

11102 DRENADOR PLEGABLE DE 8 GALONES

Ajuste de altura de liberación rápida.

Este contenedor de forma especial y translúcida, guarda hasta 8 galones. Su base reforzada, no se deformará con aceite caliente. Tiene un amplio rango de altura que va de 36 1/2" a 74". Su bajo centro de gravedad, incrementa la estabilidad y cuatro ruedas de balero de 2 1/2" giran y ruedan fácilmente. También tiene una abrazadera ajustable de uso pesado, agarradera larga y un canal vertedor grande con tapa roscada. Embudo largo de 15' tiene filtro integrado para atrapar tapones de drenaje.

11052 Tapa	11202 Recipiente
11302 Embudo	11402 Tubo plateado superior
11502 Tubo negro inferior	11512 Seguro del tubo
11602 Llantas	11702 Abrazadera del tubo

Peso de Embarque: 16 lb.



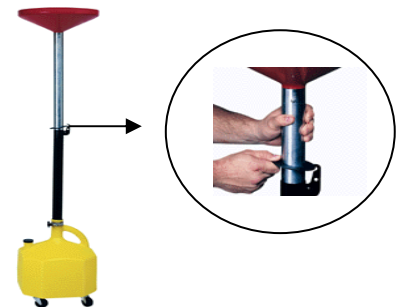
17432 DRENADOR PLEGABLE DE 18 GALONES

Ajuste de altura de liberación rápida.

Este contenedor de forma especial y translúcida, guarda hasta 18 galones. No se deformará con aceite caliente. Rueda fácilmente en cuatro ruedas de trabajo pesado de 2 1/2". Sus tubos metálicos extienden el área de trabajo desde 36 1/2" a 77". Drena por la parte inferior con una válvula de latón. Embudo largo de 15' tiene filtro integrado para atrapar tapones de drenaje.

17402 Tapa	11302 Embudo
17382 Llantas	17442 Kit para bombear aceite
17812 Válvula de latón	

Peso de Embarque: 21 lb.



17892 17902 EMBUDOS DE DRENAJE DE TRANSMISIÓN

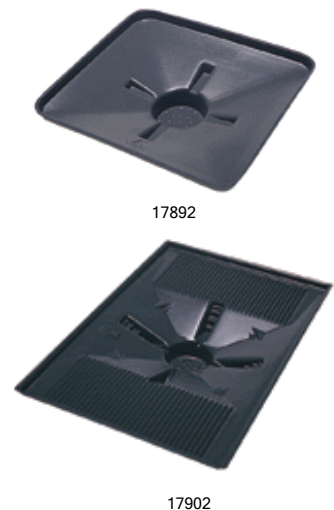
Embudos plásticos para trabajo pesado, con extendida el área para el drenaje. El embudo atrapa cualquier pieza suelta.

Flexible, y se lo pasa por encima recobrara su forma original. Súper embudo de drenaje de transmisión se acopla a Ford E 40D y otros. Su diseño acanalado puede ser utilizado para drenar filtros de aceite.

17892 Dimensiones, 22" x 23".

17902 Dimensiones, 24" x 36".

Peso de Embarque: 17 lb. 4 oz.



19802 EMBUDO DE DOS PIEZAS Y TRES APLICACIONES

Utilice la sección grande y la sección pequeña por separado. Atornille las dos piezas para un embudo más grande. El diámetro del embudo pequeño es lo suficientemente angosto como para poder ser aplicado en los más pequeñas orificios, incluyendo los agujeros de llenado de transmisión.

Peso de Embarque: 4 oz.



17912 CACEROLA PARA DRENAR Y PARA TAMBOR DE 55 GALONES

Diseñado para transferir líquidos a un tambor de 55 galones.

El drenador en forma de embudo, se pone sobre la parte superior de los tanques de 55 galones. La salida del embudo se introduce en el orificio del tanque para drenar el líquido. Cuatro diferentes ranuras circulares, encajan en filtros de aceite de diversas medidas

Peso de Embarque: 24 lb. 12 oz.



19722 CACEROLA PARA DRENAR Y RECOLECTAR TODOS LOS ESCURRIMIENTOS.

Ideal para utilizarse en pisos de exposiciones, estacionamientos y debajo de maquinaria. Hecho de poliuretano durable para asegurar longevidad y flexibilidad. Retiene 8 cuartos de galón. Sus dimensiones son: 24" x 36" x 1 1/2".

Peso de Embarque: 27 lb.



19732 19752 DISPENSADORES DE ACEITE DE 6 CUARTOS.

El material translucido de polietileno permite al usuario leer el nivel del líquido en el contenedor.

Marcado en cuartos y en litros. Su pico flexible de 8" facilita la transferencia del líquido.

19732 Pico Blanco.

19752 Pico Rojo.

Peso de Embarque: 6 lb. 14 oz.



17942 17952 CACEROLAS PARA DRENAR 4.5 GALONES

Para una fácil transportación de líquidos. El resistente material de polietileno de alta densidad, es resistente a químicos, solvente y es fácil de lavar. Tiene un drenaje de 1" de ancho para verter fácil y rápidamente. El labio y las paredes anti salpicaduras, permiten evitar derrames cuando se transporta o se vierte el líquido. Viene con grandes manijas fáciles de sostener.

17942 Cacerola Negra

17952 Cacerola Verde

Peso de Embarque: 21 lb.



17952

17942

17932 CACEROLA PARA DRENAR 6 CUARTOS DE GALÓN

Cacerola plástica para drenar aceite con canaleta para verter el aceite. La cacerola tiene 4" de profundidad y 14" de ancho incluida la canaleta.

Peso de Embarque: 30 lb. 8 oz.



17922 CUBETA PARA MULTI-DRENAJE

Cubeta plástica de 30 cuartos, para trabajo pesado, todo propósito.

Para drenar radiadores, caja de cigüeña, transmisiones, diferenciales, etc. En automóviles y camiones. Diseñado para fácil vertir y desechar. La plataforma permite la limpieza y separar piezas. Dimensiones 33" x 22" x 8".

Peso de Embarque: 17 lb. 8 oz.



19122 COLECTOR DE ACEITE PARA CAMIONES

Utilice este contenedor de uso pesado para drenar aceite en Pick ups de gran capacidad.

Fácilmente almacena hasta 60 cuartos de galón. Está equipada con 4 ruedas y una manija para su fácil transportación y posicionamiento debajo de la Pick up. Los laterales son curvos hacia la parte interna para evitar escurrimientos durante el movimiento. Convenientes agarraderas y un vertedero facilitan la evacuación sin tener escurrimientos. Rueda debajo de la mayoría de los autos con la cabina sobre el eje, así es que el aceite puede ser cambiado sin la necesidad de gatos hidráulicos o rampas. Altura 10", Ancho 24 1/2", Largo 43".

Peso de Embarque: 22 lb..



19772 ATOMIZADOR DE 1 CUARTO

Atomizador Industrial para usar con aceites ligeros, solventes, y detergentes.

La botella de polietileno durable es resistente a altas y bajas temperaturas. El mecanismo del gatillo es resistente al daño causado por materiales cáusticos.

Peso de Embarque: 4 oz.



14100 HERRAMIENTA PARA VÁLVULAS DE LLANTA

Remueve e instala las válvulas y los tapones de las válvulas

La punta de doble terminación, se invierte en el mismo cuerpo de la herramienta. La punta reversible encaja en válvulas grandes y pequeñas. Utilice la punta del reverso para remover e instalar los tapones de las válvulas. El largo mango de la herramienta accederá en ruedas de doble patín. El cuerpo ligero de aluminio está equipado con un clip para bolsillo.

Peso de Embarque: 1 oz.



19852 BANDEJA DE RUEDA PARA CAMIONES Y TRAILERS

Recoge aceite del cubo de la rueda después de remover la tapa.

Previene derrames de aceite durante la reparación de la rueda. La bandeja se ajusta al borde con diámetro interior (ID) de 13 3/4" ID y mas grande. Los compartimentos laterales sirven para mantener las tuercas sin aceite. Hecho de polipropileno para más durabilidad. No se deformara si el aceite esta caliente. Capacidad 88 onzas. Caja de 8.

Peso de Embarque: 5 lb. 12 oz.



19822 CUBETA DE PRUEBA PARA LLANTA / CONDUCTO

Una cubeta durable de plástico para examinar llantas y conductos.

La cubeta posee soportes reforzados. Apto para llantas de automóviles hasta grandes ovalados y trabajo ligero de camiones. Dimensiones 31" x 12" x 12".

Peso de Embarque: 44 lb. 8 oz.

