



Juego de Destornillador Eléctrico de Precisión

MATERIAL FUNDA
Aluminio

MATERIAL PUNTAS
S2

PIEZAS
62

PRESENTACIÓN
Blister

Características

- | Estuche contenedor con funda de aluminio.
- | Estuche con alojamiento magnético para puntas.
- | Puntas fabricadas en acero S2 el cual le otorga gran dureza, tenacidad y resistencia al desgaste.
- | Carga mediante USB C.
- | Indicador lumínico de carga y carga completa.
- | Linterna incorporada.
- | Cuñas gruesas y finas para asistir durante el proceso de apertura entre las carcasas, pantallas o vidrios de aparatos electrónicos.
- | Abridores plásticos antiestáticos, corto y largo para evitar rayones en las superficies.
- | Espátula metálica para realizar palanca y remover adhesivos.
- | Pinza de precisión ideal para manipular piezas pequeñas.
- | Magnetizador para magnetizar o desmagnetizar las puntas.
- | Pad magnético para adherir piezas de acero y evitar su pérdida.

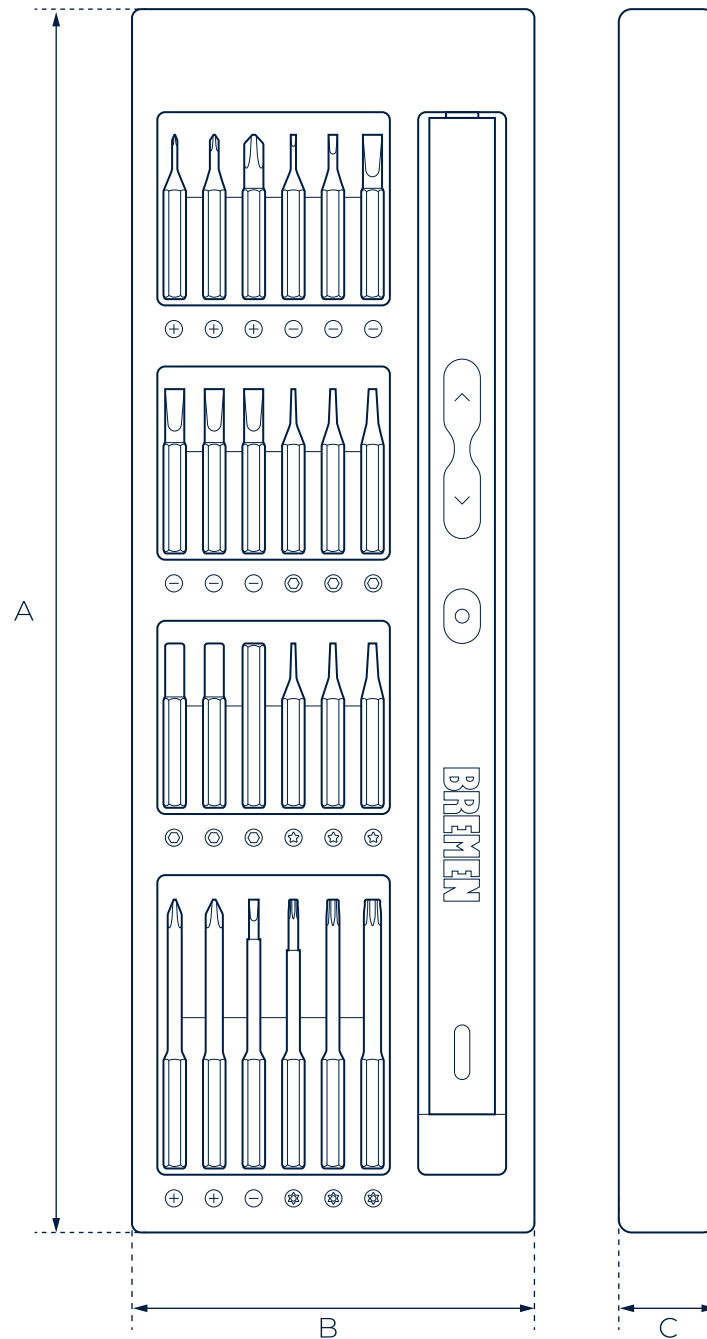
Usos

- | Electrónica.
- | Óptica.
- | Electrodomésticos.
- | Relojería.

Contenido

- | Puntas largas: PH0, PH1, SL2.0, T8H, T10H, T15H, T20H, H1.5, H2.0, H2.5, U2.6, Triangular 3.0
- | Puntas cortas: PH000, PH00, PH2, P2, P5, P6, T2, T3, T4, Triangular 2.0, 2.3, SL1.0, SL1.5, SL2.5, SL3.0, SL3.5, SL4.0, H0.7, H0.9, H1.3, H3.0, H3.5, H4.0, T5H, T6H, T7H, T9H, Y0.6, Y1, Y2.0, Y2.5, SQ0, SQ1, SIM, W1.5, U3.0
- | Cuña gruesa (x2)
- | Cuna fina (x2)
- | Ventosa
- | Cable USB C
- | Magnetizador
- | Llave SIM
- | Espátula metálica
- | Abridor plástico corto
- | Abridor plástico largo
- | Pinzas
- | Pad magnético
- | Destornillador

Dimensiones



CÓDIGO	A (mm)	B (mm)	C (mm)	G	Dimensiones Caja (mm) (Alto x ancho x largo)
8300	222	73	22	593	225 x 110 x 28