

Identification

Désignation	Ouvre-boîtes sécurité sans bord tranchant
Référence	OBSXV55
Code barres	3325980031972
Couleur(s)	Inox
Lieu de fabrication	FRANCE
Marque	LOUIS TELLIER
Code fiscal	8210000000

Marché Cible

Cible	Professionnel
-------	---------------

Descriptif technique

Dimensions produit nu (cm)	28 x 12,2 x 77,5 (L x l x H)	
Poids produit nu (kg)	4.8 Kg	
Matériaux	Inox	
Accessoires	Non	
Pièces détachées	Oui	
Mode d'emploi	Oui	
Garantie	2 ans	
Brevet	Non	
Autre		
Produit Elec.	Puissance (W)	
	Nb Piles Fournies	
	Type Piles	

Conditionnement produit

Type d'emballage	Carton
Dimensions (cm)	87 x 27 x 15 (L x l x H)
Contenu (Nb unités)	1
Poids (kg)	5.4

Logistique

Inner

Master

Quantités	0 pcs	1 pcs
Code Barres		
Palette (cm)	x	
Nb unités / palette	pcs	
Nb couches / palette		
Nb carton / couche		
Hauteur palette (cm)		
Poids palette (Kg)		



Description

OUVRE TOUTES VOS BOÎTES RONDES : L'ouvre-boîtes sécurité sans bord tranchant assure l'ouverture de toutes vos boîtes de conserve rondes en découpant le serti extérieur pour des bords nets et non coupants. Il est alors possible de réutiliser le chapeau de la boîte pour protéger son contenu de la poussière et des éclaboussures (le couvercle ne permet plus une conservation hermétique).

MATÉRIAU DE QUALITÉ : L'ouvre-boîtes sécurité sans bord tranchant est fabriqué en inox, un matériau hygiénique, résistant et durable. Prisé dans l'univers de la cuisine professionnelle, il nécessite peu d'entretien.

PRATIQUE ET FONCTIONNEL : Cet appareil à fixation serre joint garantit une stabilité à toute épreuve. Sa manivelle assure une ouverture de vos boîtes sans effort et sans limaille. De plus, l'appareil n'est jamais en contact avec l'intérieur de la boîte de conserve. Son poids idéal lui permet d'être stable sur la boîte pour un guidage optimal.

-

RIEN NE REMPLACE LE FAIT MAIN : Depuis 1947, Louis Tellier fabrique, en France, des ustensiles de cuisine professionnels robustes et maniables au service de tous les professionnels et passionnés exigeants.