



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Couteau à trancher GIESSER PRIMELINE 12230**

Codes Bobet :

**24872 : 20 cm noir**

**24873 : 22 cm noir**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

## CARACTERISTIQUES



### LAME :

acier 1.4110

- Couteau à trancher, lame rigide, alvéolée, biseautée et coupée

- Acier chrome molybdène

Cr = 14,40 %

Mo = 0,60 %

C = 0,55 %

- Trempé sous vide à 1050 °C à 56 - 57 HRC

### MANCHE :

Evoprène

- Couteaux de boucher

- Thermoplastique synthétique (TPE)

- Température d'utilisation de -30 °C à 120 °C (Stérilisable)

- Physiologiquement inoffensif

CONDITIONNEMENT : 10 couteaux/boîte

### NORMES :

Les matériaux utilisés sont conformes aux normes EG Nr. 1935/2004 et EU Nr. 10/2011



### Giesser PrimeLine 12230 wwl 20

- Bout coupé = plus de sécurité,  
- Limite les risques de pique  
- Sert de témoin d'usure: quand le bout coupé a disparu et que le couteau est pointu, il faut le remplacer

**CODE 24872**



### Giesser PrimeLine 12230 wwl 22

- Bout coupé = plus de sécurité,  
- Limite les risques de pique  
- Sert de témoin d'usure: quand le bout coupé a disparu et que le couteau est pointu, il faut le remplacer

**CODE 24873**

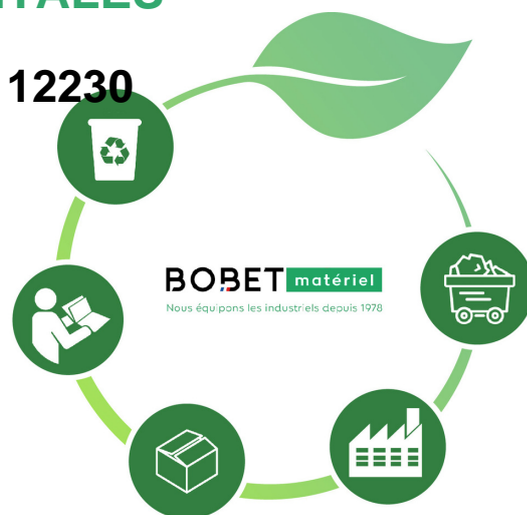


## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Couteau à trancher **GIESSER PRIMELINE 12230**

Codes BOBET : 24873, 24872

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



#### FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne

#### FIN DE VIE



- Lame en acier inoxydable recyclable