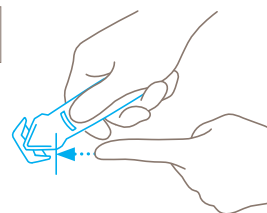


## FICHE TECHNIQUE

### SECUMAX 145 N° 145001

#### Technique de sécurité



#### Lame protégée – sécurité maximale

La lame est protégée. Aucun risque pour vous ni pour la marchandise à déballer. Une sécurité maximale. Même une opération de coupe ratée sera sans conséquence grave.



#### PETIT COUTEAU DE SÉCURITÉ JETABLE AVEC LAME PROTÉGÉE POUR COUPER DIVERSES MATIÈRES.

**Référence** 145001.12

#### Format compact. Grande performance.

Le SECUMAX 145 est notre petit couteau de sécurité pour tous les travaux de coupe courants. Son manche en plastique renforcé de fibres de verre et sa lame de 0,5 mm d'épaisseur lui confèrent une robustesse remarquable. Il est en même temps extrêmement léger avec ses 12 grammes. Notre outil coupant jetable se jouera aisément des cartons à simple cannelure, du film plastique et des bandes adhésives. Les deux côtés tranchants sont si sûrement protégés que vos doigts seront en sécurité.

#### Tête de lame 2 en 1

La tête de lame offre deux fonctionnalités : couper et percer. Pour percer aisément (par ex. dans du carton et du film plastique), vous pouvez vous servir des pointes de part et d'autre du tranchant, et pour les bandes adhésives des angles aplatis situés sur la partie supérieure de la tête.

#### Lame protégée

La lame injectée est accessible par une ouverture de 4 milli-

mètres. Trop peu pour vos doigts, mais adapté à une multitude de matériaux. Et la marchandise se trouvant sous la zone de coupe n'entre en aucun cas en contact avec le tranchant.

#### Très plat et malgré tout robuste

Le canal de coupe est, tout comme le manche, très fin et présente une épaisseur de 1,5 mm. Avantage : moins de résistance pendant la coupe. L'outil n'en est pas moins stable, grâce à sa lame d'une épaisseur de 0,5 mm et au plastique de haute qualité.

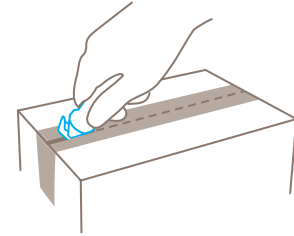
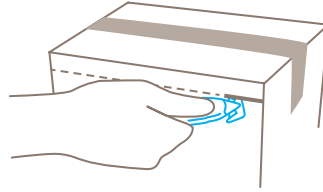
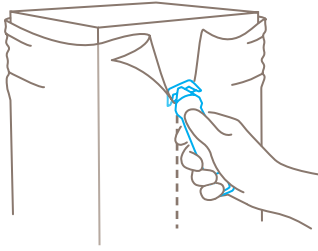
#### Avec légèreté

Le SECUMAX 145 est si léger que son utilisateur le sent à peine. Cela est également lié à son manche agréablement arrondi d'une épaisseur de 4 mm seulement. Également ergonomique : les rainures antidérapantes sur lesquelles votre pouce trouvera intuitivement sa place.

#### Guidage optimal

Notre conseil pour la coupe du carton : tenez le couteau incliné afin de faciliter l'opération ! Les surfaces de guidage ne se trouvent pas à l'avant du manche par hasard, mais permettent une coupe aisée grâce à un angle optimal.

## APPLICATION



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### Caractéristiques techniques



Sécurité maximale



Pas de changement de lame



Grande résistance à l'abrasion



Ergonomique



Lame utilisable sur deux côtés



Profondeur de coupe



Pour droitiers et gauchers



Œillet de fixation



Espace publicitaire

### Principales matières pouvant être coupées



Carton : simple cannelure



Film étirable, thermorétractable



Adhésif



Sacs



Bandes de films et de papiers



Fils, ficelles

### Lame montée

Épaisseur de la lame 0,50 mm.

## CHANGEMENT DE LAME

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée.

Épaisseur de la lame 0,50 mm.

## PRESTATIONS DE SERVICE



Poster de sécurité



Vidéo de formation



Fiche technique



Conseil

## DÉTAILS DU PRODUIT ET DE L'EMBALLAGE

Référence	N° 145001.12	Unité de conditionnement (Unité)	10 par boîte (vrac)
Dimensions en mm	118 x 4 x 35,4 mm	Poids (Unité)	136,0 g
Poids du couteau	12,0 g	Code EAN (Unité)	4002632800658
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre	Code douanier	82119300
Profondeur de coupe	3,8 mm		

## CERTIFICAT DE SÉCURITÉ

Date de délivrance	10.05.2016
Certificat	Certificat GS N° 602578-6075-55094-2016 C

### Certificats et distinctions



## ENVIRONNEMENT

Le SECUMAX 145 correspond à la norme REACH actuelle.

## INDICATIONS DE SÉCURITÉ

### INDICATIONS DE SÉCURITÉ

Veillez lire et conserver les instructions de sécurité afin de toujours pouvoir utiliser votre nouveau couteau MARTOR de façon sûre et optimale.

**1. Instructions générales d'utilisation :** Utilisez toujours le produit avec le plus grand soin, uniquement pour des opérations de coupe, sans jamais le détourner de sa fonction. Respectez le maniement correct du couteau et vérifiez l'adéquation entre l'outil et la tâche à effectuer.

**2. Instructions particulières pour éviter les risques de blessures :** Utilisez que des couteaux irréprochables avec un tranchant propre et intact. La manipulation du couteau doit se faire avec la plus grande prudence. Attention, la lame est tranchante et peut engendrer de graves et profondes blessures par coupure. N'empoignez de ce fait jamais la lame ! Afin de réduire le risque de blessure. Maintenez la main stabili-

sant et bloquant le support de coupe de manière qu'en cas de dérapage celle-ci ou d'autres parties du corps ne soit pas mises en danger. Les modifications ou les transformations du produit ne sont pas autorisées car elles altèreraient la sécurité du produit. ATTENTION, risque de blessure particulièrement élevé ! Dès que la lame est usée, éliminez le couteau avec vos déchets courants.

**3. Couteau non utilisé :** Conservez le couteau en lieu sûr.

**4. Instructions d'entretien :** Afin de garantir une grande longévité, veillez constamment à la propreté du couteau et préservez-le de l'humidité.

**ATTENTION : Nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuels dommages indirects. Sous réserve de modifications techniques ou d'erreurs ! Ce couteau doit être gardé hors de la portée des enfants !**

ÉTUI DE CEINTURE S  
AVEC CLIP  
N° 9920



Où ranger votre outil de coupe lorsque vous n'en avez pas besoin ? Dans l'ÉTUI DE CEINTURE S, parfait pour ranger les petits couteaux et les petits ciseaux MARTOR. Plus encore : les compartiments internes et externes peuvent être garnis au choix avec un couteau supplémentaire, un stylo ou une boîte de lames.

---

FABRICANT

---

MARTOR KG | Heider Hof 60 | 42653 Solingen | Germany  
T +49 212 25805-0 | F +49 212 25805-55 | [info@martor.de](mailto:info@martor.de) | [www.martor.com](http://www.martor.com)