

LÁPIZ MINA HB 1221 HEXAGONAL CAJA 12 U GOLDFABER



Código: 05057206

Marca: FABER-CASTELL

Familia: Lapicería

Grupo: Lápiz Grafito

Medidas producto envasado

Longitud:	1.6 cm
Ancho:	4.8 cm
Alto:	17.8 cm
Peso:	6 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.

 No apto para niños menores de 3 años por posibles riesgos de seguridad.

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

LÁPIZ MINA 1221 HB HEXAGONAL GOLDFABER DE FABER-CASTELL

- Marca: Faber-Castell
- Producto: Lápiz Grafito
- Modelo: Goldfaber 1221
- Grado de dureza: HB
- Diseño: Hexagonal/ cuerpo con acabado azul y líneas doradas
- Serie: 1125006
- Material: Madera Reforestada.
- Punta: 5.0 mm
- Dimensión : 17.5x0.7x0.7 cm (Alto x Ancho x Long)
- Cantidad: 12 unidades
- Color: Grafito
- Formato: Estuche de cartón
- Fabricación: Indonesia

Características

- El Lápiz Grafito HB Goldfaber de Faber-Castell cuenta con cuerpo Hexagonal ergonómica. La forma Hexagonal ergonómica garantiza una escritura sin fatiga.
- El Lápiz Grafito Goldfaber es un lápiz de grafito versátil para dibujar y esbozar que además facilita una escritura cómoda.
- Ideal para realizar trazos intermedios de manera fácil y rápida.
- Hechos de madera reforestada , material cerámico, y grafito.
- 100% Madera forestal procedente de bosques bien manejados, sostenibles y certificado.
- Punta súper resistente gracias al sistema de encolado SV (que previene la rotura).
- Trazo suave y fácil de borrar, lo que permite escribir sin presionar ni apretar.
- Productos con alta calidad y durabilidad.
- Certificado por el instituto de materiales de arte y creativos (ACMI)
- Producto reciclable.
- . Envoltorio reciclable.

Usos

- Oficina.
- Escolar.
- Profesional.
- Personal.

Recomendaciones

- Producto no recomendado para niños menores de 3 años. Contiene partes pequeñas.
- Usar bajo la supervisión de un adulto.
- Evitar Temperaturas superiores a 45°C y exposición directa a los rayos solares.
- Almacenar en lugar seco y ventilado.