



Báscula de bolsillo tipo joyero

Características:

- Sensor de alta precisión
- Pantalla LCD
- Indicador de baja potencia
- Apagado automático

Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 300g/0.01g
- División: 0.01g
- Dimensiones del plato: 5x5.4 cm
- Dimensiones: 12.2 x 6.3 x 2.3 cm
- Alimentación: 2 baterías AAA (incluidas)

300 g
CAPACIDAD



UTILIZA
2 BATERÍAS AAA



OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Capacidad/ División mínima	Precio
14BASCUL1125M	S/N	300g/0.01g	\$422.99

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Báscula electrónica de cocina

Características:

- Material de base: plástico ABS
- Material del plato: acero inoxidable
- Pesa en gramos y onzas
- Pantalla LCD 5.5 dígitos
- Función tara
- Función apagado automático
- Función "siempre encendida"

Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 5 kg (5000g)
- División: 1g/0.05Oz
- Dimensiones del plato: 17cm x 12.5cm
- Alimentación: 2 baterías AAA 3V (no incluidas)
- Adaptador de corriente
- Alimentación: AC 120V 60Hz 8W
- Alimentación: DC 6V 200mA

5 kg
CAPACIDAD

g/Oz
UNIDAD DE MEDIDA



UTILIZA
2 BATERÍAS AAA



CALCULA PESO
Y VOLUMEN



OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Capacidad/ División mínima	Precio
14BASCUL055SP	HS9	5kg/1g	\$893.20

Unidad: 1 pieza Master: 1 pieza

Báscula de cocina digital

Características:

- Plato de plástico
- Unidades de medida kg, g, onza, lb
- Función tara

Especificaciones Técnicas:

- Capacidad: 5 kg
- División: 1g
- Dimensiones del plato: 16 cm
- Dimensiones: 26 x 27
- Alimentación: 2 baterías AA (incluidas)

5 kg
CAPACIDAD

Kg/g/Lb/Oz
UNIDAD DE MEDIDA



UTILIZA
2 BATERÍAS AA



OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Capacidad/ División mínima	Precio
14BASCUL114SM	TH-1	5kg/1g	\$194.59

Unidad: 1 estuche con 1 pieza Master: 1 pieza

Báscula mecánica de cocina

Características:

- Perilla de ajuste a cero.
- Cuerpo de polipropileno (PP).
- Fácil de usar y libre de mantenimiento.
- Charola desmontable de polipropileno (PP).
- Incluye empaque individual a color y manual.
- Color: blanco

OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Capacidad/ División mínima	Precio
14BASCUL113SM	C3-CP	3kg/20g	\$211.35
14BASCUL118SM	C5-CP	5kg/25g	\$211.35

Unidad: 1 pieza Master: 24 piezas



Báscula mecánica

Características:

- Base de acero inoxidable
- Plato de acero inoxidable recubierto con pintura verde industrial
- Disco calibrador de acero
- Protector de plástico ABS
- Unidad de medida g/kg
- Soporta hasta 60 kg

Especificaciones Técnicas:

- División: 200g
- Dimensiones: 34 x 34 cm

60 kg
CAPACIDAD

Kg/g
UNIDAD DE MEDIDA



NOM OFERTA
POR VOLUMEN

Código	Número	Capacidad/ División mínima	Precio
14BASCUL131SM	ATZ-60TN	60kg/200g	\$3,478.49

Unidad: 1 pieza Master: 2 piezas

