

Accesorio

Portafiltro Coffeeline 2110

- Material: Plástico, Latón, Cromado
- Diseño: Descarga para una taza
- Capacidad aprox. de café molido: 21 g
- Medidas: an. 220 x prof. 80 x al. 70 mm
- Peso: 0,58 kg
- GTIN: 4015613815145



190234

Portafiltro Coffeeline 2120

- Material: Plástico, Latón, Cromado
- Diseño: Descarga para dos tazas
- Capacidad aprox. de café molido: 21 g
- Medidas: an. 220 x prof. 80 x al. 70 mm
- Peso: 0,62 kg
- GTIN: 4015613815152



190235

Portafiltro Coffeeline 2100

- Material: Plástico, Latón, Cromado
- Diseño: Sin fondo
- Capacidad aprox. de café molido: 21 g
- Incluye: 1 colador
- Medidas: an. 70 x prof. 220 x al. 45 mm
- Peso: 0,43 kg
- GTIN: 4015613815978



190236

Cajón para residuos de café S285

- Material: Acero inoxidable
- Capacidad restos de café: Aprox. 55 raciones
- Características: Ampliable, muy fácil de montar
- Medidas: an. 280 x prof. 425 x al. 85 mm
- Peso: 4,7 kg
- GTIN: 4015613815114



190233

Támper de aluminio

- Material: Aluminio
- Diámetro: 57 mm
- Medidas: an. 57 x prof. 57 x al. 92 mm
- Peso: 0,22 kg
- GTIN: 4015613656380



190179

Molino de café modelo Tauro



- Velocidad máx.
- Protección contra sobrecalentamientos
- Características

1300 r.p.m
Sí
Recipiente colector para hasta 600 g de café molido
Mecanismo de molino Ø 60 mm



	Capacidad recipiente de granos	Potencia nominal	Medidas	Peso	Código:	GTIN
modelo Tauro	1 kg	0,275 kW 230 V 50-60 Hz	an. 165 mm prof. 390 mm al. 510 mm	8 kg	190175	4015613492445
modelo Space II	2 kg	0,352 kW 230 V 50 Hz	an. 200 mm prof. 390 mm al. 600 mm	8,4 kg	190174	4015613658957

Molino de café Tauro Digital

190225

GTIN 4015613806228



Frescura con tan solo pulsar un botón: el molino de café digital es el accesorio perfecto para obtener un café recién molido de la máxima calidad, en la cantidad y en el momento que desee.

- Capacidad recipiente de granos
- Dosificación regulable
- Grado de molido
- Velocidad máx.
- Protección contra sobrecalentamientos
- Pantalla indicadora
- Características

1 kg
Entre 5 y 12 g
Manual
Regulable de forma continua
1650 r.p.m
Sí
Sí
Función de molido continua para cantidades variables
Pantalla táctil multilingüe
Función de memoria para 1 o 2 tazas
0,275 kW | 230 V | 50/60 Hz
an. 215 x prof. 385 x al. 515 mm
7,9 kg

