

FICHA DE DATOS



edding 3300 marcador permanente negro

- Marcador permanente para marcar y etiquetar sobre casi todos los materiales, p. ej. papel, cartón, metal, plástico y vidrio
- El grosor de trazo de la punta biselada es de 1-5 mm
- Resistencia al agua y al roce sobre casi todas las superficies
- El producto es rellenable con la tinta de recarga edding MTK 25 y las tintas de recarga edding T 25, T 100 y T 1000
- Contamos con puntas de recambio adecuadas (edding 3300 puntas de recambio)
- Tinta casi inodora y sin adición de tolueno o xileno
- Cuerpo de aluminio de alta calidad fabricado con aluminio 100 % reciclado posconsumo (PCR)

✓ Aspectos de interés

- Listo para usar
- La tapa puede colocarse en el extremo del cuerpo para evitar el riesgo de perderla
- Amplio surtido de colores
- Producto de marca de alta calidad
- Fabricado en Alemania

✚ Accesorios

- tinta para rellenar T 25 negro (Art.No. 4-T25001)
- tinta para rellenar T 100 negro (Art.No. 4-T100001)
- tinta para rellenar MTK 25 negro (Art.No. 4-MTK25001)
- puntas de recambio 3300N 1-5mm (Art.No. 4-3300N)

Art.No. **4-3300001**

GTIN **4004764010196**



FICHA DE DATOS



Especificaciones

Modelo	e-3300
Forma de la punta	Punta biselada
Grosor de trazo	1-5 mm
Color	Negro
Incluidos los colores	Negro
Número de colores disponibles	13
Aplicable en	Papel, Cartón, Goma, Plástico, Vidrio, Madera, metal/acero/hierro, Hormigón/piedra, Cerámica, Terracota, Cuero, Poliestireno, Láminas
Descripción de la tinta	Tinta permanente de bajo olor sin tolueno y xileno
Permanente	sí
Resistente a la Luz	sí
Casi sin olor	sí
Resistente al agua	sí
Rellenable	sí
Secado rápido	sí
Cap off	No
Material del cuerpo	Aluminio reciclado posconsumo
Material de la punta / filtro	Acrílico / Poliéster
Material de la tapa / puntera	Polipropileno (PP) / Polipropileno (PP)

Logística

GTIN	4004764010196
Número de artículo	4-3300001
Número de Aduana	960820000000
Cantidad	1 pieza
Dimensiones de embalaje	16 x 16 x 137 mm
Peso (bruto/neto)	16.78 g / 14.8 g
País de origen	Alemania

FICHA DE DATOS

Descripción del producto			
Nombre del artículo	Número de artículo	GTIN/EAN	Cantidad de pedido mínima
edding 3300 marcador permanente negro blíster 1pz	4-3300-1-1001	4004764791095	1
edding 3300 marcador permanente rojo blíster 1pz	4-3300-1-1002	4004764796403	10
edding 3300 marcador permanente azul blíster 1pz	4-3300-1-1003	4004764796434	10
edding 3300 marcador permanente surtido caja systembox 10pzs	4-3300-10	4004764009596	1
edding 3300 marcador permanente juego de 4 clasificado	4-3300-4	4004764789924	1
edding 3300 marcador permanente negro blíster 4pzs	4-3300-4-1001	4004764791361	1
edding 3300 marcador permanente rojo blíster 4pzs	4-3300-4-1002	4004764796588	10
edding 3300 marcador permanente surtido blíster 4pzs	4-3300-4-1999	4004764796670	10
edding 3300 marcador permanente surtido 4pzs set	4-3300-4-2	4057305072313	1
edding 3300 marcador permanente negro	4-3300001	4004764010196	10
edding 3300 marcador permanente rojo	4-3300002	4004764010202	10
edding 3300 marcador permanente azul	4-3300003	4004764010219	10
edding 3300 marcador permanente verde	4-3300004	4004764010226	10
edding 3300 marcador permanente amarillo	4-3300005	4004764010233	10
edding 3300 marcador permanente naranja	4-3300006	4004764010240	10
edding 3300 marcador permanente marrón	4-3300007	4004764010257	10
edding 3300 marcador permanente violeta	4-3300008	4004764010264	10
edding 3300 marcador permanente rosa	4-3300009	4004764010271	10
edding 3300 marcador permanente azul claro	4-3300010	4004764010288	10
edding 3300 marcador permanente gris	4-3300012	4004764010301	10
edding 3300 marcador permanente azul turquesa	4-3300014	4004764010325	10
edding 3300 marcador permanente magenta	4-3300020	4004764010387	10
edding 3300 marcador permanente surtido caja 10pzs	4-3300999	4004764432776	1

Marcado limpio y fiable
en superficies dañadas



Marcado sin esfuerzo en componentes polvorientos o aceitosos

Las piezas contaminadas durante el proceso de producción o en las tareas especializadas suponen un reto especial para el marcado. La tinta de los marcadores convencionales no se adhiere bien a las superficies aceitosas, y las puntas pueden obstruirse rápidamente con partículas de suciedad. La tinta edding se adhiere perfectamente a las superficies aceitosas y no se emborrona, mientras que las puntas de alta calidad también pueden utilizarse en superficies sucias. Y, en caso de que las puntas sufran de vez en cuando más de lo debido, existen puntas de repuesto para muchos tipos de marcadores edding, lo que prolonga su vida útil.



Excelente cobertura en superficies aceitosas, polvorrientas y oscuras:

edding 8750 marcador de tinta opaca industrial

Este marcador de tinta opaca es ideal para una amplia gama de aplicaciones industriales. La tinta es altamente opaca y resistente a la abrasión. En aras de la sostenibilidad, hay puntas de repuesto disponibles.



Nuestro marcador profesional para superficies aceitosas, húmedas y polvorrientas:

edding 8300 marcador permanente industrial

Estos marcadores de gran eficacia se utilizan en toda la industria, incluidos los sectores de petróleo y gas. Marcan eficazmente en superficies aceitosas, polvorrientas y sucias. Ideal para trabajar al aire libre, incluso en un ambiente húmedo.



Marcador multiuso de alta calidad con excelente resistencia al aceite:

edding 3000 y 3300 marcador permanente

Una variedad de colores para marcar de forma permanente en casi todos los materiales, incluso si están aceitosos. La tinta es resistente a la luz y a la abrasión; los marcadores son recargables y sus puntas pueden sustituirse para prolongar su vida útil.

