



RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente



RODAVIGO, S.A.
RODAMIENTOS VIGO, S.A.

www.rodavigo.net

+34 986 288118
Servicio de Att. al Cliente



IRIMO

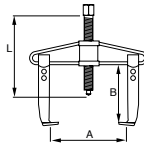
10. HERRAMIENTAS DE EXTRACCIÓN

IRIMO

10. Herramientas de extracción

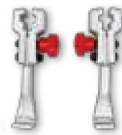
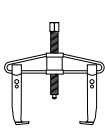
Extractores

EXTRACTOR UNIVERSAL DE 2 BRAZOS



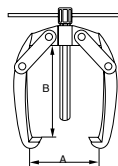
- Acabado galvanizado, con husillo templado por inducción
- Cuerpo y brazos fabricados en acero forjado
- Perfil con forma de viga, ligero y resistente
- Brazos forjados cromo-vanadio, máxima resistencia
- Uñas diseñadas para permitir el acceso a lugares estrechos
- Girando los brazos, el extractor puede ser utilizado como externo o interno
- Tuercas en PVC para un ajuste rápido y sencillo

Q			A mm	B mm	L mm	$\frac{mm}{Tn}$	g
701-90-1	N1	1	90	100	130	4	900
701-130-1	N11	1	130	100	130	4	980
701-160-1	N2	1	160	150	210	6	2.450
701-200-1	N21	1	200	150	210	6	2.880
701-250-1	N3	1	250	205	280	8	6.950
701-350-1	N31	1	350	205	280	8	7.680



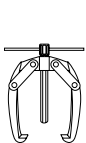
Q	Q	$\frac{mm}{g}$	Q	L mm	g	Q	$\frac{mm}{g}$	g	
701-90-1	701-90-S	M14x1,5x130	175	701-90-K	95	528	701-90-B	136	315
701-130-1	701-90-S	M14x1,5x130	175	701-90-K	95	528	701-130-B	177	485
701-160-1	701-160-S	M20x2x210	575	701-160-K	150	1.058	701-160-B	217,5	890
701-200-1	701-160-S	M20x2x210	575	701-160-K	150	1.058	701-200-B	262	1.360
701-250-1	701-250-S	M27x2x280	1.275	701-250-K	202	3.262	701-250-B	330	2.750
701-350-1	701-250-S	M27x2x280	1.275	701-250-K	202	3.262	701-350-B	430	3.575

EXTRACTOR DOS GARRAS AUTOCENTRANTE



- Acabado galvanizado
- Cuerpo y brazos de acero forjado
- Ideal para extraer pequeñas partes como terminales de baterías, ruedas, rodamientos, etc.
- Los extremos de las garras se cierran automáticamente

Q		A mm	B mm	$\frac{mm}{Tn}$	g
702-40-1	1	60	40	0,50	180
702-65-1	1	65	65	0,50	190
702-80-1	1	80	80	1,00	220



Q	Q	$\frac{mm}{g}$	Q	L mm	g	Q	$\frac{mm}{g}$	g	Q	$\frac{mm}{g}$	g	
702-40-1	702-40-S	M10x1,5x100	61	702-40-K	54,5	40		20			20	
702-65-1	702-65-S	M10x1,5x105	63	702-65-K	88	74	702-40-B	42x13	20	702-40-P	33,5x3	20
702-80-1	702-80-S	M10x1,5x122	72	702-80-K	103	98		20			20	

10. Herramientas de extracción



EXTRACTOR DE TRES GARRAS AUTOCENTRANTE



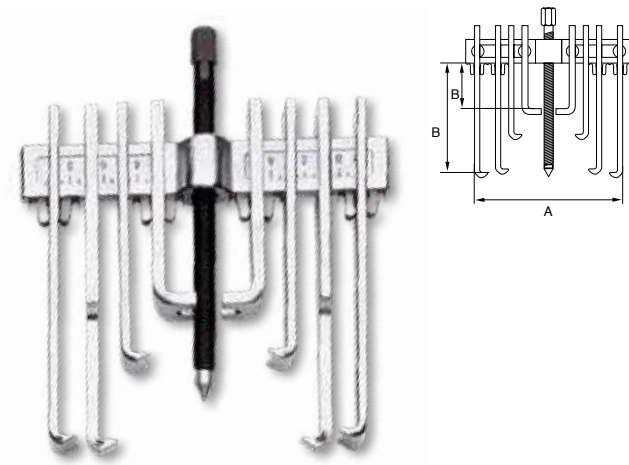
- Acabado galvanizado
- Cuerpo y brazos de acero forjado
- Ideal para extraer pequeñas partes como terminales de baterías, ruedas, rodamientos, etc.
- Los extremos de las garras se cierran automáticamente

R	📦	A mm	B mm	📏	g
703-40-1	1	60	40	0,75	230
703-65-1	1	65	65	0,75	290
703-80-1	1	80	80	1,50	320



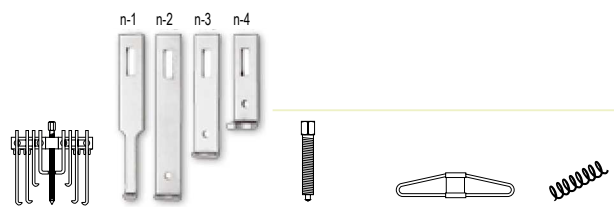
R	R	📏 mm	g	R	L mm	g	R	📏 mm	g	R	📏 mm	g
703-40-1	702-40-S	M10x1,5x100	61	702-40-K	54,5	40	703-40-B	42x13	20	702-40-P	33,5x3	20
703-65-1	702-65-S	M10x1,5x105	63	702-65-K	88	74			20			20
703-80-1	702-80-S	M10x1,5x122	72	702-80-K	103	98	20		20			

EXTRACTOR MÚLTIPLE



- Para ser utilizado como extractor interno o externo
- Se consigue gran longitud útil de trabajo atornillando entre sí las distintas garras

R	📦	A (mm) min. - max.	B (mm) min. - max.	📏	g
713001	1	20 - 173	65 - 140	5	2.700
713011	1	75 - 250	77 - 182	10	6.000



R	R	R	R	R
713001	796511	n-1	796491	796501
	796521	n-2		
	796531	n-3		
	796541	n-4		
713011	713511	n-1	713611	796561
	713521	n-2		
	713531	n-3		
	713541	n-4		



IRIMO

10. Herramientas de extracción

Extractores
JUEGO DE PUNTAS EXTRACTORAS
 ZH1100


- Juego completo de 15 extractores para cualquier tipo de espárragos o tornillos rotos
- El material NiCrMo confiere una alta calidad a las puntas
- Se suministra en una caja de plástico robusta y compacta

R	📦	📏	📏	g
ZH1100	1	200x105x35		1.000
1/2"		3-4-5-5.5-6-8-10 mm		1/8"-3/16"-1/4"-3/8"
5/8"		11-12-14 mm		1/2"

EXTRACTORES DE ESPÁRRAGOS
 716-5-1 - 716-8-1


- Para extraer tornillos y pernos rotos
- Acabado cromado
- Acero al carbono de alta calidad

R	📦	📏	pzs.	#		g
716-5-1	1	90x58x15	5	# 1, 2, 3, 4, 5	M3-M18	120
716-8-1	1	215x130x50	8	# 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8	M3-M45	840
	#		Ø mm	L mm		g
716-M6-1	1	2.0	4,00	50	M 3-6	4
716-M8-1	2	2.8	4,30	58	M 6-8	6
716-M11-1	3	4.0	6,00	65	M 8-11	13
716-M14-1	4	6.3	7,50	75	M 11-14	20
716-M18-1	5	7.5	10,70	80	M 14-19	45
	6	10.3	15,00	85	M 19-24	95
	7	13.5	19,00	92	M 24-30	140
	8	20.6	24,00	97	M 30-45	240

VOLVEDOR


- Con carraca reversible: izda. – dcha. bloqueado
- Agarre paralelo
- Mordazas templadas
- Mango corredizo
- Acero cromado

R	📦	📏	📏	g
718211	1	2,6-5,5	85	180
718231	1	4,6-8	110	300

TRONZATUERCAS


- Para separar tuercas atascadas sin dañar el tornillo
- Acero especial Galvanizado

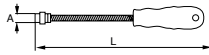
R	📦	A mm	L mm			g		
730011	1	32	126	M3-M16	6-27	440	796661	796671
730131	1	42	170	M14-M24	24-40	560	796681	796691

10. Herramientas de extracción



Extractor

EXTRACTOR MAGNÉTICO



- Mango bicomponente con agujero para colgar y diseño antideslizante
- Varilla cromada pulida
- 720-1M-413: Imán neodimio extrafuerte capacidad 1 kg
- 720-3M-413: Imán neodimio extrafuerte capacidad 3 kg

R	Icono	Ø mm	A mm	L mm	Icono	Icono	g
720-1M-413	1	10	10	550	413	110	130
720-3M-413	1	17	13	550	413	110	280

GANCHO EXTRACTOR CROMADO



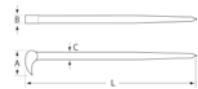
- Para agarre de piezas muy pequeñas
- Eje flexible con el corazón de acero

R	Icono	L mm	g
720031	1	650	80

Palanca

PALANCA

- Palanca polivalente 90° para trabajos en espacios confinados
- Acabado negro fosfatado con cabeza pulida y punta afilada
- Material: Aleación de acero especial endurecido



R	Icono	A mm	B mm	C mm	L mm	g
066-400-1	1	44	14	14	406	450

**JUEGO DE 4 PALANCAS ACODADAS
ZH70610**



- Palancas con mangos de plástico muy ligeras
- Agarre cómodo para conseguir mayor potencia de elevación

R	Icono	Icono	g
ZH70610	1	645x115x35	1.400

PALANCA ACODADA



- Palancas con mangos de plástico muy ligeras
- Agarre cómodo para conseguir mayor potencia de elevación

R	Icono	L mm	g
ZH70611	1	210	200
ZH70612	1	310	300
ZH70613	1	460	400
ZH70614	1	610	500

