

# LÁPIZ COLOR 12 UNID JUMBO + 2 UNID GRAFITO FABER-CASTELL







Código: 05036269

Marca: FABER-CASTELL

Familia: Lapicería Escolar

Grupo: Lápiz de Color

Medidas producto envasado	
Longitud:	1 cm
Ancho:	12.8 cm
Alto:	18 cm
Peso:	20 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.



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



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.

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

## LÁPIZ COLOR 12 unid JUMBO + 2 unid GRAFITO FABER-CASTELL

- Marca: Faber-Castell- Producto: Lápiz Color

- Modelo: Eco Jumbo Largo

- Diseño: Triangular

- Material: Madera Reforestada.

- Punta: 4 mm

- Dimensión: 17.5x1x1 cm (Alto x Ancho x Long)

- Incluye: 12 lápices +2 lápices Grafito 2B

- Formato: Estuche de cartón

- Fabricación: Brasil

### Características

- Lápiz de Color Eco Jumbo Largo de Faber-Castell cuenta con cuerpo Triangular ergonómica. La forma Triangular 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.
- Mina de trazo suave y color intenso
- Productos con alta calidad y durabilidad.
- No ruedan.
- Cumple con Norma Europea EN71 3.

#### Usos

- Escolares.
- Manualidades.
- Oficina / Profesionales.



## 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.