

FICHA DE PRODUCTO

WORK
by **GT Line**

Work Line by GT Trolley Porta herramientas Tool Trolley 01 R

EAN 8024482188744

Trolley y Mochila en un Solo Producto para Máxima Versatilidad



El carro de herramientas 01 R es la solución ideal para los profesionales que buscan una bolsa de herramientas práctica, bien organizada y fácilmente transportable.

Esta mochila trolley de trabajo combina la capacidad de un maletín de herramientas con la comodidad de una mochila profesional, gracias a sus correas retráctiles para los hombros que la transforman rápidamente en una mochila de herramientas.

Equipado con dos paneles reversibles, uno con bolsillos para herramientas y el otro con un compartimento acolchado para portátiles de hasta 15", le permite transportar de forma segura tanto herramientas como dispositivos electrónicos.

Dos bolsillos frontales adicionales completan el perfil de un maletín de herramientas perfecto para los profesionales que trabajan en el campo.

Características

1. Doble función:
carro profesional y mochila.
2. Correas de hombro desmontables:
permiten un cambio rápido entre el modo de carro y la mochila de trabajo, ofreciendo la máxima flexibilidad para el transporte diario.
3. Dos paneles internos reversibles y organizados:
un panel con bolsillos para herramientas para una disposición ordenada de las herramientas; el otro con un bolsillo acolchado para computadora portátil de hasta 15", para proteger dispositivos electrónicos.
4. Organización externa para documentos y accesorios:
Los dos bolsillos delanteros son ideales para manuales, documentación técnica, papelería o piezas pequeñas, lo que convierte al carro de herramientas en una herramienta completa y funcional.
5. Protección y practicidad en cada situación:

el bolsillo acolchado para portátil garantiza la seguridad durante el transporte, mientras que la configuración interna modular permite la adaptación a las necesidades del profesional.

6. Ideal para intervenciones técnicas, servicio y mantenimiento:

Ya sea un instalador, un trabajador de mantenimiento o un técnico de campo, el carro de herramientas 01 R le permite llevar siempre lo que necesita, en orden y sin esfuerzo.

7. Compatibilidad perfecta con las herramientas GT Line:

Utilícelo junto con estuches de herramientas, bolsas de herramientas, rollos de herramientas y otros accesorios: se integra perfectamente en el kit de cualquier operador profesional.

8. Diseño compacto y portabilidad garantizada:

Optimizado para moverse con facilidad incluso en espacios reducidos, vehículos o escaleras, representa la combinación perfecta de agilidad en el transporte y fiabilidad.

Medidas externas*	
Longitud	360 mm 14.17 in
Profundidad	200 mm 7.87 in
Altura	480 mm 18.90 in

Peso	
	4,25 Kg 9.37 lbs



Especificaciones	
Ruedas	Dos ruedas con protección para uso como mochila
Asas	Empuñadura integrada
Paneles	Panel de herramientas interno extraíble con bolsillos y bandas elásticas en ambos lados. Parte interior con bolsillos fijos y bandas elásticas.
Portadocumentos	Bolsillo frontal para documentos y elásticos para bolígrafos
Material	Tejido de Poliéster
Compartimento para portátil	Sí
Soluciones	Con ruedas
Serie	Trolleys

Accesorios			
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	

Ricambi			
KIN.1027	Kit de ruedas	Kit de ruedas para carro de herramientas 01 N Incluye: - 2 ruedas - 6 arandelas - 6 remaches - 6 tornillos- 6 tapas de fijación	
KIN.1028	Kit de asa	Carro (asa telescópica) Empuñadura telescópica retráctil	