



# FICHE TECHNIQUE



## ARTICLE

Désignation : **Couteau à désosser GIESSER 2519**

Codes Bobet :

**9211 : 13 cm jaune**

**9212 : 15 cm jaune**

**17622 : 15 cm noir**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



## DESCRIPTION :

**Type de couteau :** couteau à désosser

Manche droit

**Type de lame :** courbée

forte

**Type de manche :** Evoprene ( Thermoplastique synthétique )

**Température d'utilisation :** -30°C à 120°C ( stérilisable )

Toutes les lames de couteaux GIESSER sont fabriquées à partir de l'acier chrome molybdène nr. 1.4109, 1.4110 et 1.4116, de haute qualité, exempt de nickel.

Suite au trempage sous vide des lames, puis au dégrossissage précis, ainsi qu'un polissage incomparable, une surface lisse est obtenue empêchant la formation de rouille.

Les manches sont fabriqués en matière synthétique des séries Evoprène (couteaux de boucher) et Polypropylène (couteaux de chef). Ces matières sont injectées sans fente aux lames, ce qui garantit par conséquent une hygiène complète. Les différentes couleurs de manche des couteaux GIESSER augmentent la sécurité, suivant la viande travaillée.

Les matériaux utilisés sont inoffensifs pour la santé et l'environnement.



## CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

### Couteau à désosser GIESSER 2519

Codes BOBET : 9211, 9212, 17622

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



#### FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne

#### FIN DE VIE



- Acier recyclable
- La lame peut être désassemblée pour la recycler