



CAJA DE HERRAMIENTAS MEDIANA P900

La caja de herramientas Ryobi constituye una forma excelente de mantener las herramientas de mano organizadas, al alcance, guardadas ordenadamente y listas para trasladarse. Gracias a su gran capacidad de almacenamiento da acomodo a una gran variedad de herramientas y accesorios.

Los separadores ajustables situados dentro de la caja de herramientas permiten adaptar los compartimientos de almacenamiento a las necesidades específicas del usuario. Los separadores pueden subirse y fijarse en su lugar cuando se necesiten, después pueden aflojarse y bajarse cuando se desea tener un área de almacenamiento mayor.

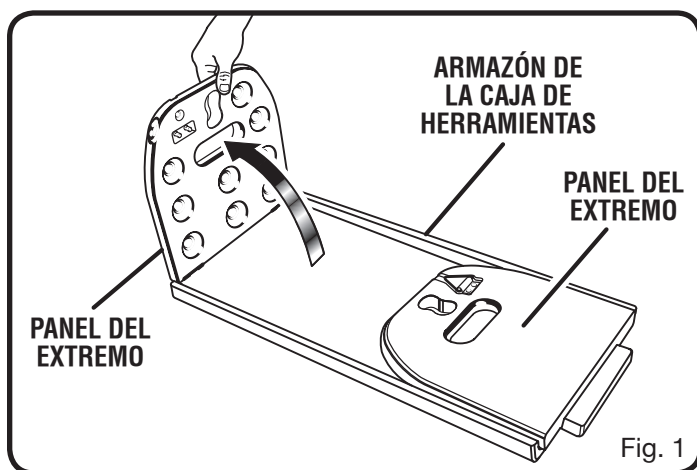
Hay una cubierta con cierre para proteger las herramientas del polvo, la basura y la humedad. Cuando no se necesita, la cubierta puede enrollarse y guardarse en la bolsa situada en el lado posterior de la caja de herramientas.

Antes de usar la caja de herramientas por primera vez, se requieren una sencilla tarea de armado.

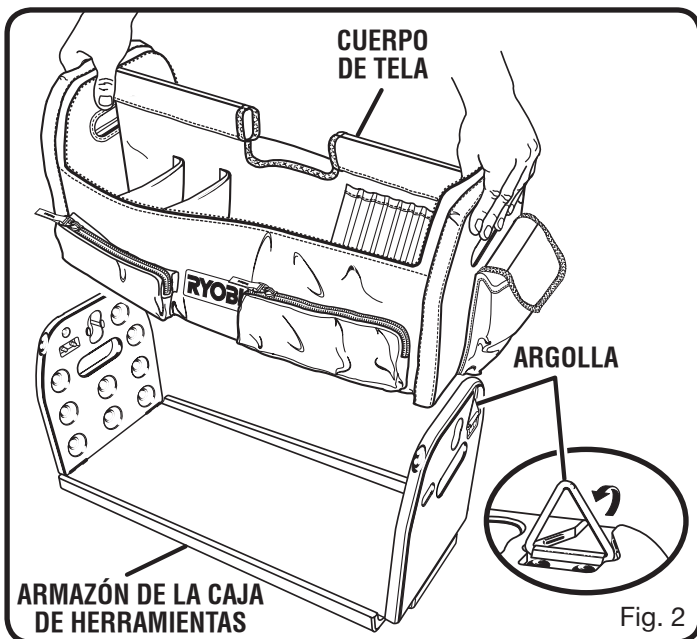
ARMADO DE LA CAJA DE HERRAMIENTAS:

Vea las figuras 1 a 8.

- Suba los paneles de los extremos de la armazón de la caja de herramientas hasta dejarlos verticales.

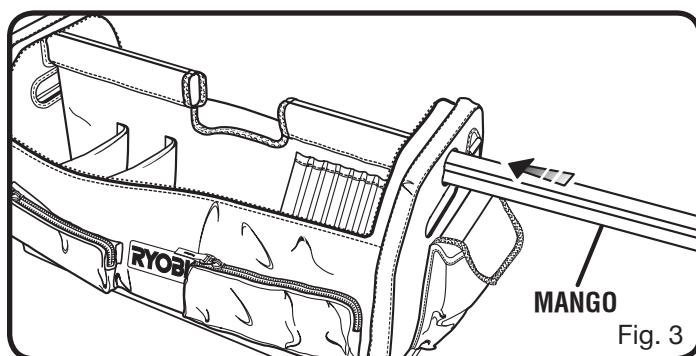


- Baje el cuerpo de tela por la armazón de la caja de herramientas.

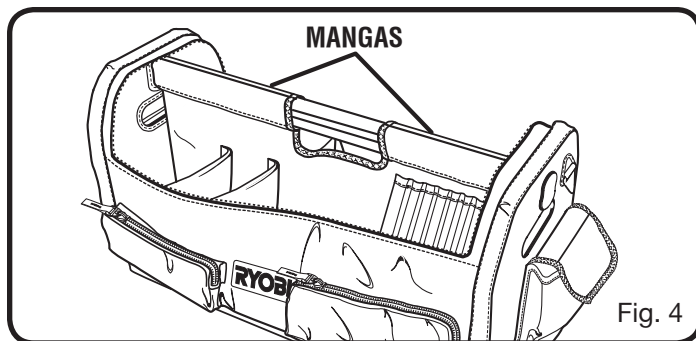


- Pase las argollas de la correa para el hombro a través de las aberturas del cuerpo de tela.

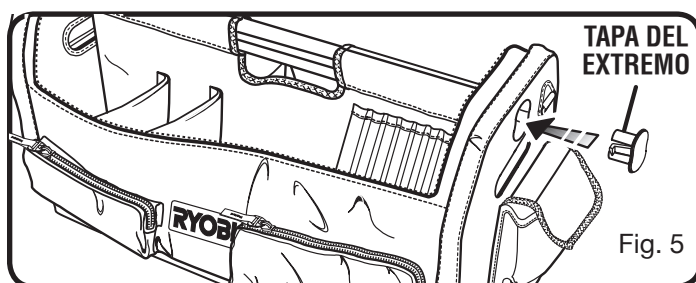
- Introduzca el mango de la caja de herramientas a través de la abertura vertical situada en el panel del extremo de la armazón de la caja.



- Pase el mango a través de las mangas de la sección divisoria del centro y asíntelo en la abertura vertical del lado opuesto de la armazón.



- Asegure el mango a la armazón de la caja de herramientas con las tapas de los extremos suministradas. Mientras sujeta firmemente el mango, asiente la tapa del extremo en el extremo del mango y aplique presión hasta que entre firmemente en su lugar. Repita el procedimiento con la tapa del otro extremo.



- Una los clips de la correa para el hombro a las argollas situadas en ambos extremos de la caja de herramientas.

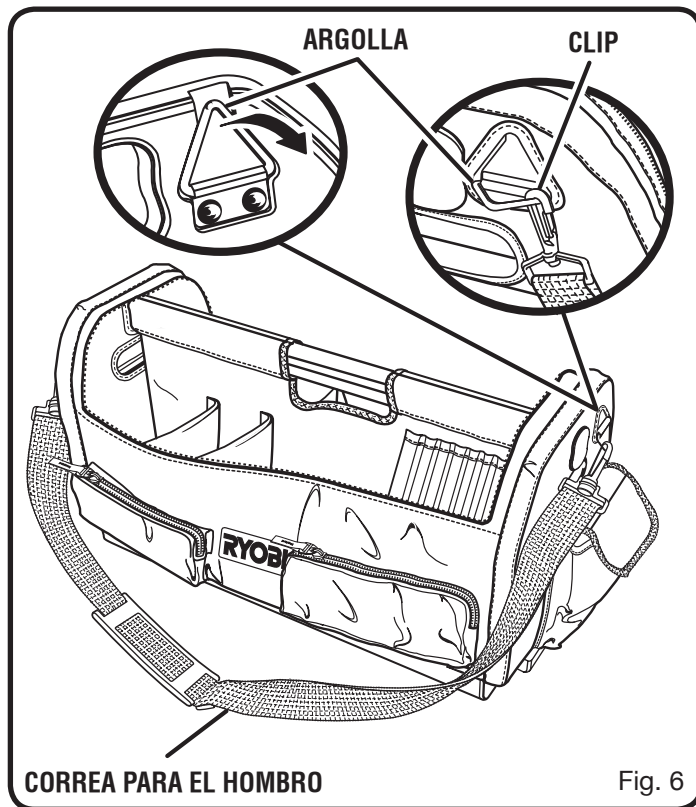


Fig. 6

- Para trasladar la caja de herramientas cuando está cerrado el cierre de la cubierta, simplemente levante la solapa de acceso al asa, como se muestra abajo, y sujete el asa de la caja de herramientas.

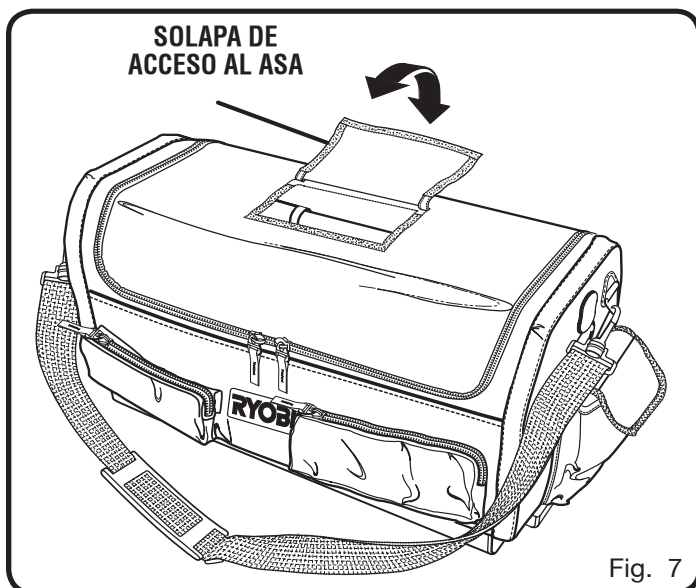


Fig. 7

- La cubierta de la caja de herramientas está diseñada para guardarse convenientemente y al mismo tiempo dejarla accesible. Para guardar la cubierta, simplemente abra el cierre completamente, enróllela e introdúzcala en la bolsa situada en la parte posterior de la caja de herramientas, como se muestra. Los sujetadores de gancho y lazada situados en el interior de la bolsa y en la cubierta misma permiten asegurar ésta dentro de la bolsa.

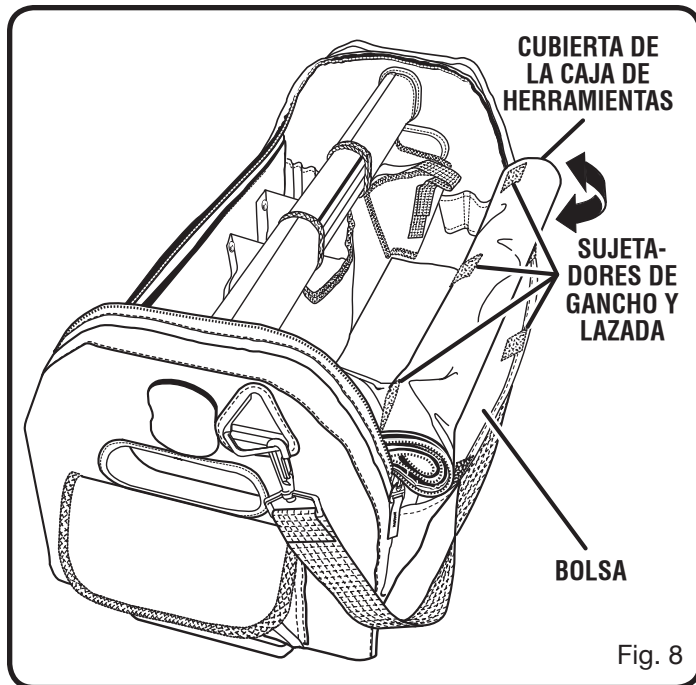


Fig. 8

⚠ ADVERTENCIA

Para evitar posibles lesiones serias, no se sienta ni se pare sobre la caja de herramientas.

⚠ ADVERTENCIA

Para evitar una posible lesión en la espalda o una por levantamiento, aplique las técnicas de levantamiento adecuadas y no intente levantar una cantidad excesiva.

⚠ ADVERTENCIA

Si va a llevar un paquete de pilas suelto, manténgalo lejos de clips, monedas, llaves, clavos, tornillos y otros objetos metálicos pequeños que puedan establecer conexión entre ambas terminales. Establecer una conexión directa entre las dos terminales puede causar chispas, quemaduras o incendios.

ONE WORLD TECHNOLOGIES, INC.

1428 Pearman Dairy Road, Anderson, SC 29625, USA

Tel.: 1-800-525-2579

www.ryobitools.com

Al comunicarse con nosotros en relación con este producto, siempre mencione el número de modelo del mismo.