

CUADERNO 1/4 POCKET 90 HOJAS 5 MM STAR WARS TORRE



Código: 05026547
Marca: TORRE
Familia: Cuadernos
Grupo: Cuaderno 1/4

Medidas producto envasado

Longitud:	1.2 cm
Ancho:	12 cm
Alto:	14.8 cm
Peso Neto:	154 gr



Para ver más imágenes del producto y su ficha técnica [haga clic aquí.](#)

Este producto cuenta con la(s) siguiente(s) característica(s):



Cumple con los estándares de seguridad y calidad de la Comunidad Europea.



Papel fabricado sin cloro elemental, más amigable con el medio ambiente.



Producto fabricado en Chile, apoyando la industria nacional.



Producto certificado por el sistema PEFC, garantizando un origen forestal sostenible.



El material de este producto puede reciclarse y tener una segunda vida útil.

CUADERNO 1/4 POCKET 90 hj 5 mm STAR WARS TORRE

- Marca: Torre
- Producto: Cuaderno
- Modelo: Pocket Star Wars / 32954
- Diseño: Star wars animado
- Formato: 1/4
- Lineado: Matemática 5mm
- Rayado: Cuadriculado
- Cantidad: 90 hojas
- Color: Variados (Según disponibilidad)
- Tapa: De cartón extra dura forrada en couché brillante
- Papel: 80 gr/m²
- Encuadernación: Anillado
- Espiral: Espiral simple extra resistente recubierto nylon negro
- Terminación: Barniz UV Brillante
- Tamaño Neto: 12x14.7cm (Sin Espiral)
- Fabricación: Chile

Características

- Cuaderno 1/4 Cuadriculado con anillado simple de resistentes tapas de cartón duro, laminado en couché Brillante.
- De 90 hojas.
- Hojas con márgenes.
- Con espacio para consignación de fecha y marcador de día de la semana.
- Ideal para dibujo cuadriculado y escritura matemática, ya que una cuadrícula, es la forma más fácil y sencilla de reproducir imágenes de manera exacta.
- Empresa con certificación "B" sobre desempeño social y ambiental. (B)
- Este producto proviene de bosques manejados de forma sustentable y fuentes controladas (PEFC).
- Producto de manufactura nacional.
- Papel Reciclable.

Uso

- Estudiantes.

- Trabajo en Oficina.
- Cuaderno de Apuntes.
- Dibujo y escritura cuadriculada.

Recomendaciones

- No exponer al agua o a la humedad.