



## FICHE TECHNIQUE

### ARTICLE

Désignation : **Bague de coupe détectable**

Code Bobet : **21700**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles



### CARACTERISTIQUES

- Bague coupante identifiable par les détecteurs de métaux
- Idéale pour découper films, ficelles, fils...
- Matière : Plastique identifiable par les détecteurs de métaux
- Lame en acier inoxydable injectée dans le corps du couteau. Elle ne peut pas être remplacée.
- Epaisseur de lame : 0.30 mm
- Dimensions: 34.3x23.2x18.4 mm
- Poids: 3.5 g
- Vendue par multiple de 10 bagues

### NORMES :

Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques au contact des denrées alimentaires



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Bague de coupe détectable

Code BOBET : 21700

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



#### MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

#### FABRICATION

- Utilisation rationnelle des ressources
- Optimisation du produit pour réduire la quantité de matière
- Optimisation des processus de produit et de logistique
- Fournisseur français
- Fabrication européenne



## FIN DE VIE

- Le produit est recyclable