

25%
dto



¿Cuándo elegir un extractor hidráulico?

Manual o mecánicamente se puede llegar a una fuerza nominal máxima de 4-5 ton, lo que en muchos casos puede ser insuficiente. Es por esto que a partir de 8 tons recomendamos siempre accionamiento hidráulico.

¡Invierte en hidráulica solo una vez!

Para una extracción de un mismo tonelaje, el cilindro y la bomba sirven para todos los extractores

CONJUNTO SERIE CPA parte mecánica

CPA



Parte mecánica.

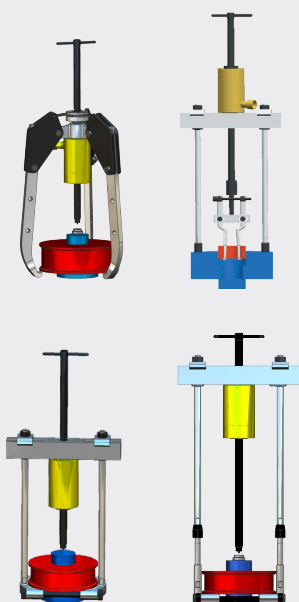
Además de los extractores descritos en la tabla, incluye:

- 2 pares de alargaderas extras.
- 2 tuercas de enlace.
- Protector de punto.

Puntos Clave

- Sistema hidráulico: extracción más rápida con menos esfuerzo.
- Versatilidad: con un solo equipo hidráulico dispone de todas las posibilidades de extracción.
- Centrado automático de las patas de extracción, para un mejor agarre.
- Caja metálica negra paletizada.

Se puede montar



Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA	Puente	Guillotina	Extractor de interiores	Extractor autocentrante 2 y 3 patas	TON	⚖
C0-10A	1.474,20	1.105,65	1110H	1204B	1506H10	1310THA	12	42,0
C1-18A	2.336,70	1.752,53	1118H	1206B	1506H20	1318THA	20	77,0
C2-30A	4.556,40	3.417,30	1130H	1210C	1509H30	1330THA	30	142,0
C3-45A	7.260,70	5.445,53	1152H	1210D	1509H30	1352THA	60	259,0
C3-50A	7.720,70	5.790,53	1152H	1212D	1509H50	1352THA	60	281,0
C3-52A	8.780,50	6.585,38	1152H	1213D	1509H50	1352THA	60	318,0
C4-95A	14.689,00	11.016,75	1195H	1213E	4709H95	1395THA	100	574,0

Parte mecánica



Serie 1300THA
autocentrante



Serie 1200
guillotina



Serie 1500H
Interiores

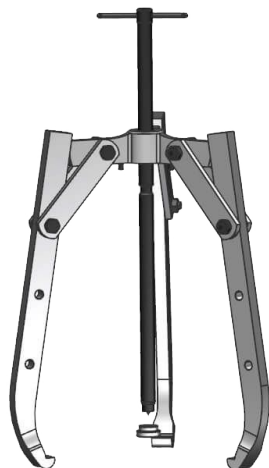


Serie 1100H
Alargaderas



Alargaderas
y cuerpo






EXTRACTOR PATAS OSCILANTES



Extractor de 3 patas para exteriores.
Patas largas (3 agujeros).

Puntos Clave

- 3 posiciones de pata.
- Protector de punto incluido para un mejor uso.
- Mejora la extracción al tener tres puntos de apoyo.
- Sistema hidráulico: extracción más rápida con menos esfuerzo.

Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA					TON	Posición	
1310TH	405,80	304,35	310	360	60	176	10	2/3 patas	9,0
1318TH	661,50	496,12	320	480	80	276	20	3 patas	23,0
1330TH	1.113,30	834,97	410	650	100	325	30	3 patas	40,0
1352TH	2.146,60	1.609,95	710	980	150	414	50	3 patas	87,0

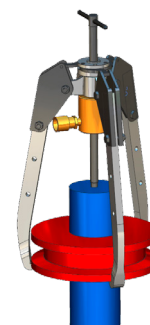
EXTRACTOR AUTOCENTRANTE








Extractor de 3 patas para exteriores autocentrante.
Patas largas (3 agujeros).

Puntos Clave

- Centrado automático de las patas de extracción, para un mejor agarre.
- 3 posiciones de pata.
- Protector de punto incluido para un mejor uso.
- Mejora la extracción al tener tres puntos de apoyo.
- Sistema hidráulico: extracción más rápida con menos esfuerzo.



Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA					TON	Posición	
1310THA	589,00	441,75	315	350	60	177	10	2/3 patas	14,5
1318THA	907,80	680,85	320	480	80	276	20	3 patas	33,0
1330THA	1.417,30	1.062,97	410	650	100	325	30	3 patas	56,5
1352THA	2.662,40	1.996,80	710	980	150	414	50	3 patas	122,0
1395THA	6.789,30	5.091,98	1000	1600	300	597	100	3 patas	322,0

25%
dto

FORZA®








EXTRACTOR TIPO PUENTE



Estos extractores combinan con las serie de guillotinas 1200 siendo la forma más segura para extraer poleas sin dañarlas.

Puntos Clave

- Estos extractores se pueden montar con patas postizas.
- Sirve como puente de apoyo para extractores interiores 1500 y 4700.
- Protector de punto incluido para un mejor uso.

Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA					TON	
1110H	393,50	295,12	300	260	115	280	10	7,3
1118H	633,50	475,12	265	345	140	370	20	17,5
1130H	1.227,00	920,25	284	440	180	480	30	35,5
1152H	2.127,40	1.595,55	447	580	220	615	50	70,5
1195H	3.944,00	2.958,00	600	700	340	760	100	168,3

SERIE 1200 GUILLOTINA



Extractor separador.





Combina con la serie de extractores mecánicos 1100, 1110S y con las serie 1110H de extractores hidráulicos.

Las guillotinas se utilizan para extraer rodamientos u otras piezas cuando no hay espacio suficiente para utilizar un extractor de patas.

La cara plana de la guillotina tiene que apoyar contra la pieza a extraer.

Puntos Clave

- La pieza a extraer debe apoyar en la cara plana de la guillotina. El lado cónico de la guillotina solo se puede usar como separador.

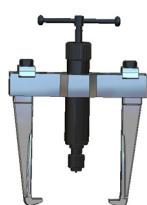
Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA				Rosca	Combinaciones	
1204B	131,40	98,55	110	10	110	5/8"	1110H-1108H	2,8
1206B	267,80	200,85	134	12	155	5/8"	1118H-1110H	5,7
1208B	422,60	316,95	210	13	180	5/8"	1118H-1120H	12,5
1208C	422,30	316,73	210	13	180	1"	1130H	12,5
1210C	890,40	667,80	255	17	260	1"	1152H	28,5
1210D	890,40	667,80	255	17	260	1-1/4"	1152H	28,5
1212D	1.350,40	1.012,80	300	20	300	1-1/4"	1152H	43,5
1213D	2.410,20	1.807,65	300	35	330	1-1/4"	1152H	86,5
1213E	2.440,10	1.830,08	315	40	343	1-1/4"	1195H	83,5

JUEGOS CON HUSILLO HIDRÁULICO COMPACTO C1005-C1012

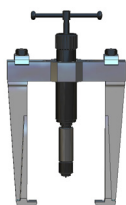
¿Qué es un husillo hidráulico compacto?

Se trata de un multiplicador de fuerza. La diferencia de diámetros de los pistones multiplica la fuerza por un factor de 5.

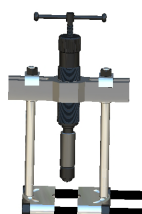
¡6 EXTRACTORES EN UN SOLO MALETÍN!



C1005
C1012

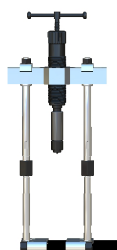


1010H
1012H

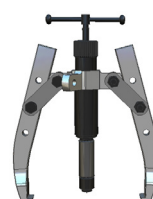


1010LH
1012LH

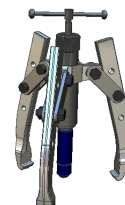
Alargaderas
+guillotina



Alargaderas
+guillotina



1308H
1312H



1308TH
1312TH



Conjuntos con husillo hidráulico compacto de 8 y 12 Tn

Para exteriores e interiores.

Usar la manilla para ejercer la fuerza hidráulica.

No usar ni llaves ni palanca.

Se suministran en maletín de plástico rojo.

Puntos Clave

- Sistema hidráulico: extracción más rápida con menos esfuerzo.
- Más rigidez en la extracción: la fuerza se aplica directamente sobre el cuerpo.
- Montaje más rápido.

Ref.	PVP €/ unid	Precio OFERTA	Extractor	Extractor largo	Guillotina	Puente	TON	⚖
C1005	973,30	729,98	1308TH	1010LH	1204B	1108H	8	14,5
C1012	1.089,00	816,75	1312TH	1012LH	1204B	1108AH	12	15,0