



## Maleta portaherramientas Waterproof GT 52-21 PEL

**Artículo:** GT52-21PEL  
**EAN-13:** 8024482184302  
**URL:** [at.com.es/p/1020189](http://at.com.es/p/1020189)  
**Marca:** GT Line



8024482184302

- Maleta robusta fabricada en Polipropileno de alta densidad.
- Sumergible y perfectamente resistente al agua, polvo y arena gracias a su junta de poliuretano y a su válvula de presión.
- A prueba de impactos, corrosión, agua y agentes atmosféricos en general.
- Maleta ideal para un amplio número de aplicaciones, en especial para el sector industrial, aeroespacial, médico, náutico y militar.
- Hermética y estanca (IP67).
- Nuevo sistema de retención de la tapa con doble resorte de gas.
- Resistencia a golpes y aplastamiento.
- Temperatura de uso de -33°C hasta +99°C.
- Orificios reforzados de acero para candados.
- Apta para facturación aérea con tamaño de cabina (cumple con la mayoría de las aerolíneas).
- Asa ergonómica con mango bicomponente
- 1 asa telescópica (trolley) y con ruedas
- 1 cartera para documentos A4 en la tapa superior
- 1 panel superior portaherramientas (doble cara)
- 1 panel inferior portaherramientas
- Válvula automática de presurización
- Etiqueta identificativa en PVC con tapa de protección removible
- Cierres con palanca de liberación a prueba de abertura accidental
- Fondo con divisores removibles reforzados de acero
- Apilable
- Sistema sujeción herramientas: Cintas elásticas

Nota: Las medidas indicadas son medidas interiores.

### Características

Dimensiones interiores (mm)	(A) 520 x (B) 285 x (C) 205 x (D) 55 x (E) 150
Acabado	Elásticos

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,70
--------------------	------

---

## Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

---

## Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	6,70
Presentación	Granel

---

## Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Italia
Intrastat	4202125000
Disponible en dropshipping	si

---