



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

<u>Désignation</u>: Cutter détectable Secunorm 610

<u>Code Bobet :</u> **24673** <u>Unité de vente :**Unité**</u>



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES



COUTEAU DE SÉCURITÉ PARTICULIÈREMENT RÉSISTANT À L'ENCRASSEMENT AVEC RÉTRACTATION SEMI-AUTOMATIQUE DE LA LAME

CARACTÉRISTIQUES:

- Sécurité élevée
- Changement de lame sans outil
- Extrêmement résistant à l'abrasion
- Particulièrement ergonomique
- Verrouillage
- Lame spéciale arrondie
- Ambidextre
- Pour les sollicitations extrêmes
- Métal détectable : Identifiable au détecteur de rayons X
- Œillet de fixation

DIMENSIONS: 158 x 27 x 76 mm

POIDS: 139,0 g

MATIÈRE DE BASE : ALUMINIUM

CORPS: ALUMINIUM

PROFONDEUR DE COUPE: 32 mm

LAME COMPATIBLE:

* Code 24674 : Lame spéciale arrondie en acier inoxydable. Affûtage sur 2 faces

Dimensions: L. 66,5 x H. 18,9 mm x E. 0,63 mm Poids: 4,7 g

Conditionnée par étui de 5 lames

Magasiniers, Réceptionnaires, Manutentionnaires...

Principales matières pouvant être coupées : carton (jusqu'à 3 cannelures), sacs, film étirable, thermo rétractable,



bandes de films et de papiers, cerclage plastique, film caché et laminé, mousse synthétique, polystyrène, fils, ficelles, adhésif, textile, feutre, toile...

NORMES:

Modèle breveté, certificat GS N°. 187356-7897-55094-2023



CHANGEMENT DE LAME



Tirer la sécurité **complètement** vers l'extérieur ...



...et faire pivoter la gâchette **com-plètement** hors de la poignée.



Dégager le ressort de la rainure en exerçant une **légère pression** et le pousser de côté. Changer la lame et la replacer avec **précision** sur les ergots.

BLADE CHANGE



Fully pull out the lock...



...and unfold the handle completely.



Release the spring from the groove by applying **light pressure** and by pressing it to the side. Change the blade and put the replacement **precisely** on the location lobes.



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Code BOBET: 24673

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

