

EXTRACTOR DE 2-3 PATAS 721 · 2-3 LEG EXTERNAL PULLER 721



COD	A mm	B mm		Tn	Kg	
72110	55	70		0,5	1,1	1
72120	85	100	✓	1	1,3	
72130	135	150	✓	4	3,4	
72140	180	200	✓	7	3,6	
72150	300	310	✓	10	7,5	
72160	365	425		17	8,5	
72170	460	520		30	16,0	
72180	750	800		50	24,0	

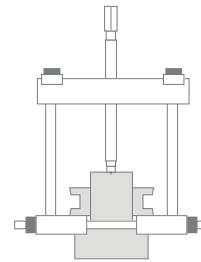
- = Combina 2 y 3 patas · Adaptable for 2 legs use

- Fabricado en acero forjado niquelado.
- Para extracción desde el exterior.
- *Nickel plated drop forged steel.*
- *For external extraction work.*

EXTRACTOR DE ALARGADORAS 722 · EXTENSION BEARING PULLER 722



COD	A mm	B mm	R	Kg	
72210	115	47-110	3-8"	1,1	1
72220	115	47-140	3-8"	1,3	
72230	175	62-195	5-8"	3,4	
72240	175	70-245	5-8"	3,6	
72250	245	105-325	5-8"	7,5	



- Fabricado en acero forjado niquelado..
- *Nickel plated drop forged steel.*

DISPOSITIVO SEPARADOR 723 · BEARING SPLITTER 723



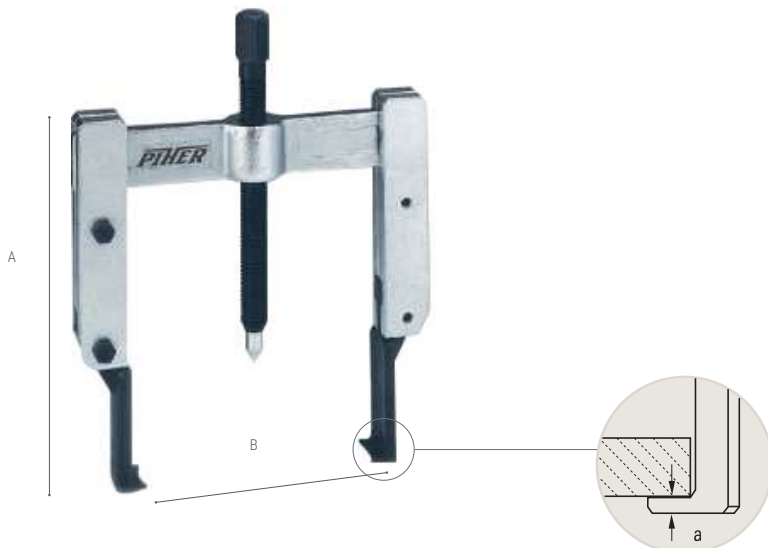
COD	B mm	A mm	R	Kg	
72310	60	4-60	3-8"	0,75	1
72320	80	6-80	3-8"	1,30	
72330	110	10-110	5-8"	2,75	
72340	155	12-134	5-8"	5,70	



Equivalencias
Equivalence

COD	COD
72210	72310
72220	72320
72230	72330
72240	72340
72250	72340

EXTRACTOR DE 2 PATAS FINAS 724 · EXTRA THIN 2 LEG PULLER 724



- Fabricado en acero forjado niquelado.
- Patas finas fabricadas en 42CrMo4.
- Para extracción desde el exterior e interior.
- *Nickel plated drop forged steel.*
- *Thin 42CrMo4 steel legs.*
- *For internal and external extraction work.*

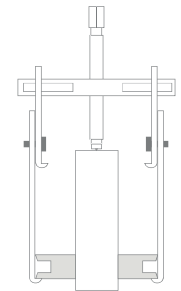
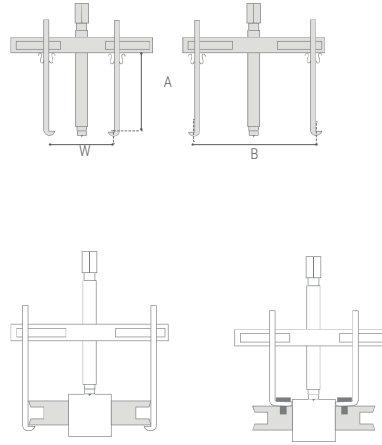
COD	A mm	B mm	a	Kg	
72400	110	35-140	2	1,1	1
72410	145	35-140	2	1,3	
72420	195	35-140	2	3,4	

EXTRACTOR DE 2 PATAS MULTIPLE 725 • MULTIPLE USE 2 LEG PULLER 725



COD	A mm	B mm	W mm	Kg	
72501	140	35-173	90-155	3,5	1
72520	182	35-250	105-260	6,5	

- Fabricado en acero forjado niquelado.
- Para extracción desde el exterior e interior.
- Caja de transporte incluida.
- Nickel plated drop forged steel.
- For internal and external extraction work.
- Transport case included.



Caja de Plastico incluida
Plastic Case included

MINI EXTRACTOR 735 • MINI PULLER 735



COD 73510

Desmontaje de limpiaparabrisas.

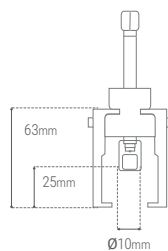
Windscreen wiper extractor.

COD	A1	B1	A2	B2	A3	B3	A4	B4	H	Kg	
73510	17	30	13	22	23	36	19	28	31	0,21	1
73515	17	30	13	22	23	36	19	28	44	0,24	

Und mm.

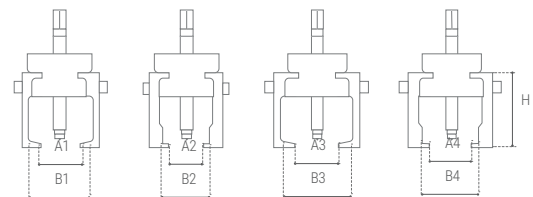


COD 73515



Para aplicaciones donde el eje coincide con el surtidor de agua del limpiaparabrisas.

For use where the windscreen washer spout coincides with the extractor spindle.



SET COMPLETO EXTRACTOR 728 · FULL PULLER SET 728



COD	Kg	📦
72800	4,5	1

Incluido · Included:

72712 · 72715 · 72720



Extractor para exterior (Ø0 a 75 mm.) e interior (Ø12 a 100 mm)

Extractor for internal use (Ø12 to 100 mm) and external use (Ø0 to 75 mm.)

72840



EXTRACTOR PINZA INTERIOR 727 · COMPLETE COLLET 727



COD	Ø mm	Kg	📦
72705	5-7	0,08	1
72708	8-11	0,09	
72712	12-14	0,27	
72715	15-19	0,27	
72720	20-24	0,32	
72725	25-29	0,37	
72730	30-37	0,42	
72738	38-46	0,55	
72747	47-54	1,32	
72755	55-64	1,58	
72765	65-76	1,95	

- Extractor de interiores.
- Para realizar extracción es necesario barra de impacto 728 o puente 7283.

- *Internal bearing extractor*
- *To carry out the extraction work a sliding hammer 728 or puller 7283 is needed.*

BARRA DE IMPACTO 728 · SLIDING HAMMER 728



COD	Kg	📦
72840	1,04	1

- Compatible para pinzas 727 y extractor 728.
- For the collet 727 and puller 728 articles.

BARRA IMPACTO 7285 · SLIDING HAMMER 7285



COD	Kg	📦
72850	2,25	1

- 4 posibles montajes para este producto: A,B,C,D, dependiendo de la rosca y longitud de barra necesaria.

- The sliding hammer consists of 2 parts for 2 different lengths and with 2 different threads 1-2 and 5-8", A, B, C, D, 4 possible mountings.

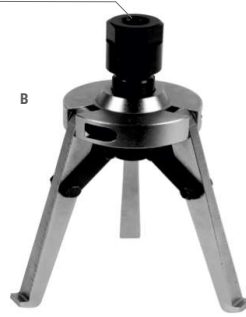
EXTRACTOR 7282 • PULLER 7282

5/8" UNF 18h



Ø45-97mm

5/8" UNF 18h



Ø95-150mm

5/8" UNF 18h



Ø40-130mm

COD	Kg	
72820	2,25	1

- Extractor de interiores y camisas.
- 3 posibles montajes para este producto: A,B,C.
- Puller for inner parts and sleeve.
- A, B, C, 3 possible mountings.

SET EXTRACTOR DE RODAMIENTOS DE BOLAS 726 • BALL-BEARING PULLER SET 726



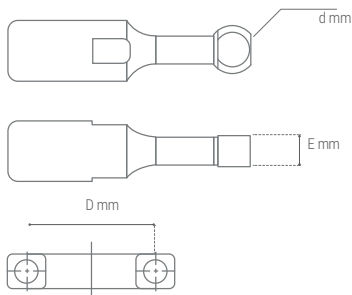
COD 72610



COD 72620



COD 72640



COD	D	d	E	Kg	
72610	Ø20-95	Ø 5,3	3,2	0,9	1
		Ø 6	4,1		
		Ø 8	5,1		
72620	Ø35-117	Ø 8	5,1	2,5	1
		Ø 9	5,7		
		Ø 11	6,2		
		Ø 12,6	6,2		
		Ø 16	9,2		
72640	Ø62-195	Ø 16	9	8,9	1
		Ø 19	11,2		
		Ø 22	14		
		Ø 25	15		
		Ø 28	16		
		Ø 31,5	19		

- Realizar la extracción agarrando entre las pistas exterior e interior del rodamiento.
- Carried out by pushing the rounded legs between the inside and outside tracks and pulling upwards.

JUEGO DE MACHOS ESTRIADOS 5 PIEZAS 731 - 5 PIECE SCREW PULLER SET 731

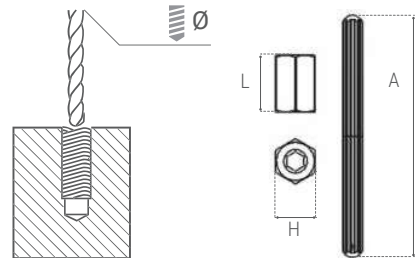


COD	Kg	
73100	0,27	1

- Set para extraer tornillos rotos.
- Fabricados en acero templado.
- Set for broken screw extraction.
- Tempered steel.

MACHOS ESTRIADOS · GROOVED SHANK

COD	mm	L mm	H mm	A mm
73110	4	16	10	57
73120	5	16	11	68
73130	6	16	13	78
73140	7,5	16	14	84
73150	8,5	16	16	94



JUEGO DE MACHOS, BROCAS Y GUÍAS · FULL SCREW PULLER, DRILLS & DRILLING GUIDES SET

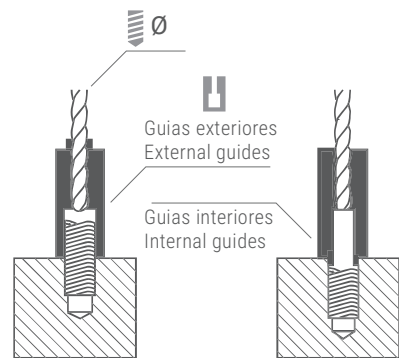


COD	Kg	
73102	0,6	1

Machos Estriados Incluidos
Piece screw pullers Included:

COD	Ø mm	Guías-Drilling guides: M	
73110	4	M 5	1
		M 6	2
		M 7	3
		M 8	4
73120	5	M 8	5
		M 9	6
		M 10	7
73130	6	M 11	8
73140	7,5	M 12	9
73150	8,5	M 14	10

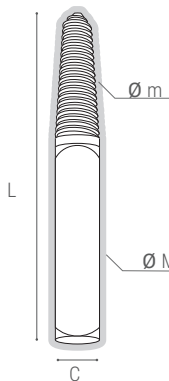
- Set de 5 machos estriados, 5 brocas y 10 guías exteriores e interiores de taladrado.
- Fabricados en acero templado.
- Full extractor set, with 5 drills and 10 external/internal drilling guides.
- Tempered steel.



JUEGO DE EXTRACTORES DE TORNILLOS · SCREW PULLER SET



SET	Kg	
73200	0,60	1



- Machos estriados para roscas a izquierda
- Fabricados en acero templado
- For standard clockwise threads
- Tempered steel

Extratores Incluidos - Pullers Included:

	m	M	C	L	Kg
3	2,7	4,7	5	51	0,01
4	3,3	6	5	68	0,01
5	4,6	8	6	66	0,02
6	5,5	10,5	8	73	0,03
8	6,7	16	10	80	0,05

UoM. mm

EXTRACTOR DE 3 GARRAS PARA FILTRO DE ACEITE 737 • 3 LEG OIL FILTER PULLER 737



COD	Ø mm	H cm	A cm	Kg	📦
73710	55 - 72	20	31	0,4	1
73720	68 - 110	24	37	0,8	
73730	110 - 142	24	55	2	

Garras de acero templado.
Tempered steel jaws.



FLEJE PARA FILTRO DE ACEITE 736 • STEEL BAND OIL FILTER PULLER 736



COD	Ø cm	Kg	📦
73610	65 - 110	0,49	1
73620	110 - 155	0,51	

Fleje de acero conformado para aumentar el agarre.
Steel band to increase grip.



FLEJE DE REPUESTO • SPARE STEEL BAND

COD	Para los artículos For the articles	📦
73611	73610	10
73621	73620	

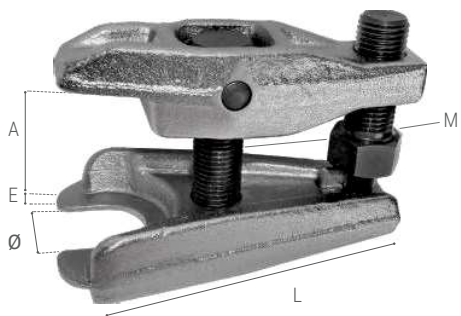
EXTRACTOR DE ESPÁRRAGOS 730 • SCREW PULLER 730



COD	Ø mm	A mm	B mm	C mm	Kg	📦
73010	4,5 - 9,5	12	46	25	0,14	1
73020	8 - 19	21	60	31	0,39	
73030	15-25	3	68	38	0,63	

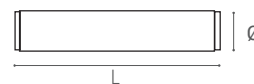
Cuerpo en acero templado.
Tempered steel body.

EXTRACTOR DE ROTULA UNIVERSAL 738 • UNIVERSAL BALL JOINT SPLITTER 738



Fabricado en acero forjado niquelado.
Nickel plated drop forged steel.

* REPUESTO • SPARE PARTS



COD	A	Ø	E	L	M	Kg	📦
73810	50	18-22	3	100	M14 x 15	0,7	1
73820	95	28-32	5	157	M22 x 15	2,6	
73830	120	32-36	6	191	M25 x 15	4,8	
73840	120	32-36	6	191	M25 x 15	4,9	

Und. mm

📦	COD	Ø x L mm	Para los artículos For the articles
1	73815	8 x 32	73810
	73825	10 x 45	73820
	73835	14 x 55	73830-73840

PERFORADORES DE CHAPA RECTIFICADO 710 · GROUND STEEL SHEET METAL PUNCHES 710



- Bordes rectificados para un excelente acabado.
- Arandela de latón para evitar fricción
- Fabricado en acero templado.
- Capacidad de corte: 2 mm en chapa de acero, 1,2 mm. en inoxidable.
- Tornillo de cabeza cuadrada

- *Extra smoothly ground edges for an excellent finish.*
- *Brass washer prevents any abrasion.*
- *Tempered steel.*
- *Cut capacity: 2 mm in steel sheet metal, 1.2 mm in stainless steel.*
- *Square head screw.*

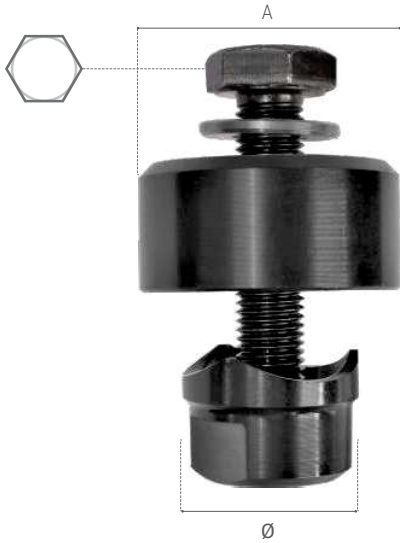
COD	Ø mm	A mm	M	Kg	
71013	127 (1-2")	23	M8x1,25	0,08	1
71014	14	23	M8x1,25	0,08	
71015	15	23	M8x1,25	0,09	
71016	16 (5-8")	23	M8x1,25	0,08	
71018	18	27	M8x1,25	0,11	
71019	19 (3-4")	27	M8x1,25	0,11	
71020	20	32	M10x1,25	0,13	
71021	21	32	M10x1,25	0,14	
71022	22 (7-8")	32	M10x1,25	0,15	
71023	23	37	M10x1,25	0,23	
71024	24	37	M10x1,25	0,20	
71025	25 (1")	37	M10x1,25	0,21	
71026	26	37	M10x1,25	0,23	
71028	28 (1.3-32")	42	M12x1,50	0,32	
71029	29	42	M12x1,50	0,32	
71030	30	42	M12x1,50	0,32	
71032	32 (1.1-4")	42	M12x1,50	0,34	
71034	34(1.11-32")	48	M12x1,50	0,40	
71035	35	48	M12x1,50	0,46	
71038	38 (1.1-2")	48	M12x1,50	0,46	
71040	40	56	M14x1,50	0,67	
71042	42	58	M14x1,50	0,73	
71044	44	58	M14x1,50	0,75	
71045	45	58	M14x1,50	0,84	
71047	47	63	M14x1,50	0,85	
71048	48	63	M14x1,50	0,86	
71050	50	63	M14x1,50	1,03	
71051	51 (2")	68	M14x1,50	1,00	
71052	52	68	M14x1,50	1,05	
71055	55	74	M20x1,50	1,68	
71060	60 (2.3-8")	77	M20x1,50	1,71	
71065	65	87	M20x1,50	2,08	
71070	70	87	M20x1,50	2,12	
71072	72	87	M20x1,50	2,19	
71075	75	97	M20x1,50	2,20	
71080	80	97	M20x1,50	2,71	
71085	85	112	M20x1,50	3,71	
71090	90	112	M20x1,50	3,30	
71095	95	122	M20x1,50	3,44	
71100	100	122	M20x1,50	3,77	
71105	105	127	M20x1,50	4,20	

JUEGO DE PERFORADORES 71 · ROUND SHEET METAL PUNCH SET 715




COD	SET	Kg	
71000	Ø 18-20-22-37	1,0	1
71001	Ø 16-20-25-35	1,0	
71002	Ø 18-22-25-32	0,9	
71003	Ø 16-20-25-32	0,9	

PERFORADORES DE CHAPA 715 · UNGROUND SHEET METAL PUNCHES 715




- Fabricado en acero templado.
 - Arandela de acero.
 - Capacidad de corte: 2 mm en chapa de acero. 1.2 mm. en inoxidable.
 - Tornillo de cabeza Hexagonal.
- *Tempered steel.*
 - *Brass washer prevents any abrasion.*
 - *Cut capacity: 0.08" in steel sheet metal, 0.05" in stainless steel.*
 - *Hexagonal head screw.*

COD	Ø mm	A mm	M	Kg	
71514	14	23	M8x125	0,08	
71515	15	23	M8x125	0,09	
71516	16 (5-8")	23	M8x125	0,08	
71518	18	27	M8x125	0,11	
71519	19 (3-4")	27	M8x125	0,11	
71520	20	32	M10x125	0,13	
71522	22 (7-8")	32	M10x125	0,15	
71525	25 (1")	37	M10x125	0,21	
71528	28 (1.3-32")	42	M12x150	0,32	
71530	30	42	M12x150	0,32	
71532	32 (1.1-4")	42	M12x150	0,34	
71534	34 (1.11-32")	48	M12x150	0,40	
71535	35	48	M12x150	0,46	
71537	37	48	M12x150	0,46	
71540	40	58	M14x150	0,67	
71543	43	58	M14x150	0,72	
71545	45	58	M14x150	0,84	
71550	50	63	M14x150	1,03	
71551	51 (2")	68	M14x150	1,00	
71552	52	68	M14x150	1,05	
71555	55	74	M20x150	1,68	
71560	60 (2.3-8")	77	M20x150	1,71	
71563	63	77	M20x150	1,80	

JUEGO DE PERFORADORES DE CHAPA 715 · ROUND SHEET METAL PUNCH SET 715



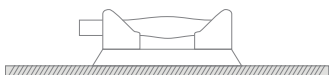
COD	SET	Kg	
71500	18 - 22 - 25 - 32	0,85	1
71501	15 - 20 - 22 - 28	0,77	
71502	5-8" - 3-4" - 1" - 11-4"	0,81	
71503	1-2" - 3-4" - 1" - 1.1-4"	0,90	

VENTOSAS SUCTION CUPS

PROFLAT SUCTION CUP · VENTOSA PROFLAT



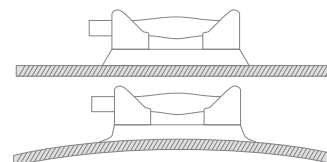
Caja y protector incluido.
Carrying case and protective cover included.



PROCURVE SUCTION CUP · VENTOSA PROCURVE



Caja y protector incluido.
Carrying case and protective cover included.



COD	Ø cm	Kg	Capacidad de carga · Load Capacity	GS	
30131	20	1.56	Max. 100 Kg		1

- Ventosa superficies planas.
- Mango antideslizante de plástico reforzado ABS.
- Bomba de plástico reforzado ABS con indicador de peligro.
- Válvula para descompresión instantánea con protector.
- For flat surfaces.
- Strong plastic anti-slip handle and body.
- Strong plastic pump with vacuum leakage indicator.
- Quick suction release button.

COD	Ø cm	Kg	Capacidad de carga · Load Capacity		
30132	23	1.77	Max. 120 Kg		1

- Ventosa superficies curvas y planas.
- Mango antideslizante de plástico reforzado ABS.
- Bomba de plástico reforzado ABS con indicador de peligro.
- Válvula para descompresión instantánea.
- For convex and flat surfaces.
- Strong plastic anti-slip handle and body.
- Strong plastic pump with vacuum leakage indicator.
- Quick suction release button.

SET DE VENTOSAS DE MANO · HANDHELD SUCTION CUPS SET



COD	Ø cm	Kg	Max.		
30129	8,5	0,09	10 Kg		2



- Previene el daño de superficies.
- Para el manejo de cristal, baldosas, chapas y otros materiales no porosos
- Prevents surface damage.
- For handling glass, tiles, sheet metal and non-porous materials.



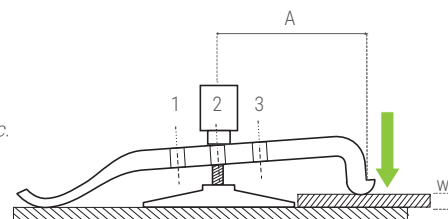
VENTOSA PARA ENCOLAR · SUCTION CUP FOR GLUING



COD	Ø cm	Kg	
30106	7,8	0,5	1

Fabricada en plástico ABS / Made in ABS plastic.
3 posiciones / 3 positions.

Position	A mm	W mm
1	85	0-32
2	72	0-28
3	60	0-24



VENTOSAS SUCTION CUPS

VEN 2 ARTICULATED



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30025	11,7	0,60	30 Kg		1

Cabezales flotantes sobre ejes y alojamiento central para cinta de nylon. Cuerpo fabricado en plástico reforzado ABS. Protector incluido.

*Centrally located swivel action heads for nylon band.
Strong ABS plastic body.
Protective covers included.*

VEN 2



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30130	11,7	0,56	40 Kg	25 Kg	1

Cuerpo fabricado en plástico reforzado ABS. Protector incluido.

*Strong ABS plastic body.
Protective covers included.*

VEN 1



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30024	12,3	0,30	20 Kg	10 Kg	1

Cuerpo fabricado en plástico reforzado ABS. Protector incluido.

Para uso con una sola mano.

*Strong ABS plastic body.
Protective covers included.
Single hand use.*

VENAL 3

AL



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30028	12,3	1,34	100 Kg	35 Kg	1

Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad. Protector incluido.

*Aluminum alloy body.
Protective covers included.*

VENAL 2

AL



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30027	12,3	0,94	60 Kg	25 Kg	1

Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad. Protector incluido.

*Aluminum alloy body.
Protective covers included.*

VENAL 1

AL



COD	Øcm	Kg	Max. ↑	GS ↑	⊞
30026	12,3	0,47	40 Kg	15 Kg	1

Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad. Protector incluido.

*Aluminum alloy body.
Protective covers included.*

MATERIALES DE NUESTRAS GOMAS DE VACIO · MATERIAL USED IN RUBBER SUCTION PADS

	Temperatura Max. Max. temperature	Temperatura Min. Min. temperature	Durabilidad Lasting	Resistencia a la Abrasión Abrasion resistance	No Deja restos Don't leaves residue
NITRILO- NITRILE	110°C	-57°C	★	✓	×
SILICONA-SILICON	230°C	-50°C	★★★★★	×	✓

- Para trabajos con temperaturas extremas.
- No deja marcas.

- *For extreme temperature work.*
- *No surface damage.*

COD	MOD	Øcm	Kg	Max. ↑	⊞
30127	VEN 2 SIL.	12,3	0,94	60 Kg	1
30128	VEN 3 SIL.	12,3	1,34	100 Kg	

VENAL 2 SILICON

AL



VENAL 3 SILICON

AL



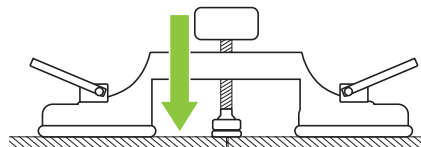
VENTOSAS SUCTION CUPS

VENTOSA DOBLE NIVELADORA · DOUBLE SUCTION CUP FOR LEVELLING



- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad.
- Protectores incluidos.
- Sistema de nivelación con cabecilla de nylon 4 cm.
- Aluminum alloy body.
- Protective covers included.
- 4 cm nylon screw levelling system.

COD	Ø cm	Kg	☐
30107	12,3	1	1

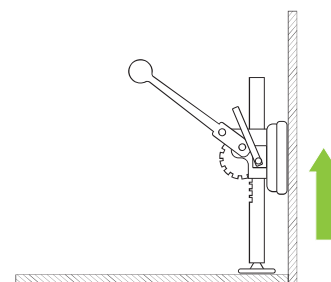
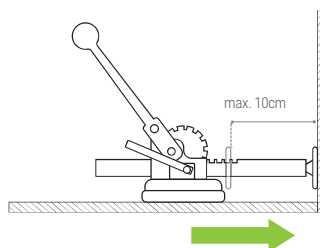


VENTOSA DE 90° · RIGHT ANGLED SINGLE SUCTION CUP



- Cuerpo fabricado en aluminio de alta densidad.
- Accionamiento por carraca.
- Protector incluido.
- High density aluminium alloy body.
- Ratchet tightening.
- Protective covers included.

COD	Ø cm	Kg	☐
30103	11,7	1,31	1

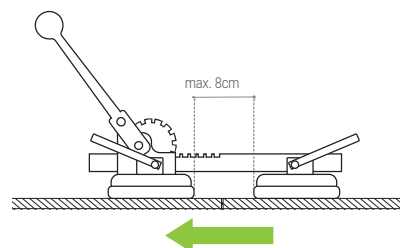


VENTOSA DOBLE CON CARRACA · RATCHET DOUBLE SUCTION CUP



- Cuerpo fabricado en aluminio de alta densidad.
- Accionamiento por carraca.
- Protectores incluidos.
- High density aluminium alloy body.
- Ratchet tightening.
- Protective covers included.

COD	Ø cm	Kg	☐
30102	11,7	1,61	1



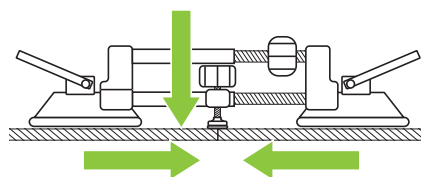
VENTOSA DOBLE CON HUSILLO · DOUBLE SUCTION CUP WITH SCREW MECHANISM



min. 360mm
max. 385mm

- Cuerpo fabricado en aluminio de alta densidad.
- Accionamiento por husillo.
- Protectores incluidos.
- High density aluminium alloy body.
- Screw tightening.
- Protective covers included.

COD	Ø cm	Capacidad de carga Load Capacity	Kg	☐
30101	11,7	25 Kg	1,87	1



VENTOSAS SUCTION CUPS

VENTOSA MULTIUSOS · MULTIPURPOSE SUCTION CUP



COD	Øcm	Kg	Capacidad de carga Load Capacity	
30162	11,7	0,31	25 Kg	1

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad.
- Protectores de gomas incluidos.
- Aluminum alloy body.
- Protective rubber covers included.

1XM6 VENTOSA MULTIUSOS · MULTIPURPOSE SUCTION CUP



COD	Øcm	Kg	Capacidad de carga Load Capacity	
30166	11,5	0,31	25 Kg	1

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio de alta densidad.
- Protectores de gomas incluidos.
- Aluminum alloy body.
- Protective rubber covers included.

REPUESTO GOMA · SPARE RUBBER PAD



	COD	Para los artículos For the articles
1	30150	30024, 30026
	30151	30025, 30101, 30102, 30103
	30152	30027, 30028

- Protector de goma incluido
- Protective rubber pad included.

REPUESTO SILICONA · SPARE SILICON PAD



	COD	Para los artículos For the articles
1	30154	30127, 30028, 30027, 30128

- Protector de goma incluido
- Protective rubber pad included.

REPUESTO GOMA · SPARE RUBBER PAD



	COD	Para los artículos For the articles
1	30153	30100, 30110, 30131, 30132
	30160	30132

- Protector de goma incluido
- Protective rubber pad included.

REPUESTO DE PROTECTORES · SPARE PROTECTION PADS



	COD	Para los artículos For the articles
1	30020	30024, 30026, 30027, 30028
	30021	30025, 30101, 30102, 30103, 30162
	30022	30100, 30110, 30131
	30019	30132

REPUESTO GATILLO 3 SPARE TRIGGER



	COD	Para los artículos · For the articles
1	30155	30024, 30025, 30026, 30027, 30028, 30101, 30102, 30103

REPUESTO BOMBA ABS · SPARE ABS PUMP



	COD	Para los artículos · For the articles
1	30165	30100, 30110, 30131, 30132



	COD	Para los artículos · For the articles
1	30164	30100, 30110, 30131, 30132

ELEVADORES Y TRANSPORTADORES LIFTERS & TRANSPORTERS

GARRA ARTICULADA VERTICAL · VERTICAL HINGED LIFTING CLAMP



COD	MOD	SOPORTA LOAD CAPACITY	cm	Kg	📦
57205	BT-05	38-500 Kg	0-1,5	1,9	1
57210	BT-10	75-1000 Kg	0-2	4,6	
57220	BT-20	125-2000 Kg	0-2,5	7,3	
57230	BT-30	225-3000 Kg	0-3	15	
57250	BT-50	375-5000 Kg	0-5	20	

- Mordazas de acero templado.
- Para la elevación vertical transporte y volteo.
- Bloqueo de seguridad.
- Con certificado CE para cada unidad.
- Tempered steel jaws.
- Vertical lifting, turning and transporting.
- Safety locking system.
- CE certificated for every unit.

ELEVADOR PROFESIONAL · PROFESSIONAL LIFTER



SOPORTA
LOAD CAPACITY **200 Kg**

COD	H cm	Kg	📦
57104	8,5	1,1	1



- Para levantar fácil y con seguridad puertas, muebles, cajas, etc.
- Partes principales fabricadas en aluminio.
- Soporte pivotante.
- Base de apoyo antideslizante.
- Easy, safe lifting for doors and panels, furniture, containers.
- Non-slip plate.
- Aluminium main body.
- Pivotal support.

TRANSPORTADOR ESPECIAL VIDRIO · GLASS PANE CARRIER

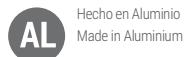
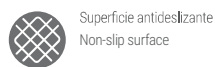


SOPORTA
LOAD CAPACITY **80 Kg**

COD	cm	Kg	📦
30104	2,5	1	1



- Cuerpo fabricado en aluminio de alta densidad
- Antideslizante PE sobre corcho en las dos piezas de presión.
- High density aluminum body.
- Non-slip PE rubber lined cork on the two pressure points.



TRANSPORTADOR DE PLÁSTICO · PLASTIC TRANSPORTER GRIP



SOPORTA
LOAD CAPACITY **100 Kg**

COD	Kg	📦
30105	0,45	1



- Cuerpo fabricado en plástico PP.
- Espesor máximo a transportar 3 cm.
- PP plastic body.
- Maximum carriage thickness 3 cm.

TRANSPORTADORES Y CABALLETES TRANSPORTERS & SAW HORSES

TRANSPORTADOR DE PANELES · PANEL CARRIER



SOPORTA
LOAD CAPACITY **75 Kg**

COD	cm	Kg	
57103	0-6,5	0,95	1



- Para mover paneles almacenados.
- Para transportar madera, plástico, metales libres de grasa y mucho más.
- Cuerpo principal fabricado en acero.
- Mandíbulas de polipropileno con TPR antideslizante.
- Mango de Polipropileno.

- *Easy lifting and moving.*
- *Safe careful carriage for wood, plastic, non-greasy metals and much more.*
- *Steel main body.*
- *Jaws made of Polypropylene with non-slip TPR.*
- *Handle made of Polypropylene.*

REPUESTO · SPARE PARTS



COD	Kg	
57108	0,3	1

Incluida la tornillería de montaje.
Assembling hardware included.

RODILLO MULTIPLES USOS · MULTIPLE-PURPOSE ROLLER

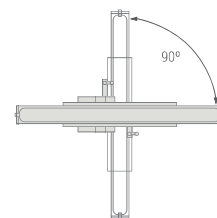
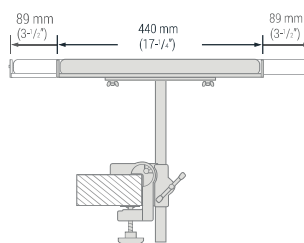
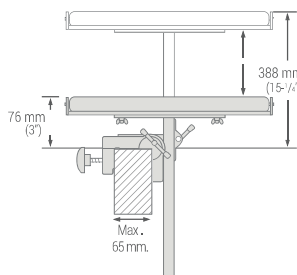


SOPORTA
LOAD CAPACITY **40 Kg**

COD	A cm	B cm	Ø cm	Kg	
30035	45	8-40	3,8	2,70	1

- Para amarrar en cualquier superficie de hasta 6,5 cm de espesor.
- Posibilidad de amarre en vertical y horizontal.
- Rodillo extra fuerte con cojinetes interiores.

- *Grips onto any surface up to 6,5 cm. thick.*
- *For horizontal and vertical use.*
- *Extra strong roller with interior ball bearings.*



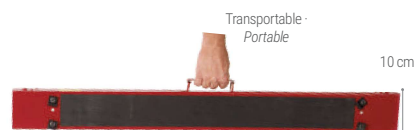
CABALLETE 150 · SAWHORSE 150



SOPORTA
LOAD CAPACITY **150 Kg**

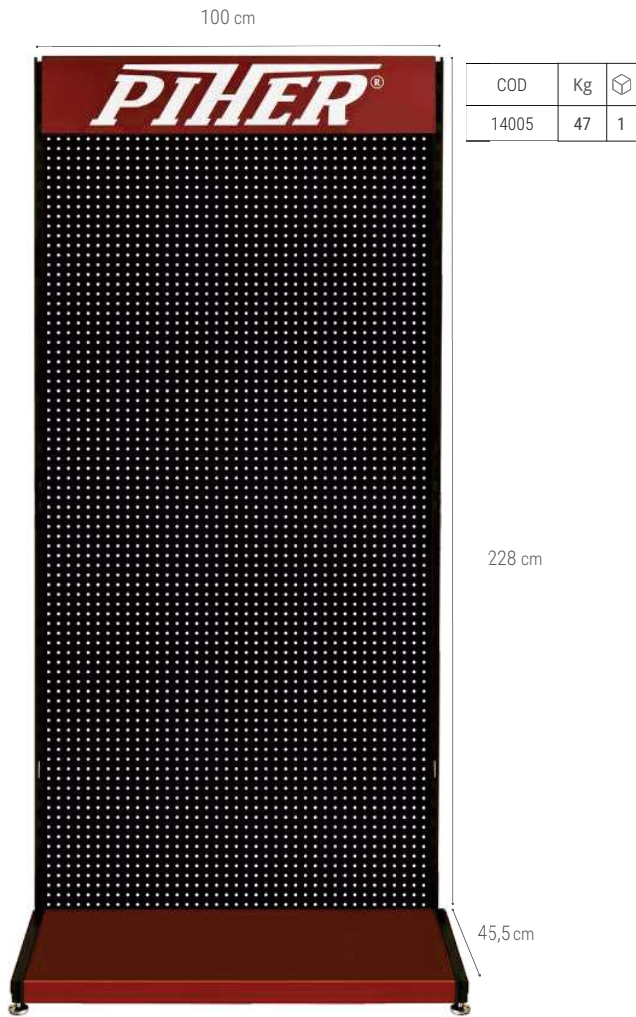
COD	H cm	Kg	
30031	78	4,30	1

- Lámina antideslizante en zona de apoyo.
- Plegable y con asa para transporte.
- Antislip strip in support area.
- Foldaway with handle for easy carriage.



EXPOSITORES DISPLAY STAND

EXPOSITOR LINEAL 1M · 1M LINEAL DISPLAY STAND



CARRO PARA TRANSPORTE Y ALMACENAJE · MOBILE TRANSPORT AND STORAGE STAND



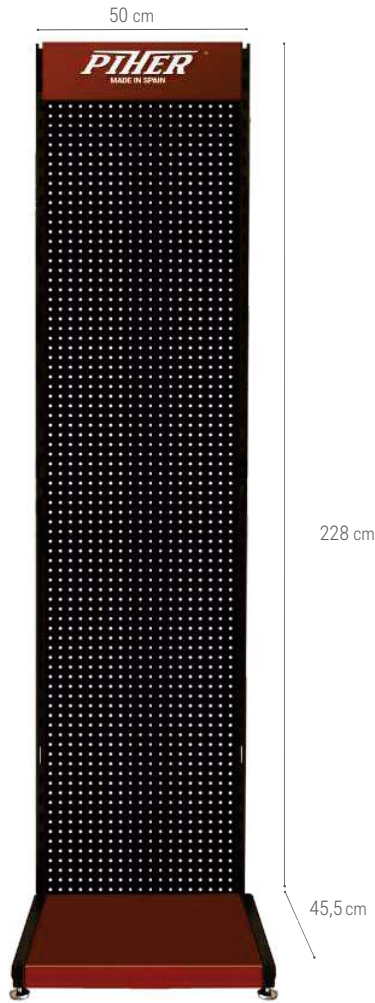
Lleno de Maxipress y Mod. Z
Full of Maxipress ans Mod. Z



Lleno de Quick Piher
Full of Quick Piher

EXPOSITORES DISPLAY STAND

EXPOSITOR LINEAL 0,5M • 0.5M LINEAL DISPLAY STAND



NEW

COD	Kg	☐
14001	25	1



EXPOSITOR TORNILLOS DE BANCO • VICE DISPLAY STAND



Para tornillos hierro - For metal working

Para tornillos madera - For wood working

COD	Kg	☐
14002	13	1



CONDICIONES DE VENTA

SALES TERMS AND CONDITIONS

- No cargamos embalaje.
- La sustitución de cualquier artículo se realizará, si procede, previo informe de nuestro control de calidad.
- La propiedad real de las mercancías no se transmitirá hasta que el cliente haya efectuado el pago en su totalidad.
- En caso de litigio nuestros compradores deberán someterse a la jurisdicción de los Tribunales y Juzgados de Logroño.
- No packing charges.
- All pieces will be replaced if deemed necessary following a quality control report.
- The ownership of all tools passes to the client only when totally paid for.
- In the case of legal proceedings, the courts in Logroño will decide.

MÁS IMÁGENES Y VIDEOS

MORE IMAGES AND VIDEOS



Comparte con la comunidad PIHER cómo utilizas nuestras herramientas, consulta cualquier duda y contacta con otros usuarios. ¡Haz crecer la comunidad alrededor tuyo!

Be part of the PIHER community how you use our clamping tools, ask any question and contact with other users. Make the community around you grow!



PIHER Industrias Piqueras S.A
Polígono Cantabria 1
C/ Pescadores 6
26009 Logroño
(España-Spain)
Tel: +34 941 254 885
Email: piher@piher.com

¿DÓNDE ENCONTRAR APRIETOS PIHER?

WHERE TO FIND PIHER CLAMPS?




piher@piher.com

Contacta con nuestro departamento de exportación para saber el almacén o tienda más cercano en tu país para adquirir aprietos PIHER.

Contact our export department to find out the nearest warehouse or store in your country to purchase PIHER clamps.



 piher.com



 Telegram



 Instagram



 Youtube



 TikTok

PIHER - Industrias Piqueras S.A.
Poligono Cantabria 1
C/ Pescadores 6
26009
Logroño · La Rioja · Spain