

LÁPIZ COLOR 12 UNID LARGO HEXAGONAL + 2 UNID GRAFITO +1 SAC+1 GOMA FABER-CASTELL



Código: 05036270

Marca: FABER-CASTELL

Familia: Lapicería Escolar

Grupo: Lápiz de Color

Medidas producto envasado

Longitud:	1.6 cm
Ancho:	10.4 cm
Alto:	24 cm
Peso:	24 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 Brasil.



Producto con certificación FSC, que garantiza un manejo responsable de los bosques.



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



Fabricado con materiales no tóxicos, seguro para el uso indicado.

LÁPIZ COLOR LARGO HEXAGONAL +2 GRAFITO+ 1 SACAPUNTAS + 1 GOMA FABER-CASTELL

- Marca: Faber-Castell
- Producto: Lápiz Color
- Modelo: Eco Largo
- Diseño: Hexagonal
- Material: Madera Reforestada.
- Punta: 3.0mm
- Dimensión: 17.5x0.7x0.7cm
- Incluye: 12 lápices + 02 lápices grafito + 01 sacapuntas + 01 goma
- Formato: Estuche de cartón
- Fabricación: Brasil

Características

- Lápiz de Color Largo de Faber-Castell cuenta con cuerpo Hexagonal ergonómico. La forma Hexagonal ergonómica garantiza una escritura sin fatiga.
- Pigmentos de máxima calidad y luminosidad
- Hechos de madera reforestada , pigmentos, aglutinantes, carga inerte y cera.
- 100% Madera forestal procedente de bosques bien manejados, sostenibles y certificado.
- Punta súper resistente gracias al sistema de encolado SV (que previene la rotura).
- Proceso TS - Técnica Sekural que proporciona mayor resistencia a la punta del lápiz.
- Producto no Perecedero.
- Incluye lápiz grafito max N°2 + sacapuntas de cuchilla de acero templado afila mejor e incrementa la duración de su Ecolápiz.
- Mina de trazo suave y color intenso
- Productos con alta calidad y durabilidad.
- No ruedan.

Usos

- 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.