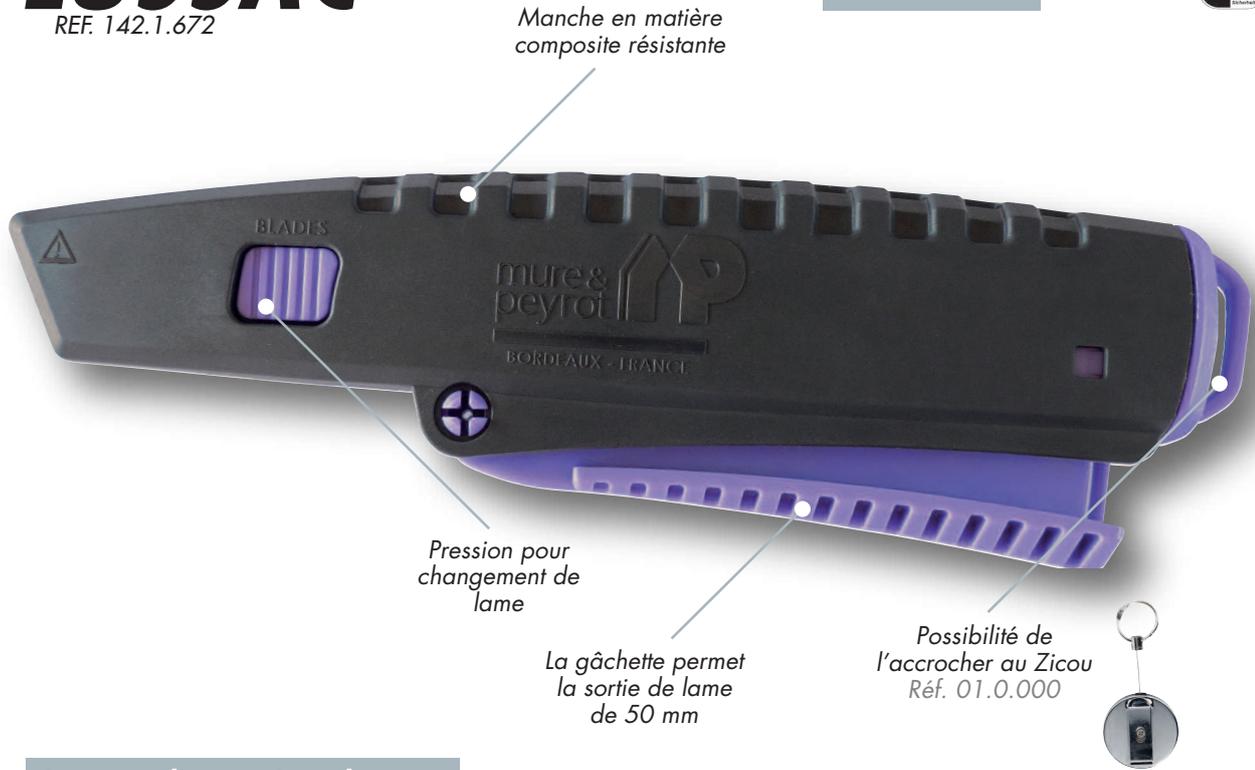


# LUSSAC

REF. 142.1.672

MODÈLE DÉPOSÉ



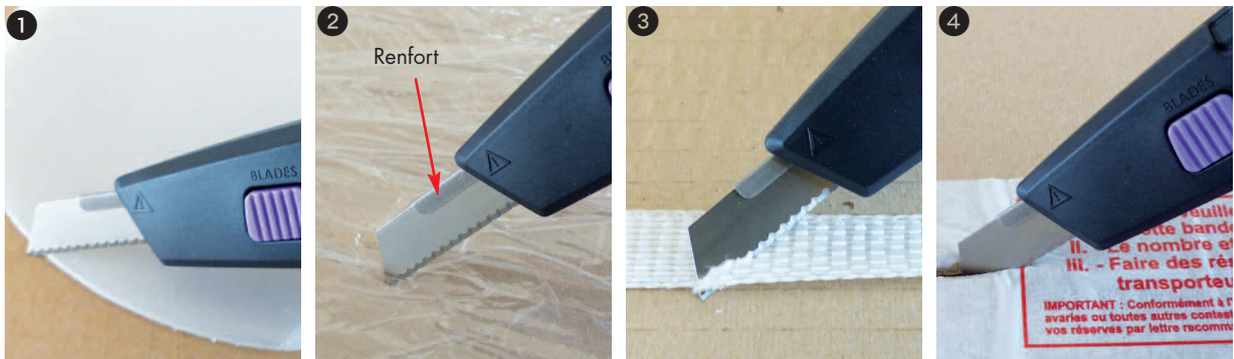
Couteau de sécurité à lame rétractable renforcée.

Couteau breveté permettant une sortie de lame de 50 mm afin de couper les films plastique après thermoformage là où est nécessaire une grande sortie de lame.

### SÉCURITÉ MAXIMALE

La rétraction de la lame est automatique dès que la poignée est relâchée.

ERGONOMIQUE / AMBIDEXTRE / LÉGER / CONFORT GESTUEL



-  Pour la coupe des cartons simple cannelure et compact
-  Pour la coupe des cartons double cannelure
-  Pour la coupe des films plastique suremballage
-  Pour la coupe d'adhésif d'emballage
-  Pour la coupe des liens d'emballage
-  Pour la coupe des films épais, type PVB

# LUSSAC

REF. 142.1.672



## FONCTIONNALITÉS

### FONCTION

Conçu pour couper les plastiques souples, papiers et cartons simples, mousse polyuréthane sur une grande largeur et profondeur.

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

Couteau de sécurité avec possibilité de changer la lame.

### RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR DE COUPE

Non.

### UTILISATEURS

Toute personne devant travailler éloigné de la coupe.  
Pour ouvrir les cartons.  
Pour couper les PVB et les films plastiques.  
Pour couper les plastiques souples.

### CARACTÉRISTIQUES

Couteau de sécurité avec retour de la lame dès que l'on relâche la poignée.  
Changement de lame facile.  
Lame épaisse et dentée 0,5 mm.

### ATOUS

Petit déplacement de la gâchette pour une sortie de lame de 50mm.  
Ergonomique.  
Léger et robuste.  
Ambidextre.  
Limite les TMS.  
Lame renforcée par un insert métal.  
Grande précision de coupe.  
Résiste à la plus part des solvants.  
Possibilité de l'accrocher au Zicou (Réf. 01.0.000).

**LA TENUE EN PAH EST INFÉRIEURE AUX EXIGENCES DE LA NORME.**

## ACCESSOIRE

### ZICOU REF. 01.0.000

#### Système enrouleur-dérouleur avec câble de 1 mètre.

Il permet d'accrocher les outils à la ceinture sans risque de perte ni d'encombrement dans la poche.

Supporte jusqu'à 80 g.



# LUSSAC REF. 142.1.672

## CHANGEMENT DE LAME

- 1 Appuyer sur la gâchette et sortir la lame au maximum.
- 2 Appuyer sur le curseur sur le côté pour libérer la lame.
- 3 Sortir la lame délicatement.



## LAMES ADAPTABLES

**0.65 mm** **Lame dentée en acier supérieur**  
Épaisseur



REF 172.5

Lame cutter sans précassure en acier supérieur.



REF 672.5.2

Lame cutter dentée sans précassure en acier supérieur.

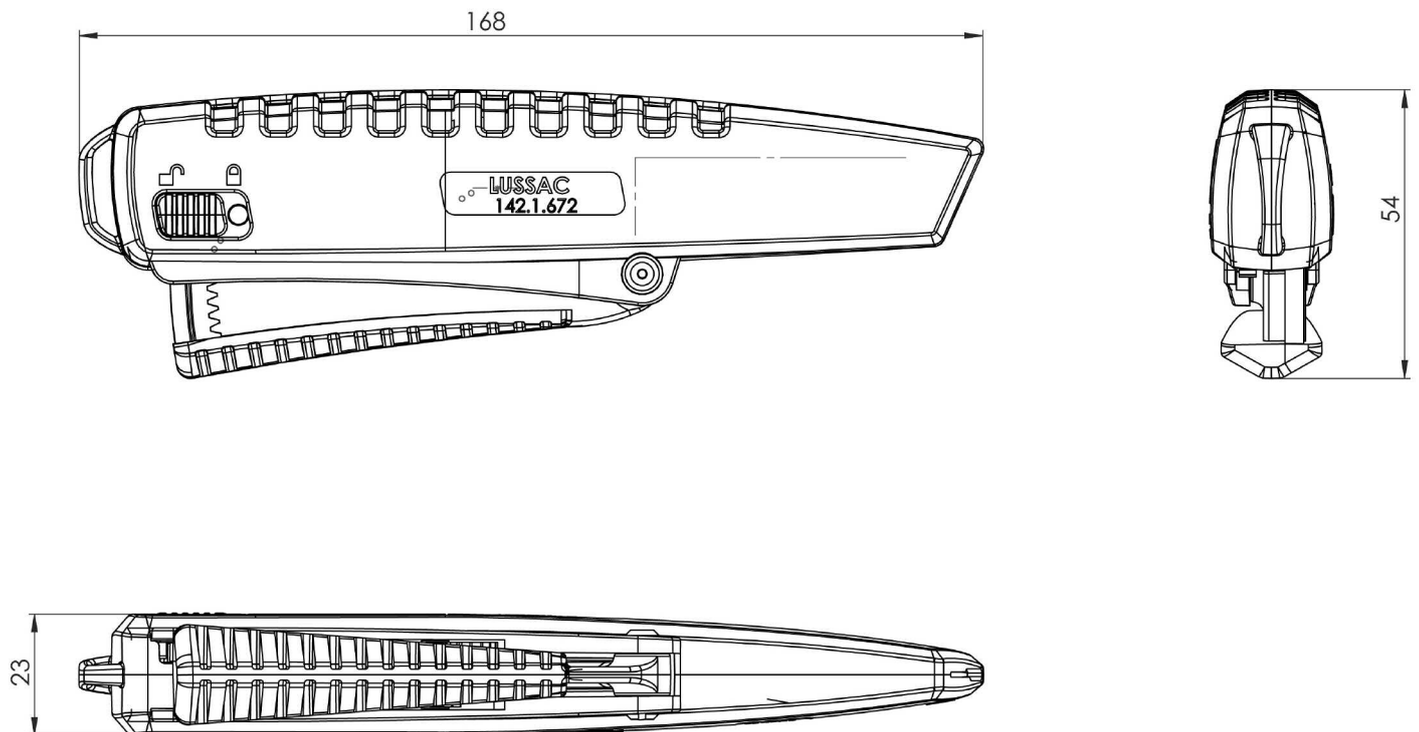
Réf. lame	Désignation	Type	Dimensions (en mm) Longueur • Largeur • Épaisseur	Angle d'aiguisage	Dureté
172.5	Lame sans précassure	Acier supérieur	96 x 12 x 0,50	19° - 32°	64,0 Hrc
672.5.2	Lame dentée 1 coté sans précassure	Acier 1,2 % carbone	96 x 12 x 0,50	19° - 32°	63,0 Hrc

# LUSSAC REF. 142.1.672

## DESRIPTIF

Type de condit	Poids unitaire	Dimensions (en mm) Long. • Larg. • Ep.	Nombre par condit	Nbre de pièces composantes	Accessoires	Matière	Coloris
SUR CARTE	95 g	240 x 120 x 24	10 ex	4 pièces	Corps	PA6	Gris
					Curseur	PA6	Mauve
					Glissière de renfort	Acier supérieur	Mauve
					Lame 672.5	Acier supérieur dentée Epaisseur 0,5 mm	Métal

## PLAN TECHNIQUE



**MURE & PEYROT**  
 BP 50120 • 25, rue Roger Touton • Parc d'Activités Bordeaux Nord  
 F-33041 BORDEAUX CEDEX - FRANCE