación de acero (proporcionando robustez) y polipropileno (ligereza).
- Apoyado en una base de ruedas y mango telescópico, que facilita el transporte aún cuando está muy cargado.
- Ruedas goma diámetro 125 x 35 mm.
- Candado incluído para bloquear toda la torre.
- Los 3 compartimentos se apilan gracias a sus pestañas metálicas laterales.
- Dimensiones: 520 x 320 x 720 mm.

Carro apilable con herramientas. Contenido: 23 piezas + Set 14000/6.	Código
Substantial en martillo bolita / extensión de 1/2" 125 mm / llave crique pera 1/2" 72 dientes / bocallave de encastre hexagonal 1/2" de 8 mm. a 21 mm.	9021FTW520TS1A







CAJA PORTA HERRAMIENTAS

- Caja metálica Irimo con asa plegable 3 divisiones.
- Caja porta herramientas con asa tubular plegable para su fácil almacenamiento. Divisores fijos en bandejas superiores para almacenar objetos pequeños. Tapas remachadas evitan que entre suciedad cuando están cerradas y facilitan su apertura de una manera cómoda.
- La caja se puede cerrar utilizando los agujeros de las tapas y candado.
- Todas las esquinas están redondeadas para evitar dañar al usuario.
- Fabricada en chapa metálica tratada, de gran durabilidad.
- Medidas 530 mm x 200 mm x 160 mm.

Código Descripción

9020F350 Caja porta herramientas



CAJA PORTA HERRAMIENTAS

- Caja metálica Irimo con asa plegable con 5 divisiones.
- Caja metálica con asa tubular plegable para su fácil almacenamiento. Divisores fijos en bandejas superiores para almacenar objetos pequeños. Tapas remachadas evitan que ingrese suciedad al estar cerrada y facilitan la apertura.
- Presenta la posibilidad de colocar un candado utilizando los agujeros de la tapa.
- Esquinas redondeadas para evitar daños al usuario.
- Fabricada en chapa metalica tratada, de gran durabilidad.
- Medidas 530 mm x 200 mm x 160 mm.

Código Descripción

9020F550 Caja porta herramientas



MALETÍN PARA HERRAMIENTAS

- Caja rígida de aluminio con 97 herramientas. Contiene:
- Tubos 1/4" / Tubos 1/2" / Extensión 1/2" / Extensión 1/4" / Llaves combinadas / Destornilladores.

125 125; 250 mm. (1/2") 25 19 mm	
101	
(Bocallaves 1/4"). 8; 10; 11; 12; 13; 14; 16; 17; 19; 21; 22 mm. (Bocallaves 1/2"). 125	
121 16; 17; 19; 21; 22 mm. (Bocallaves 1/2"). 6251801 180 mm (Bocallaves 1/2"). 25 8; 9; 10; 11; 19 mm	
(Bocallaves 1/2"). 125	
125 125; 250 mm. (1/2") 25 8; 9; 10; 11; 1	
105 50.400 (4/4))	12; 13; 14; 17;
105 50,100 mm. (1/4") 468F 1.5-8 mm	
90241TS1 - Caja rígida de aluminio 4075.5125 1 x 5,5 x 125 mm. 105701 1/4"	
con 97 herramientas. 4076.5150 1,2 x 6,5 x 150 mm. 105421 1/4"	
4091100 PH1 x 100 105401 1/4"	
4092125 PH2 x 125 105501 1/4"	
475321 Juego puntas 1/4" - 32 piezas 125701 1/2"	
634101 250 mm 125431 1/2"	
5250C1 10" 125401 1/2"	
9803B1 3 m x 16 mm 4751/4125 1/4"	
522051 270 g 665-200-1 85 mm	







BOLSO PARA HERRAMIENTAS

- Bolsa con cremallera porta herramientas de fácil transporte y accesibilidad.
- Base reforzada resistente al agua.
- 10 bolsillos exteriores de diversos tamaños, algunos con tapa protectora y con clip para colocar flexómetros.
- 14 bolsillos interiores para una mejor organización de la herramienta.
- Cinta para el hombro ajustable para facilitar su transporte.
- Fibra 600x300 que le proporciona resistencia y durabilidad.
- Medidas: 420x240x300 mm.

Código Descripción

9022216HB Bolso para herramientas cerrado.



BOLSO CON HERRAMIENTAS

• Bolso de electricista con pinzas y destornilladores aislados.

Código	Descripción	Detalle de Artículos	
		Código	Medidas
		9022219HB	Bolso
		459V6C	2.5-4-5.5-6.5-PH1-PH2.Linea 1000V
	- Bolso de electricista con	601V1801	Pinza universal aislada 180 mm.
		624V1601	Alicate oblicuo aislado 160mm.
9022216TS3	pinzas y destornilladores aislados.	6642001	Cuchillo con mango de madera
	diolados.	025	Llaves combinadas: 8-9-10-11-12-13-14-17 mm.
		109234	Juego de puntas con crique
		489H	Juego de llaves alen 9 piezas 1.5-10mm
		661005	Tijera de electricista 5"



BOLSO CON HERRAMIENTAS

- Bolso 19" con 46 herramientas.
- Medidas: 240x490x370 mm.

Código	Descripción	Detalle de A	Detalle de Artículos			
9022219TS2	- Bolso con 46 herramientas.	Código	Medidas			
		9022219HB	Bolso	Código	Medidas	
		6041601	160 mm.	6081601	160 mm.	
		6011801	180 mm.	6251801	180 mm.	
		5200C1	8"	661051		
			-	408V4100	250 mm.	
		408V5.5125	5,5 mm.		4 mm.	
		409V1150	PH-1x150	408V6.5150	6,5 mm.	
		6652001	85 mm.			
		475321		409V2175	PH-2x175	







ARCO DE SIERRA								
Código	Descripción	A (mm)	H (mm)	L (mm)				
801011	Arco de sierra - Mango recto.	512	128	512				



AIIGU	IIIUNZAD	UII
~	_	

Código Descripción

80224001 Arco Tronzador 24" de acero con pintura en polvo para madera seca.

80230001 Arco tronzador 30" de acero con pintura en polvo. Para madera verde y madera mojada.

80236001 Arco tronzador 30" de acero con pintura en polvo. Para madera verde y madera mojada.

SERRUCHO

Código Descripción

8001681 Serrucho 16" dientes templados. Mango atornillado bicomponente, útil para hacer guías de 45º y 90º.

Para todo tipo de maderas.

8002081 Serrucho 20" dientes templados Mango atornillado bicomponente, útil para hacer guías de 45° y 90°.

Para todo tipo de maderas.

Serrucho 22" dientes templados. Mango atornillado bicomponente, útil para hacer guías de 45° y 90° .

Para todo tipo de maderas.

NAVAJA

8002281

Código Descripción

Navaja para electricista.

Mango plástico.

• Cuchillo plegable de electricista con mango de madera.



