



Cajas para comercios y particulares

Cajas de seguridad para comercios y particulares. Así como otros productos pensados para facilitar y garantizar la seguridad del usuario.



CAJA DE SEGURIDAD.

MOD. X031

Cerradura de llave. Construcción de acero. Suelo de moqueta para proteger mejor los objetos.



CAJA DE SEGURIDAD.

MOD. X041

Combinación electrónica digital y llave de emergencia. Construcción de acero. Interior de espuma. Kit de anclaje incluido.



CAJA DE SEGURIDAD.

MOD. X055

Combinación electrónica digital y llave de emergencia. Construcción de acero. Suelo de moqueta. Kit de anclaje incluido.



CAJA DE SEGURIDAD.

MOD. X075

Combinación electrónica digital y llave de emergencia. Diseñada para guardar portátiles incluso mientras se cargan, con acceso para cable. Construcción de acero. Suelo de moqueta. Kit de anclaje incluido.



Cajas para comercios y particulares



CAJA DE CAUDALES.

MOD. CB10

Para guardar monedas y billetes. Cerradura de llave. Asa plegable para transportar la caja. Bandeja organizadora extraíble.



CAJA BIOMÉTRICA.

MOD. QAP1

Caja de seguridad con sistema biométrico. Combinación electrónica digital con apertura silenciosa. Llave de emergencia. Construcción de acero.



BUZÓN DE SEGURIDAD.

MOD. DH-74E, DH-134E

Diseñado para proteger depósito de efectivo, recibos y todo tipo de documentos de valor. Cajón de ingresos con sistema anti-pesca. Combinación electrónica digital con retardo. Construcción de acero. Protección antitaladro con sistema de rebloqueo. Kit de anclaje incluido.

Modelo	Dimensiones exteriores (mm) alto x ancho x fondo	Dimensiones interiores (mm) alto x ancho x fondo	Volumen (l)	Peso (kg)
X031	167 x 290 x 264	163 x 286 x 213	9,9	4,4
X041	194 x 290 x 264	190 x 286 x 213	11,6	5,3
X055	220 x 350 x 270	216 x 346 x 220	16,4	6,4
X075	180 x 430 x 370	176 x 426 x 294	22	7,8
CB10	82 x 250 x 188	76 x 246 x 178	3,3	1,3
QAP1	81 x 307 x 251	56 x 246 x 17	2,3	5,4
DH-74E	508 x 356 x 396	267 x 348 x 287	26,6	43,1
DH-134E	686 x 356 x 396	445 x 348 x 287	44,4	54,9