

## **PORTO POWER CON ESTUCHE CAPACIDAD: 10 000kg (10t)**

### **ESPECIFICACIONES:**

- Capacidad: 10 000kg (10t)
- Altura mínima del pistón: 31,5cm
- Altura máxima del pistón: 44,5cm
- Carrera del pistón: 13cm
- Esparcidor hidráulico con apertura de 7cm

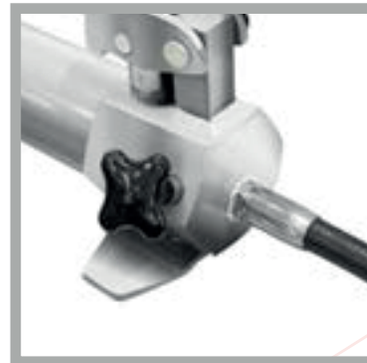


### **INSTRUCCIONES DE USO**

1. Antes de cada uso afloje el tornillo del orificio de llenado de aceite para ventilar y a continuación vuelva a apretar el tornillo antes de usar



2. Asegure que el control de la válvula este cerrado



3. Coloque la palanca en su aditamento en la bomba, esta se desplaza de abajo hacia arriba para realizar la tarea requerida
4. Para facilitar su uso puede colocarlo en cualquier posición desde horizontal a vertical, pero la bomba debe mirar hacia abajo
5. Los componentes se pueden combinar para realizar la tarea requerida
6. Cuando necesite liberar, gire la perilla de control de la válvula en el sentido contrario a las manecillas del reloj.

### MANTENIMIENTO:

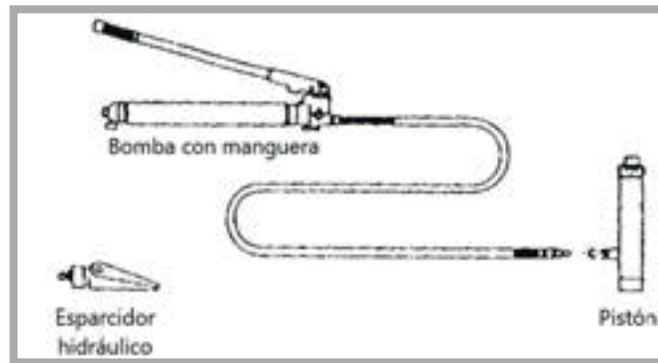
#### PARA CARGA:

1. La carga máxima no puede exceder la capacidad indicada
2. La carga del pistón hidráulico no puede exceder 500kg (1/2t)
3. La carga no puede exceder la mitad de la capacidad cuando se están usando todos los tubos.
4. La extensión del pistón no puede exceder la carrera.

### PARA SEGURIDAD:

1. Aceite de trabajo: No. 10
2. Revise el nivel de aceite, si no es suficiente, por favor agregue del mismo tipo de aceite.
3. Después de usar, cierre la válvula con la tapa, para proteger al aceite de impurezas como el polvo y tierra.
4. Antes de levantar o presionar, ajuste el gato lentamente para hacer la carga coaxial con respecto al gato.
5. El tubo o manguera no debe ser doblado cerca de sus extremos (donde están las herramientas) ni acercarlo al fuego, ni colocar cargas en él.

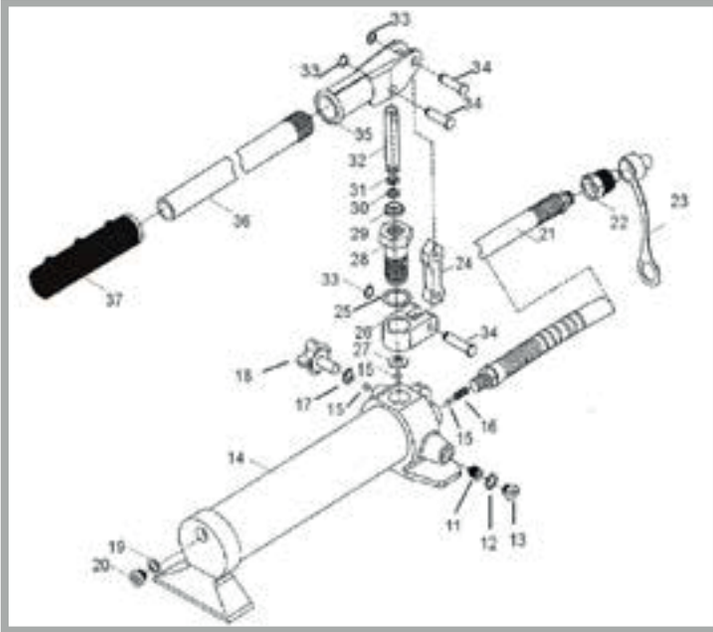
### NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS



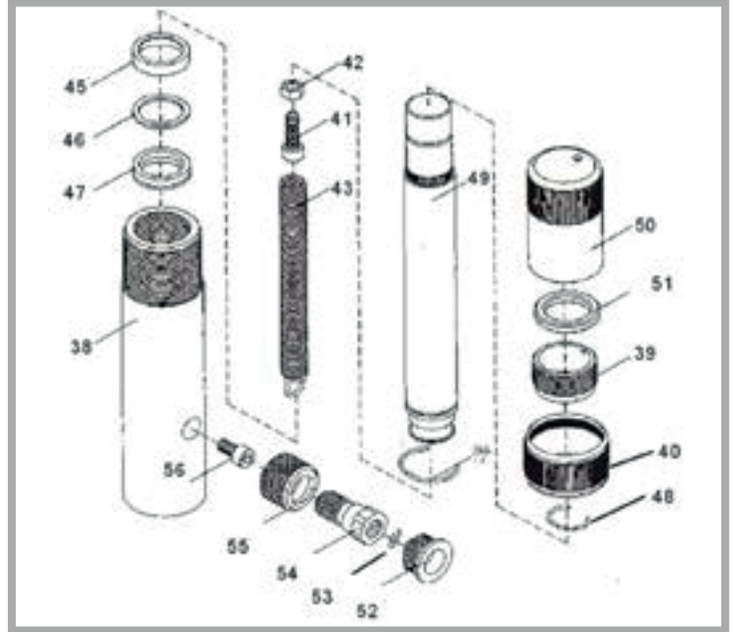
### LISTA DE PARTES

# Parte	Descripción	# Parte	Descripción	# Parte	Descripción	# Parte	Descripción
1	Caja de Metal	17	Junta Tórica	34	Perno	51	Anillo para pistón
2	Tubo	18	Válvula de retención de aceite	35	Mango de palanca	52	Tapa de tornillo
3	Base	19	Junta Tórica	36	Palanca	53	Junta Tórica
4	Punta de pistón separador	20	Tornillo	37	Mango de palanca	54	Block de válvula
5	Cabeza de placa	21	Manguera hidráulica	38	Cilindro	55	Tuercas de conexión
6	Cabeza de cuña	22	Cople	39	Tapa de tornillo	56	Tornillo
7	Cabeza cuadrada	23	Tapa a prueba de polvo	40	Buje	57	Quijada fija
8	Conexión movable	24	Tuerca de conexión	41	Tornillo	58	Ram
9	Silla aserrada	25	Anillo sellador de nylon	42	Tuerca	59	Anillo de sello
10	Cabeza de hule	26	Base de socket	43	Resorte de tensión	60	Junta Tórica
11	Tornillo	27	Arandela de cobre	44	Anillo de retención	61	Tapa
12	Junta Tórica	28	Depósito de bomba	45	Junta Tórica	62	Quijada movable
13	Tornillo	29	Anillo a prueba de polvo	46	Sellado de nylon	63	Perno
14	Recipiente	30	Junta Tórica	47	Sello Y	64	Anillo de retención
15	Bola de acero	31	Sellador de nylon	48	Anillo de retención	65	Varilla de retención
16	Resorte	32	Pistón	49	Vástago de émbolo		
17	Junta Tórica	33	Anillo retención	50	Protector de cabezal		

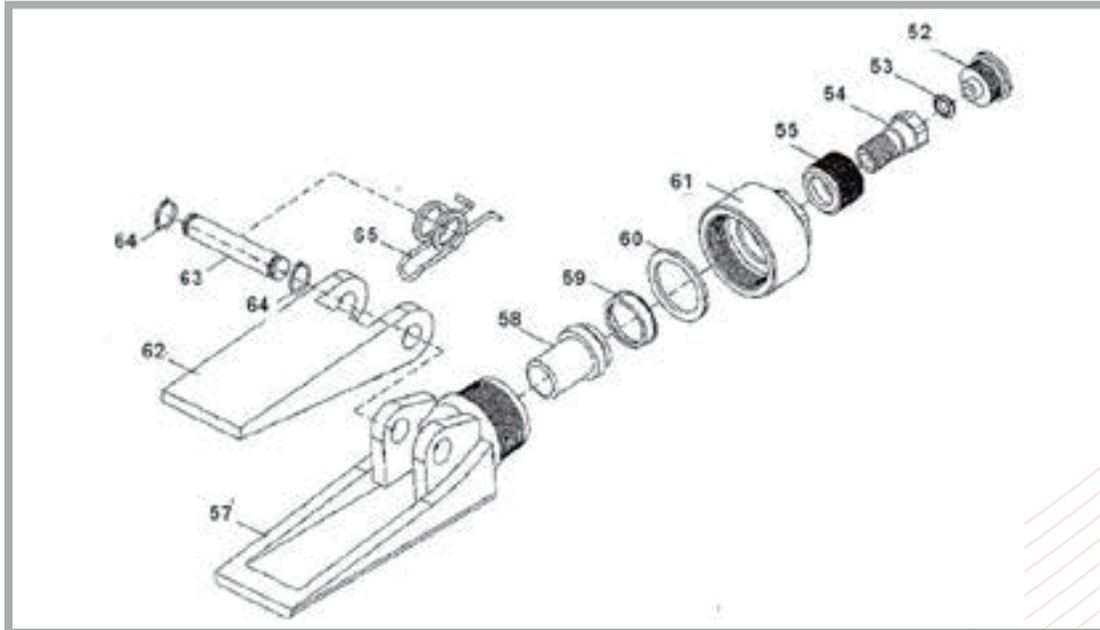
### BOMBA HIDRÁULICA



### PISTÓN HIDRÁULICO



### ESPARCIDOR HIDRÁULICO



### GARANTÍA

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y origen por un periodo de 1 año a partir de la fecha de adquisición por el usuario final. Esta garantía es válida siempre y cuando el producto sea usado en condiciones normales y para lo que fue diseñado; NO CUBRE desgaste natural por uso, variaciones de voltaje, exceso de capacidades, omisión de instrucciones de uso y/o modificaciones de cualquier tipo. Para ser válida la garantía es necesario que presente el producto y su comprobante de compra (factura o ticket impreso) donde fue adquirido el producto o directamente a Herramientas Importadas Monterrey SA de CV, Av. Concordia 4601, Col. Centro, Apodaca, N.L., México. CP 66600 RFC: HIMO20228C60 El producto será enviado al Centro de Servicio y sometido a valoración, el envío hasta el Centro de Servicio deberá ser cubierto por el usuario. Una vez que el producto sea reparado o se apruebe la reposición, éste será enviado al domicilio que nos indique y el costo del envío será cubierto por Herramientas Importadas Monterrey SA de CV. Centro de Atención Tel. (81) 8374-8812. Las refacciones y partes podrán adquirirse (sujeto a disponibilidad) a través de Herramientas Importadas Monterrey SA de CV o de su distribuidor. Más información y detalles en la página [www.dogotuls.com](http://www.dogotuls.com) en el apartado de garantía.