

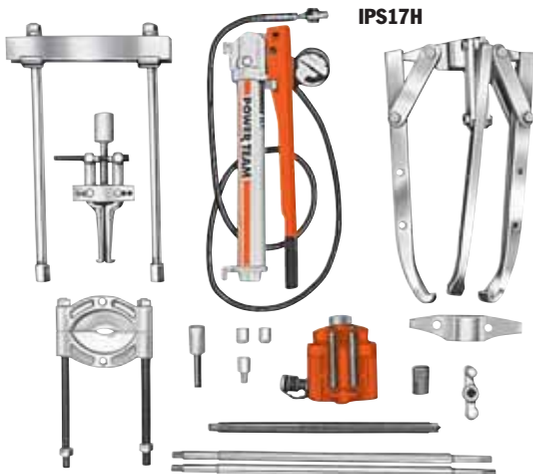
Conjuntos extractores HIDRÁULICOS

17 1/2, 30 y 50 toneladas

MANTENIMIENTO DE COJINETES



Con los conjuntos explicados en esta página se incluye la caja de almacenamiento de madera nº 3084350R9. 1.016 mm La x 406 mm An x 406 mm Prof. También hay disponibles cajas de almacenamiento metálicas (consulte la página 207).



Conjunto de extractor hidráulico de 17 1/2 toneladas. Este conjunto incluye un extractor de 3 mordazas y un impulsor-extractor Push-Puller*. Ideal para aplicaciones de altas exigencias; ponga a trabajar este conjunto donde se utilicen grandes engranajes, cojinetes, ruedas, poleas, etc.

Nr. IPS17H – Conjunto de extractor hidráulico de 17 1/2 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 62,2 kg.

Nr. DB17H – Tablero para el almacenamiento del conjunto IPS17H. Debe adquirirse por separado. Tamaño 15,9 x 1.200 x 1.200 mm. Peso 13,6 kg.

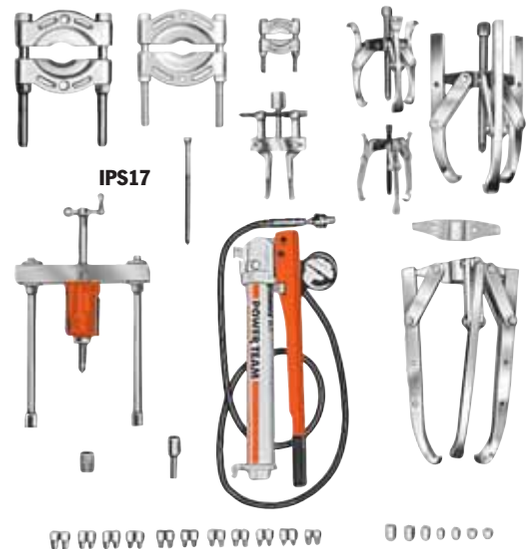
Conjuntos de extractor principal hidráulico de 17 1/2 toneladas.

Con este conjunto de extractor Power Team no sólo reducirá el tiempo de inactividad, sino que aumentará sus beneficios.

Nº IPS17 – Conjunto de extractor de 17 1/2 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 86,7 kg.

Nº IPS17B – Conjunto de extractor con caja metálica MB5. Peso 96,7 kg.

Nº DB17 – Tablero para almacenar el conjunto IPS17. Debe adquirirse por separado. Tamaño: 15,9 x 1.200 x 1.800 mm de longitud. Peso 30,9 kg.



Contenido del juego	Sistemas hidráulicos	Contenido del juego	Accesorios
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de fase única	1154	Accesorio de extracción de juntas herméticas de cojinetes
RT172	Cilindro de 17 1/2 Tm con inserción roscada	1122	Accesorio para la extracción de cojinetes
9798	Semiacoplador de manguera	1123	Accesorio para la extracción de cojinetes
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	1130	Accesorio para la extracción de cojinetes
9670	Adaptador en T		
9059E	Manómetro		
Extractores		Adaptadores roscados	
1062	Push-Puller* de 17 1/2 Tm de cap. con patas de 419 mm	8005	5/8" – 18 H. x 3/8" – 16 M. (2)
24814	Manivela de velocidad	8006	5/8" – 18 H. x 1/2" – 20 M. (2)
32118	Tornillo de ajuste	8007	5/8" – 18 H. x 1/2" – 13 M. (2)
201923	Adaptador de empuje	8010	5/8" – 18 H. x 5/8" – 11 M. (2)
1105	Patatas de 572 mm (par)	8013	5/8" – 18 H. x 3/4" – 16 M. (2)
1066	Extractor hidráulico de 17 1/2 Tm y 3 mordazas	8015	5/8" – 18 H. x 3/4" – 10 M. (2)
1027	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8017	5/8" – 18 H. x 1/2" – 14 M. (2)
41224	Cabezal extractor de 17 1/2 Tm y 2 mordazas	8018	5/8" – 18 H. x 7/8" – 9 M. (2)
24832	Tornillo extractor	8019	5/8" – 18 H. x 1" – 14 M. (2)
1037	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8020	1" – 8 H. x 5/8" – 18 M. (1)
1041	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8021	1" – 8 H. x 1" – 14 M. (1)
28228	Tapa del cilindro	8044	Conjunto de adaptadores roscados hembra
		8038	5/8" – 18 H. x 3/4" – 16 H. (2)

Contenido del juego	Sistemas hidráulicos	Contenido del juego	Accesorios
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	1154	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
RT172	Cilindro de 17 1/2 Tm con inserción roscada	1130	Accesorio para la extracción de cojinetes
9798	Semiacoplador de manguera	1105	Patatas de 572 mm (par)
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	24814	Manivela de velocidad
9670	Adaptador en T	28228	Tuerca ciega
9059E	Manómetro	32118	Tornillo de ajuste
Extractores		201454	Adaptador de empuje
1062	Impulsor-extractor Push-Puller* de 17 1/2 Tm de cap. y patas de 419 mm	41224	Cabezal de 2 mordazas para 1066
1066	Extractor hidráulico de 17 1/2 Tm y 3 mordazas	Adaptadores roscados	
		8020	1" – 8 H. x 5/8" – 18 M. (1)
		8038	5/8" – 8 H. x 3/4" – 16 H. (1)

Conjunto de extractor de 30 toneladas de capacidad. Justo lo que necesita para esos trabajos grandes. No sólo obtendrá un impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 30 toneladas, sino también un extractor hidráulico de 2 y 3 mordazas. Además, muchos accesorios de uso frecuente y las piezas necesarias para acometer directamente los trabajos grandes.

Nº IPS30H – Conjunto de extractor hidráulico para mantenimiento de 30 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 150 kg.

Nº DB30H – Tablero de almacenamiento para el conjunto IPS30H. Debe adquirirse por separado. Tamaño 15,9 x 1.200 x 1.800 mm. Peso 35,4 kg.



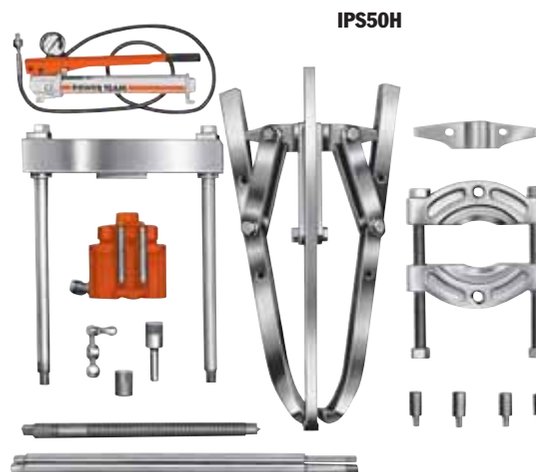
Contenido del juego	Sistemas hidráulicos	Contenido del juego	Extractores
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	1074	Extractor hidráulico de 30 Tm y 3 mordazas
RT302	Cilindro de 30 toneladas con suplemento roscado	41226	Cabezal de 2 vías para 1074
9798	Semiacoplador de manguera	1070	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 30 Tm de capacidad con patas de 457 mm
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	1111	Patas de 711 mm para 1070
9670	Adaptador en T	27198	Manivela de velocidad
9059E	Manómetro	28229	Tuerca ciega
Accesorios		34510	Adaptador de empuje
8036	Adaptadores roscados hembra 1" - 14H. x 1" - 14H. (2)	34758	Tornillo de ajuste
1166	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes		
1127	Accesorio para la extracción de cojinetes		



Nota: Con los conjuntos explicados en esta página se incluye la caja de almacenamiento de madera nº 3084380R9. 1.016 mm La x 406 mm An x 406 mm Prof. También hay disponibles cajas de almacenamiento metálicas (consulte la página 207).

Conjunto de extractor de 50 toneladas de capacidad. Para los trabajos más grandes, este extractor de 50 toneladas es justo lo que necesita. Piense en los trabajos que puede realizar con un impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 50 toneladas, un extractor de 2 mordazas y un extractor de 3 mordazas, ambos con una capacidad de 50 toneladas. Por supuesto, también tiene a su disposición muchos accesorios y fijaciones muy versátiles.

Nº IPS50H – Conjunto de extractor hidráulico para mantenimiento de 50 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 261 kg.



Nº pedido.	Sistemas hidráulicos	pedido	Extractores
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	1080	Extractor hidráulico de 50 Tm y 3 mordazas
RT503	Cilindro de 50 Tm con inserción roscada	50449	Cabezal de 2 vías para 1080
9798	Semiacoplador de manguera	1076	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 50 Tm de capacidad con patas de 610 mm
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	1113	Patas de 864 mm para 1076
9670	Adaptador en T	29595	Manivela de velocidad
9059E	Manómetro	28230	Tuerca ciega
Adaptadores roscados		34755	Adaptador de empuje
8024	1 1/4" - 12H. x 1 3/4" - 12M. (2)	32698	Tornillo de ajuste
8028	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 8M.	Accesorios	
8029	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 14M.	1128	Accesorio para la extracción de cojinetes

▲ PRECAUCIÓN: es posible que no todos los elementos indicados puedan soportar todo el tonelaje especificado. Ejemplo: cuando se utiliza un accesorio con una capacidad de 1 tonelada con un extractor de 7 toneladas de capacidad, el conjunto sólo puede utilizarse con una fuerza de 1 tonelada.

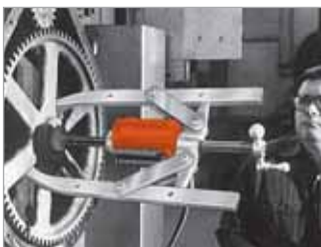
Conjuntos extractores HIDRÁULICOS

17 1/2 y 30 toneladas
17 1/2 y 50 toneladas

MANTENIMIENTO DE COJINETES



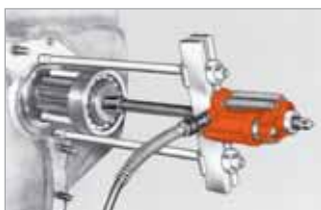
Nota: caja de almacenamiento de madera El n° 3084360R9 se entrega con este conjunto. 1.016 mm La x 432 mm Al x 610 mm Prof. También hay disponibles cajas metálicas de almacenamiento (consulte la página 207).



El extractor de 2 mordazas se extiende entre los dientes de los engranajes para sujetar el buje. La bomba manual proporciona la fuerza hidráulica.



Desmontaje de un acoplamiento flexible del eje de un motor eléctrico con el extractor de 2 mordazas.



Configuración típica para extraer el eje del piñón de accionamiento por engranaje. El tornillo del extractor se sujeta al eje mediante un adaptador roscado. El eje ya está listo para ser extraído hidráulicamente.

IPS3017

Conjuntos de extractores de 17 1/2 y 30 toneladas de capacidad.

Estos conjuntos de mantenimiento de altas prestaciones compensan sobradamente la inversión, especialmente al ahorrarle costosos daños en las piezas. Con este conjunto puede cubrir cientos de aplicaciones en las que es necesario empujar y extraer.

N° IPS3017. Conjunto de extractor manual e hidráulico de 17 1/2 y 30 toneladas de capacidad. Incluye los sistemas hidráulicos, extractores y accesorios indicados a continuación. Peso 244 kg.

N° IPS3017B. Conjunto de extractor con caja metálica MB8. Peso 256 kg.



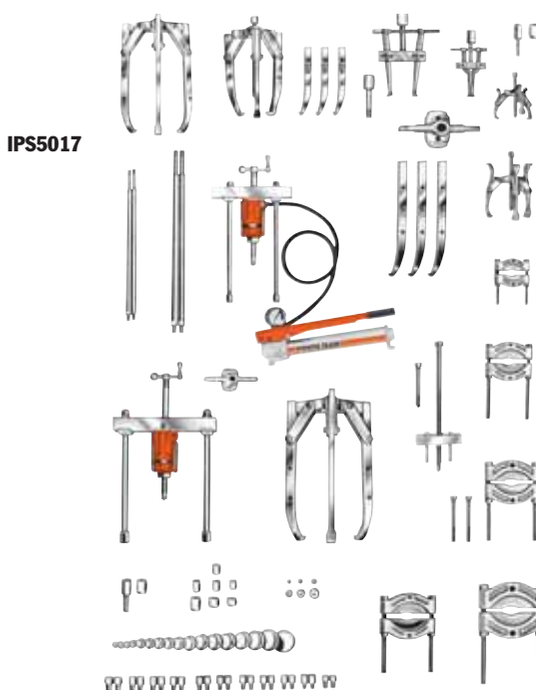
N° pedido	Sistemas hidráulicos	N° pedido	Accesorios
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	24832	Tornillo de fuerza para extractor especial
RT172	Cilindro doble de 17 1/2 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	8075	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
RT302	Cilindro doble de 30 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	8076	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
9798	Semiacoplador de manguera	8056	Conjunto de protector de eje
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	679	Accesorio para extracción de poleas
9670	Adaptador en T	680	Accesorio para extracción de poleas
9059E	Manómetro	1154	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
Extractores		1166	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
1062	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 17 1/2 Tm de cap. con patas de 419 mm	1122	Accesorio para la extracción de cojinetes
1070	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 30 Tm de cap. con patas de 457 mm	1123	Accesorio para la extracción de cojinetes
1066	Extractor hidráulico de 17 1/2 Tm y 3 mordazas	1126	Accesorio para la extracción de cojinetes
1074	Extractor hidráulico de 30 Tm con 3 mordazas	1130	Accesorio para la extracción de cojinetes
41224	Cabezal extractor de 17 1/2 Tm y 2 mordazas	Adaptadores roscados	
41226	Cabezal extractor de 30 Tm y 2 mordazas	8005	5/8" - 18 H. x 3/8" - 16 M. (2)
1027	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8006	5/8" - 18 H. x 1/2" - 20 M. (2)
1037	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8007	5/8" - 18 H. x 1/2" - 13 M. (2)
1041	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8010	5/8" - 18 H. x 5/8" - 11 M. (2)
43892	Mordazas largas (3) para 1037	8012	1" - 14 H. x 5/8" - 18 M. (2)
30902	Mordazas largas (3) para 1041	8013	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 M. (2)
1105	Patas de 572 mm para 1062	8015	5/8" - 18 H. x 3/4" - 10 M. (2)
1111	Patas de 711 mm para 1070	8017	5/8" - 18 H. x 7/8" - 14 M. (2)
24814	Manivela de velocidad	8018	5/8" - 18 H. x 7/8" - 9 M. (2)
27198	Manivela de velocidad	8019	5/8" - 18 H. x 1" - 14 M. (2)
28229	Tuerca ciega	8020	1" - 8 H. x 5/8" - 18 M. (1)
28228	Tapa del cilindro	8021	1" - 8 H. x 1" - 14 M. (1)
32118	Tornillo de ajuste	8025	1 1/4" - 7 H. x 5/8" - 18 M. (2)
34758	Tornillo de ajuste	8027	1 1/4" - 7 H. x 1" - 14 M. (2)
34510	Adaptador de empuje	8036	1" - 14 H. x 1" - 14 H. (2)
201923	Adaptador de empuje	8038	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 H. (2)
		8044	Conjunto de adaptadores roscados hembra

⚠ PRECAUCIÓN: es posible que no todos los elementos indicados puedan soportar todo el tonelaje especificado. Ejemplo: cuando se utiliza un accesorio con una capacidad de 1 tonelada con un extractor de 7 toneladas de capacidad, el conjunto sólo puede utilizarse con una fuerza de 1 tonelada.

Conjuntos de extractor de 17 1/2 y 50 toneladas de capacidad. Si busca un conjunto de extractor para mantenimiento que sea capaz de realizar una amplia variedad de aplicaciones, éste es el que busca. Los extractores y accesorios mecánicos e hidráulicos están diseñados para acometer la mayoría de trabajos de extracción e instalación con un esfuerzo mínimo.

N° IPS5017. Conjunto de extractor manual e hidráulico de 17 1/2 y 50 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 405 kg.

N° IPS5017B. Conjunto de extractor con caja metálica MB16. Peso 415 kg.



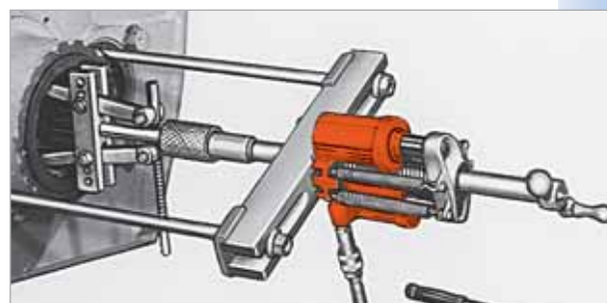
IPS5017

N° pedido	Sistemas hidráulicos	N° pedido	Accesorios
P55	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	8075	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
RT172	Cilindro doble de 17 1/2 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	8076	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
RT503	Cilindro doble de 50 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	8056	Conjunto de protector de eje
9798	Semiacoplador de manguera	1154	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m	1166	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
9670	Adaptador en T	1122	Accesorio para la extracción de cojinetes
9059E	Manómetro	1123	Accesorio para la extracción de cojinetes
Extractores		1126	Accesorio para la extracción de cojinetes
1062	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 17 1/2 Tm de cap. con patas de 419 mm	1127	Accesorio para la extracción de cojinetes
1076	Impulsor-extractor Push-Puller® hidráulico de 50 Tm de capacidad con patas de 610 mm	1130	Accesorio para la extracción de cojinetes
1066	Extractor hidráulico de 17 1/2 Tm y 3 mordazas	34479	Adaptador reductor para 1166
1080	Extractor hidráulico de 50 Tm con 3 mordazas	10215	Tuerca hexagonal; 3/4" - 16 (2)
41224	Cabezal extractor de 17 1/2 Tm y 2 mordazas	24829	Perno corto
50449	Cabezal extractor de 50 Tm y 2 mordazas	Adaptadores roscados	
1027	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8005	5/8" - 18 H. x 3/8" - 16 M. (2)
1037	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8006	5/8" - 18 H. x 1/2" - 20 M. (2)
1041	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	8007	5/8" - 18 H. x 1/2" - 13 M. (2)
43892	Mordazas largas (3) para 1037	8010	5/8" - 18 H. x 5/8" - 11 M. (2)
30902	Mordazas largas (3) para 1041	8013	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 M. (2)
1105	Patas de 572 mm para 1062	8015	5/8" - 18 H. x 3/4" - 10 M. (2)
1113	Patas de 864 mm para 1076	8019	5/8" - 18 H. x 1" - 14 M. (2)
24814	Manivela de velocidad	8020	1" - 8 H. x 5/8" - 18 M. (1)
29595	Manivela de velocidad	8021	1" - 8 H. x 1" - 14 M. (1)
28228	Tuerca ciega	8023	1 1/4" - 12 H. x 1" - 14 M. (2)
28230	Tapa del cilindro	8028	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 8 M. (1)
32118	Tornillo de ajuste	8029	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 14 M. (1)
32698	Tornillo de ajuste	8038	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 H. (1)
34755	Adaptador de empuje	8044	Conjunto de adaptadores roscados hembra
201923	Adaptador de empuje		
7392	Extractor de engranajes y poleas		
24833	Tornillo de fuerza para el modelo 7392		

⚠ PRECAUCIÓN: es posible que no todos los elementos indicados puedan soportar todo el tonelaje especificado. Ejemplo: cuando se utiliza un accesorio con una capacidad de 1 tonelada con un extractor de 7 toneladas de capacidad, el conjunto sólo puede utilizarse con una fuerza de 1 tonelada.



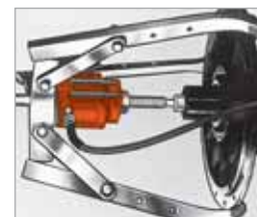
Nota: con este conjunto se entrega una caja de almacenamiento de madera n° 3084360R9. 1.143 mm La x 572 mm Al x 762 mm Prof. También hay disponibles cajas metálicas de almacenamiento (consulte la página 207).



La combinación de un impulsor-extractor Push-Puller® de 50 toneladas de capacidad y el accesorio de extracción de juntas herméticas de cojinetes simplifica la extracción de las juntas finales de los ejes de tracción.



El impulsor-extractor Push-Puller® de accionamiento hidráulico retira la rueda de tracción. El accesorio de tracción se utiliza para proporcionar una superficie de agarre.



El extractor de 3 mordazas proporciona el agarre, mientras que la bomba manual hidráulica genera la fuerza necesaria para impulsar el eje y sacarlo de su alojamiento. En el extremo del tornillo de extracción se utiliza un protector de eje.

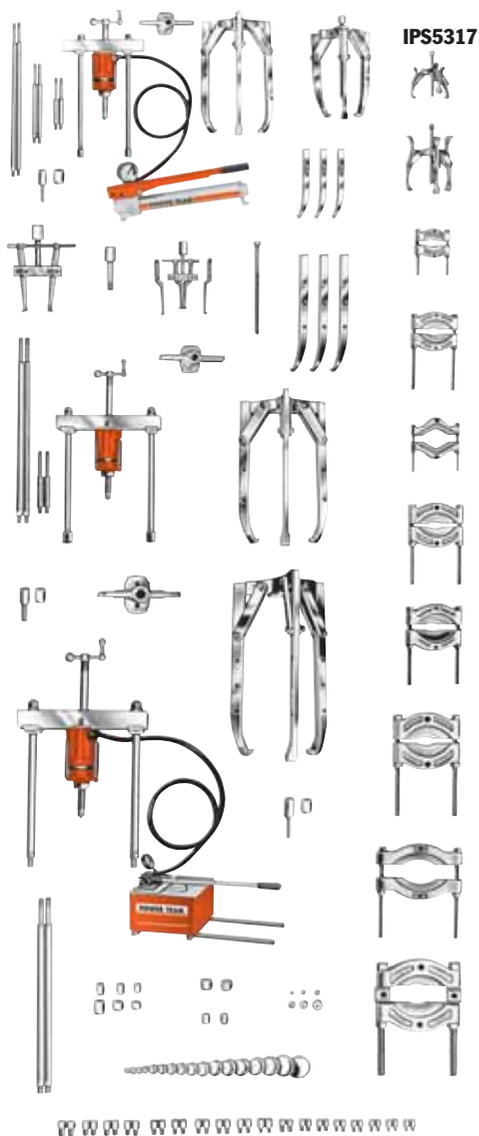
Conjuntos extractores HIDRÁULICOS

17 1/2, 30 y 50 toneladas

MANTENIMIENTO DE COJINETES

Conjunto de extractor de 17 1/2, 30 y 50 toneladas. ¡Lo máximo en conjuntos de extractor industrial! Encontrará en él un extractor para prácticamente cualquier trabajo. Este "conjunto principal" incluye sistemas hidráulicos de 17 1/2, 30 y 50 toneladas, junto con un amplio surtido de extractores, accesorios y adaptadores.

N° IPS5317. Conjunto de extractor hidráulico de 17 1/2, 30 y 50 toneladas de capacidad. Incluye sistemas hidráulicos, extractores, caja de almacenamiento de madera y los accesorios indicados más adelante. Peso 572 kg.



Nota: con este conjunto se entrega una caja de almacenamiento de madera n° 3084400R9. 1.168 mm La x 571 mm Al x 571 mm Prof. También hay disponibles cajas metálicas de almacenamiento (consulte la página 207).

Contenido del juego	Sistemas hidráulicos	Contenido del juego	Accesorios
P57775	Conjunto de bomba manual hidráulica de una sola etapa	28230	Tuerca ciega
P460	Bomba manual hidráulica de dos etapas con válvula de control de 3 vías	32118	Tornillo de ajuste
RT172	Cilindro doble de 17 1/2 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	32698	Tornillo de ajuste
RT302	Cilindro doble de 30 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	34758	Tornillo de ajuste
RT503	Cilindro doble de 50 Tm de capacidad, con orificio central e inserción roscada	34510	Adaptador de empuje
9798	Semiacoplador de manguera (2)	34755	Adaptador de empuje
9767E	Manguera hidráulica. 1,8 m (2)	201923	Adaptador de empuje
9670	Adaptador en T	8075	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
9059E	Manómetro	8076	Conjunto de adaptadores de placa escalonada
Extractores		8056	Conjunto de protector de eje
1062	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 17 1/2 Tm de cap. con patas de 419 mm	679	Accesorio para extracción de poleas
1070	Impulsor-extractor hidráulico Push-Puller® de 30 Tm de cap. con patas de 457 mm	680	Accesorio para extracción de poleas
1076	Impulsor-extractor Push-Puller® hidráulico de 50 Tm de capacidad con patas de 610 mm	1154	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
1066	Extractor hidráulico de 17 1/2 Tm y 3 mordazas	1166	Accesorios para la extracción de juntas herméticas de cojinetes
1074	Extractor hidráulico de 30 Tm con 3 mordazas	1122	Accesorio para la extracción de cojinetes
1080	Extractor hidráulico de 50 Tm con 3 mordazas	1123	Accesorio para la extracción de cojinetes
41224	Cabezal extractor de 17 1/2 Tm y 2 mordazas	1126	Accesorio para la extracción de cojinetes
41226	Cabezal extractor de 30 Tm y 2 mordazas	1127	Accesorio para la extracción de cojinetes
50449	Cabezal extractor de 50 Tm y 2 mordazas	1128	Accesorio para la extracción de cojinetes
1027	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	1130	Accesorio para la extracción de cojinetes
1037	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	34479	Adaptador reductor
1041	Combinación de extractor de 2 o 3 mordazas	Adaptadores roscados	
43892	Mordazas largas (3) para 1037	8005	5/8" - 18 H. x 3/8" - 16 M. (2)
30902	Mordazas largas (3) para 1041	8006	5/8" - 18 H. x 1/2" - 20 M. (2)
32136	Mordazas largas (3) para 1154	8007	5/8" - 18 H. x 1/2" - 13 M. (2)
1105	Patas de 572 mm para 1062	8010	5/8" - 18 H. x 5/8" - 11 M. (2)
1106	Patas de 241 mm para 1062	8012	1" - 14 H. x 5/8" - 18 M. (2)
1107	Patas de 114 mm para 1062	8013	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 M. (2)
1109	Patas de 203 mm para 1070	8015	5/8" - 18 H. x 3/8" - 10 M. (2)
1111	Patas de 711 mm para 1070	8017	5/8" - 18 H. x 7/8" - 14 M. (2)
1113	Patas de 864 mm para 1070	8018	5/8" - 18 H. x 7/8" - 9 M. (2)
Accesorios		8019	5/8" - 18 H. x 1" - 14 M. (2)
24832	Tornillo de fuerza para extractor especial	8020	1" - 8 H. x 5/8" - 18 M. (1)
24814	Manivela de velocidad	8021	1" - 8 H. x 1" - 14 M. (1)
27198	Manivela de velocidad	8023	1 1/4" - 12 H. x 1" - 14 M. (2)
29595	Manivela de velocidad	8024	1 1/4" - 12 H. x 1 3/4" - 12 M. (2)
28228	Tuerca ciega	8025	1 1/4" - 7 H. x 5/8" - 18 M. (2)
28229	Tuerca ciega	8027	1 1/4" - 7 H. x 1" - 14 M. (2)
		8028	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 8 M. (1)
		8029	1 5/8" - 5 1/2 H. x 1" - 14 M. (1)
		8036	1" - 14 H. x 1" - 14 H. (2)
		8038	5/8" - 18 H. x 3/4" - 16 H. (2)
		8044	Conjunto de adaptadores roscados hembra

⚠ PRECAUCIÓN: es posible que no todos los elementos indicados puedan soportar todo el tonelaje especificado. Ejemplo: cuando se utiliza un accesorio con una capacidad de 1 tonelada con un extractor de 7 toneladas de capacidad, el conjunto sólo puede utilizarse con una fuerza de 1 tonelada.