

CUADERNO UNIVERSITARIO MATEMATICA 100 HOJAS 7 MM ZURDOS TORRE



Código: 05009035

Marca: TORRE

Familia: Cuadernos

Grupo: Cuaderno Universitario

Medidas producto envasado

Longitud: 0.8 cm

Ancho: 20 cm

Alto: 26 cm

Peso Neto: 319 gr



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

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



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 DE MATEMÁTICAS UNIVERSITARIO 7mm PARA ZURDOS TORRE

- Marca: Torre
- Producto: Cuaderno
- Modelo: Zurdos / 29704
- Formato: Zurdos
- Tipo: Zurdos
- Diseño: Colores lisos variados (Según disponibilidad)
- Rayado: Cuadriculado
- Lineado: Matemática 7mm
- Cantidad: 100 hojas / 200 páginas
- Color: Variados (Según disponibilidad)
- Tapa: De cartón dura forrada en couché brillante
- Papel: 50gr/m²
- Encuadernación: Anillado
- Espiral: Espiral simple extra resistente recubierto nylon cromado
- Terminación: Barniz UV Brillante
- Tamaño Neto: 25x20cm (Sin Espiral)
- Fabricación: Chile

Características

- Cuaderno Cuadriculado Universitario para Zurdos de anillado simple en la parte superior, con resistentes tapas de cartón dura, laminado en couché Brillante.
- Espiral en la parte superior para evitar molestias al escribir y ayuda a posicionar la mano correctamente.
- Incluye 10 hojas con rayado ligeramente inclinado para tomar apuntes.
- 100 Hojas unicolor, Cuadriculadas de 7mm.
- Cuaderno Universitario con espacio para la consignación de datos personales al interior de la tapa.
- Este producto proviene de bosques manejados de forma sustentable y fuentes controladas (Certificación 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.
- No exponer directamente al sol por periodos prolongados.
- Almacenar en un lugar seco, libre de humedad.