



8 421504 833703 >

Caja De Plástico Reforzada Con Bandeja Interior ALYCO

Referencia: 183370
EAN-13: 8421504833703
Marca: ALYCO

Carga máxima: 8 Kg

- Caja reforzada con antigolpes, ligera y de alta capacidad, fabricada en plástico de alta calidad con nervaduras.
- Muy ergonómica para el transporte por su asa especial de aluminio.
- Óptima para la organización de herramientas y consumibles.
- Seguridad de uso por los cierres metálicos y la posibilidad de colocar candado.
- Muy apta para transporte y almacenamiento de herramientas y consumibles, para uso industrial y bricolaje.

Descripción general

Caja de plástico reforzada con bandeja interior y compartimento para piezas pequeñas y consumibles en la tapa. Cierres metálicos con orificio para colocar candado y gran asa integrada extraible.

Caja reforzada con estrías de plástico con nervaduras.

Caja muy reforzada con nervaduras y protectores antichoque.

Bandeja interior con divisores para organización de herramientas. Con asa en aluminio, fácilmente encastrable en la caja.

Tapa reforzada con asa ergonómica escamoteable, y gran caja con compartimento para consumibles y piezas pequeñas.

Bisagra reforzada con pasador metálico.

Cerradura metálica, con orificios para candado.

Tiene una carga máxima de 8 kg.

Muy útil para almacenamiento y transporte de todo tipo de herramientas.

Permite la guarda de herramientas, al poder cerrarse.

Muy útil para cualquier trabajo de mantenimiento, tanto en el taller, como para mantenimiento exterior, instalaciones, montajes, etc.

Características

Carga máxima 8 Kg

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 6,00 |
| Largo artículo (cm) | 49 |
| Ancho artículo (cm) | 28.2 |
| Alto artículo (cm) | 26.2 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 26,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 48,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 26,00 |
| Presentación | Sin especificar |