

FICHA DE PRODUCTO



GT Line Maleta Porta herramientas AI1MOD16 PSS

EAN 8024482191492

Máxima Flexibilidad y Organización en un Sistema Modular Compacto



El maletín de herramientas AI1MOD16 PSS es el contenedor profesional ideal para aquellos que buscan la combinación perfecta de practicidad, organización y durabilidad.

Equipado con un panel con FLEXI POUCHES™ y otro con el sistema PSS™, ofrece un diseño seguro y versátil, manteniendo las herramientas siempre al alcance.

Forma parte del sistema AI1MOD y puede utilizarse solo como un maletín de herramientas compacto o integrarse en el carro ALL IN ONE gracias al sistema de apilamiento patentado Lock-Unlock.

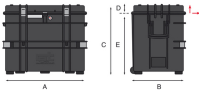
Su carcasa de polipropileno resistente a los golpes, la compatibilidad con modelos más antiguos a través de la cubierta AI1LID y la tecnología INTELLIRESPOND integrada lo convierten en un maletín de herramientas avanzado para profesionales en movimiento.

Características

1. Doble organización con FLEXI POUCHES™ y paneles PSS™ Equipado con dos sistemas complementarios de portaherramientas: FLEXI POUCHES™ para una disposición visible y flexible, y PSS™ para una gestión ordenada y modular de las herramientas manuales.
2. Estuche compacto pero extremadamente espacioso Con unas dimensiones externas de 585 x 369 x 198 mm y un peso de solo 4,11 kg, ofrece una capacidad óptima en un espacio reducido, ideal para el transporte frecuente o los entornos de trabajo estrechos.
3. Sistema modular AI1MOD para configuraciones personalizables Utilizable de forma independiente o en combinación con otros módulos y carros de la línea ALL IN ONE, permite la creación de un contenedor profesional a medida, totalmente ampliable.
4. Sistema patentado de bloqueo y desbloqueo para un apilamiento rápido El práctico pulsador permite conectar o desmontar el módulo en cuestión de segundos, lo que hace que el manejo in situ sea más suave y eficiente.
5. Compatibilidad garantizada con carros TODO EN UNO de generaciones anteriores Gracias a la nueva cubierta AI1LID, el módulo es totalmente compatible con versiones anteriores, lo que garantiza una compatibilidad total con versiones anteriores.
6. Estructura robusta de polipropileno a prueba de golpes El cuerpo rígido y duradero garantiza la protección del contenido incluso en condiciones adversas, al




tiempo que mantiene el estuche liviano y fácil de manejar. 7. Gestión digital de herramientas con INTELLIRESPOND La aplicación gratuita INTELLIRESPOND le permite registrar y monitorear sus herramientas directamente desde un teléfono inteligente, lo que mejora la eficiencia y el control. Más información en www.intellirespond.com.

| Medidas internas* | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|-------------------|------------------|-------------------|
|  | A | B | C | D | E |
| | 516 mm 20.31 in | 296 mm 11.65 in | 160 mm 6.30 in | 50 mm 1.97 in | 110 mm 4.33 in |

| Medidas externas* | |
|-------------------|--------------------|
| Longitud | 585 mm 23.03 in |
| Profundidad | 368 mm 14.49 in |
| Altura | 198 mm 7.80 in |

+/-1,5% de las mediciones nominales

| Peso | |
|---|---------------------|
|  | 4,51 Kg 9.95 lbs |

| Capacidad de carga |
|--------------------|
| 25 Kg 55.12 lbs |





| Color | |
|---|-------|
|  | Negro |






| Especificaciones | |
|----------------------------------|---|
| Ruedas | Senza Ruote |
| Color | Negro |
| Asas | 1 Mangos ergonómicos con revestimiento de goma |
| Paneles | 1 panel de herramientas con bolsillos FLEXI POUCHES™ 1 panel con sistema PSS™ |
| Cerraduras | Cierres metálicos reforzados con orificios para candado |
| Placa identificativa | 1 placa de identificación |
| Apilable | Sí. El sistema patentado LOCK/UNLOCK le permite desbloquear cada caja con una sola mano. |
| Intellirespond | Sí |
| Material | POLIPROP.K12/HAIPLEN |
| Tapa | Nueva cubierta extraíble con sistema de apilamiento patentado para la fijación de módulos AI1MOD y para la actualización de modelos antiguos All in One |
| Tolerancia de dimensiones reales | +/-1,5% de las mediciones nominales |
| Soluciones | Sin ruedas |
| Serie | All In One Modular System |

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 |  |
| 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.1382 | Asa | Mango ergonómico recubierto de goma 4 Pasadores de montaje |  |
| KIN.0972 | Cerradura para A11 | Cerradura para modelos de sistemas modulares todo en uno |  |