

FICHA DE PRODUCTO



GT Line Trolley Porta herramientas AI1.KT01

EAN 8024482178752

Máxima Versatilidad y Protección para el Profesional en Movimiento



La AI1. El carro KT01 de GT Line es un maletín de herramientas profesional diseñado para técnicos y trabajadores de mantenimiento que buscan durabilidad, organización y portabilidad. Fabricado en polipropileno de alta resistencia a los golpes, es perfecto para entornos exigentes y condiciones de trabajo extremas.

Equipado con cajones modulares, tapas extraíbles y un sistema de bloqueo inteligente, este contenedor profesional almacena de forma segura herramientas manuales, componentes, herramientas eléctricas y piezas pequeñas.

El asa telescópica, las ruedas autolubricantes y los cierres de seguridad garantizan un transporte suave y seguro, incluso en largas distancias o durante viajes aéreos.

Integrado con la tecnología INTELLIRESPOND, permite la gestión digital de contenidos a través de una aplicación dedicada, el compañero de trabajo ideal para los profesionales que exigen orden y fiabilidad.

Características

1. Estructura duradera para entornos de trabajo extremos

El AI1. La caja de herramientas KT02 está hecha de polipropileno moldeado por inyección de alto espesor, lo que garantiza la resistencia a los impactos, el polvo, el agua, la corrosión y las fluctuaciones de temperatura.

2. Modularidad completa para una personalización personalizada

Los cajones extraíbles están disponibles en 10 configuraciones con alturas de 30, 60 y 95 mm, vacíos o equipados con espuma precortada o bandejas para piezas pequeñas, para una caja de herramientas totalmente personalizable.

3. Sistema de bloqueo a prueba de errores

El sistema de "bloqueo de cajón abierto" evita la extracción accidental del cajón durante el uso, lo que garantiza una organización segura y ordenada incluso durante el transporte.

4. Acceso rápido y protección integral

La doble tapa extraíble (superior y frontal) con cerraduras de seguridad permite un acceso completo y



rápido a las herramientas al tiempo que protege el contenido de impactos y aberturas no deseadas.

5. Manejo suave y fácil transporte

Equipado con un asa telescópica, dos asas laterales y cuatro ruedas autolubricantes silenciosas, el carro está diseñado para un transporte frecuente y prolongado incluso en superficies difíciles.

6. Protección mejorada de

la herramienta La cerradura central con llave y la opción de agregar candados adicionales en múltiples puntos brindan una protección superior contra el acceso no autorizado.

7. Espacio optimizado y organización visual inmediata

Incluye bandeja superior extraíble, etiqueta adhesiva para la identificación del contenido y una placa de identificación para una identificación rápida incluso entre casos similares.

8. Compatible con el sistema modular AI1MOD

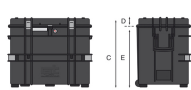
La tapa superior con sistema de apilamiento patentado permite la conexión de módulos AI1MOD, lo que convierte al carro en parte de un sistema de transporte profesional escalable.

9. Tecnología INTELLIRESPOND para la gestión inteligente

de herramientas Integrado con la plataforma INTELLIRESPOND, con una aplicación gratuita para el seguimiento y la catalogación digital del contenido de los casos.

10. Ideal para el transporte aéreo

Las dimensiones compactas, el peso ligero (14,17 kg) y la estructura robusta hacen que este maletín de herramientas profesional sea adecuado para técnicos en movimiento y para el transporte aéreo.

Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	402 mm 15.83 in	50 mm 1.97 in	352 mm 13.86 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Medidas externas*	
Longitud	585 mm 23.03 in
Profundidad	389 mm 15.31 in
Altura	466 mm 18.35 in

Peso	
	14,17 Kg 31.23 lbs

Capacidad de carga	
	40 Kg 88.18 lbs



Color	
	Negro



Especificaciones	
Ruedas	2 Ruedas autolubricantes
Color	Negro
Asas	Empuñadura telescópica 2 asas laterales
Cerraduras	Se puede cerrar con candados en varios puntos, 1 cerradura con llave
Placa identificativa	1 placa de identificación
Contenedor	1 Cajón de 30 mm de altura, con espuma bicapa precortada de 30 mm de altura 1 Cajón de 60 mm de altura, con 23 bandejas extraíbles para piezas pequeñas (4 bandejas de 12,5 × 21 cm con divisores + 3 bandejas de 4 × 8 cm) 1 Cajón de 60 mm de altura, con espuma bicapa precortada de 30 mm de altura 1 Cajón de 95 mm de altura, que contiene: 2 Cajas de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL01 (con 6 compartimentos) 2 Cajas de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL02 (con 13 compartimentos) 1 Caja de componentes para piezas pequeñas h 30 mm modelo WL04 (con 10 compartimentos)
Apilable	Sí. El sistema LOCK/UNLOCK (patentado) permite desbloquear cada caja con una sola mano.
Intellirespond	Sí
Bandeja	Bandeja extraíble en la parte superior
Tapa	Tapa superior extraíble con cierre de seguridad Tapa frontal extraíble con sistema de apilamiento patentado para módulos AI1 MOD



Sistema de cierre	Sistema de bloqueo de cajón abierto
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Con ruedas
Serie	All In One Modular System



Accesories

AIDRAW3.E	AIDRAW3.E - Cajón organizador	Cajón vacío de 30 mm	
AIDRAW3.F	AIDRAW3.F - Cajón organizador	Cajón con espuma bicolor – 30 mm	
AIDRAW6.B1	AIDRAW6.B1 - Cajón con compartimentos	Cajón con compartimentos extraíbles – 60 mm	
AIDRAW6.E	AIDRAW6.E - Cajón sin compartimentos	Cajón vacío de 60 mm	
AIDRAW6.F	AIDRAW6.F - Cajón con espuma	Cajón con espuma bicolor – 60 mm	
AIDRAW9.B1	AIDRAW9.B1 - Cajón para almacenaje de piezas pequeñas	Cajón con bandejas extraíbles para piezas pequeñas – 95 mm de alto	
AIDRAW9.E	AIDRAW9.E - Cajón vacío con altura de 95 mm	Cajón vacío de 95 mm de alto para AI1	



AIDRAW9.F	AIDRAW9.F - Cajón con inserto de espuma H95 mm	Cajón de 95 mm con espuma para maleta AI1	
AIPANEL IPAD	AIPANEL IPAD - Panel porta tablet	Panel porta iPad para maleta AI1	
AIPANEL PEL	AIPANEL PEL - Panel PEL para AI1	Panel PEL con bandas elásticas para maleta AI1 (para la tapa superior)	
AIPANEL PFR	AIPANEL PFR - Panel PFR	Panel portaherramientas PFR para la tapa superior, con correas ajustables	
AIPANEL PLEXI	AIPANEL PLEXI - Panel transparente para AI1	Panel transparente para AI1 (para la tapa superior)	
AIPANEL PSS.A	AIPANEL PSS.A - Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS alto para AI1	
AIPANEL PSS.B	AIPANEL PSS.B - Panel PSS para AI1	Panel con sistema PSS bajo para maleta AI1	

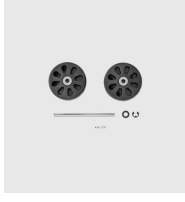


AIPANEL PSS.M	AIPANEL PSS.M - Panel PSS mediano para AI1	Panel con sistema PSS medio para maleta AI1	
AIPANEL PTS	AIPANEL PTS - Panel PTS para AI1	Panel PTS con bolsillos para maleta AI1	
AIWHEELS	AIWHEELS - Kit de ruedas para AI1	Kit compuesto por 4 ruedas giratorias, 2 de ellas con freno, para maleta AI1	
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos 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	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	

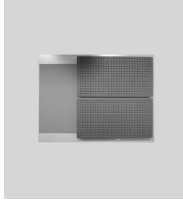


WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
EXPL.TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - Candado homologado TSA	Candado homologado TSA con combinación de 4 dígitos	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Candado con combinación	Candado patentado con combinación de 3 dígitos	
EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Candado con llaves	Candado patentado con llaves	

**Ricambi**

KIN.0972	Cerradura para AI1	Cerradura para modelos de sistemas modulares todo en uno	
KIN.1019	Repuesto de bandeja AI1	Bandeja móvil de repuesto para AI1	
KIN.1029	Cerradura AI1	Serratura per modelli All In One Modular System	
KIN.1031	Kit de ruedas AI1	Kit Ruote per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1032	Kit de patas AI1	Kit Piedini AI1 per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1044	Cerradura con llave para AI1	Serratura con chiave per modelli All In One Modular System	
KIN.1159	Kit de hebillas para paneles AI1	KIT Cavallotti per alcuni pannelli dei modelli All In One Modular System	



KIN.1197	Asa lateral para AI1	Maniglia laterale per modelli Sistema modular todo en uno	
KIN.1306	Asa telescópica para AI1	Empuñadura telescópica para los modelos de sistema modular All In One	
KIN.1327	Kit de espuma para AIBOX3.F	Kit de espuma para algunas cajas para el Sistema Modular Todo en Uno (AIBOX3. F)	
KIN.1328	Kit de espuma para AIBOX6.F	Kit de espuma para algunas cajas para el Sistema Modular Todo en Uno (AIBOX6. F)	
KIN.0412	Asa lateral negra (corta, versión antigua)	1 mango 2 pasadores	
KIN.0497	Etiqueta porta nombre transparente mini Explorer	1 placa de identificación	
KIN.1165			