

Référence :

V710

Nom du produit :

COUTEAU DE SECURITE A LAME RETRACTABLE
Désignation :

- Couteau de sécurité à lame rétractable

Caractéristiques :

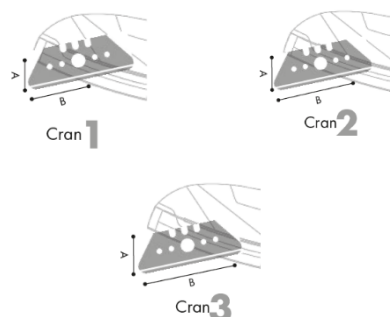
- Composition : Corps couteau : Nylon + Elastomère Thermoplastique
Gâchette : Nylon + Elastomère Thermoplastique
Verrou sécurité : Polyoxyméthylène
Ressort : Acier inoxydable
Lame : Acier supérieur
- Curseur de blocage au repos
- Léger, pour droitier et gaucher, résiste à l'acétone et aux produits lessiviels.
- Dimension : 240 x 120 x 13 mm
- Poids unitaire : 78 g
- Coloris : Noir (corps), orange et noir (gâchette), orange (verrou), gris métal (ressort et lame)
- Référence de nos lames V711

Fonction :

- Faciliter l'ouverture des emballages cartons, en sécurité

Principe de fonctionnement :


- Couteau de sécurité avec possibilité de régler la profondeur de coupe. Après avoir tiré le curseur orange vers l'arrière, exercer une pression sur la gâchette afin de faire sortir la lame

Réglage de la profondeur de coupe :


1. Mettre le curseur orange en position de sécurité, en poussant le verrou
2. Tenir le corps dans le creux de la main et tirer la gâchette vers soi
3. La gâchette se retire du corps du couteau (vous devez entendre un clic)
4. Pour régler la profondeur de coupe, appuyer sur la languette centrale de la gâchette
5. Déplacer la lame selon l'une des 3 profondeurs pour la coupe désirée

Version	Date	Historique des modifications	Rédaction	Approbation
1	14/06/2010	Création	Dossier Central	Responsable QHSE
3	23/08/2020	Modification	Dossier Central	Responsable QHSE

Changement de lame :

1 – Déverrouiller la gâchette de corps et la déclipser par l'arrière en la dégageant de son ergot de fixation

2 – Tirer la gâchette vers soi afin de la dégager complètement du corps du couteau

3 – Faire pression sur la partie de fixation de la lame afin de la libérer

4 – La retirer délicatement avec précaution

Précaution d'emploi :

- Si risque de contact avec la lame porter des gants anti-coupure.

**Conditionnement :**

- Un couteau de sécurité (avec lame bout arrondi)