

COUTEAUX DE SÉCURITÉ ET ACCESSOIRES 2022



» Dépliez pour
visualiser la table
des matières en
détail !



MARTOR EST LE PARTENAIRE INTERNATIONAL DE PREMIER PLAN EN MATIÈRE DE SOLUTIONS DE COUPE INNOVANTES, NOTAMMENT DANS LE DOMAINE DES COUTEAUX DE SÉCURITÉ. CE CATALOGUE VOUS PRÉSENTE NOTRE GAMME DE PRODUITS DE HAUTE QUALITÉ. VOUS N'Y DÉCOUVRIREZ PAS UNIQUEMENT TOUT CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR CHAQUE OUTIL DE COUPE. VOUS DISPOSEREZ ÉGALEMENT DE TOUTES LES DONNÉES ET FAITS DONT VOUS AVEZ BESOIN POUR PASSER UNE COMMANDE CIBLÉE.

ENJOY SAFETY
MADE IN SOLINGEN

martor

BIENVENUE CHEZ MARTOR

BIENVENUE DANS LE MONDE DE LA COUPE EN TOUTE SÉCURITÉ.

LAME PROTÉGÉE

	Page
SECUMAX 350	14
SECUMAX 320	16
SECUMAX 150	18
SECUMAX 145	20
SECUMAX EASYSAFE	22
SECUMAX OPTICUT	24
SECUMAX SNITTY	28
SECUMAX MOBILEX	30
SECUMAX COUPPY	31
SECUMAX POLYCUT	32
SECUMAX PLASTICUT	34
SECUMAX CARDYCUT	36
SECUMAX TRENEX	38
SECUMAX VISICUT	39
SECUMAX 565	40
SECUMAX 564	42
SECUMAX 363	44

LAME PROTÉGÉE

→ sécurité maximale



RÉTRACTION AUTOMATIQUE DE LA LAME

	Page
SECUPRO 625	48
SECUPRO MARTEGO	50
SECUPRO MERAK	52
SECUPRO MEGASAFE	54
SECUPRO MAXISAFE	56

RÉTRACTION AUTOMATIQUE DE LA LAME

→ sécurité très élevée



RÉTRACTION SEMI-AUTOMATIQUE DE LA LAME

	Page
SECUNORM 500	62
SECUNORM 300	68
SECUNORM 525	70
SECUNORM 540	72
SECUNORM 380	74
SECUNORM MIZAR	78
SECUNORM 175	80
SECUNORM 185	82
SECUNORM HANDY	84
SECUNORM SMARTCUT	86
SECUNORM MULTISAFE	88

RÉTRACTION SEMI-AUTOMATIQUE DE LA LAME

→ sécurité élevée



NOMENCLATURE

INTRODUCTION

Fabriqué à Solingen	2
De la coupe peu sûre à la coupe sûre	4

COUTEAUX DE SÉCURITÉ, CISEAUX ET ACCESSOIRES

Nos nouveautés	10
SECUMAX	13
SECUPRO	47
SECUNORM	61
Couteaux MDP	92
Couteaux de premiers secours	106
Accessoires	112

ANNEXE

Tableau des matières à couper	123
Tableau des lames	126
Notre site internet	131
Nos autres médias utiles	132
Vos attentes	134
Les types de découpes les plus fréquents	136
Les termes techniques de MARTOR	138
Notice légale	142

DÉPLIANT

Légende des pictogrammes

Dans le catalogue sécurité, les produits sont en principe représentés en taille réelle. Pour les rares exceptions, vous trouvez des informations précises sur la page du produit.

FABRIQUÉ À SOLINGEN.
FABRIQUÉ POUR VOUS.

Au fil des siècles, « Solingen » est devenu dans le domaine des couteaux et des lames un label de qualité. Le nom de cette ville de Rhénanie est ainsi, partout dans le monde, un gage de fiabilité. Les notoriétés de MARTOR et de Solingen sont liées depuis des décennies. Aujourd'hui, nous livrons nos produits dans plus de 80 pays. Grâce à notre réseau mondial, nous garantissons l'approvisionnement local de nos clients. Simultanément, vous avez la certitude de pouvoir bénéficier des incomparables services de MARTOR – par exemple des conseils de spécialistes en phase avec la pratique – également sur site. Autre avantage de notre réseau : nos partenaires distributeurs recueillent des idées de produits en provenance du monde entier, idées que nous intégrons régulièrement à nos innovations de produits.



WWW.MARTOR.COM

Les distinctions de nos produits :

Nos efforts sur la qualité et le design de nos produits sont reconnus. Votre satisfaction constitue notre plus belle récompense.



De Solingen dans le monde entier. Avec des partenaires distributeurs en Argentine, Australie, Espagne, Etats-Unis, France, Grande-Bretagne, Hongrie, Israël, Mexique, Pays-Bas, Pologne, République tchèque, Turquie – ainsi que dans environ 70 autres pays de tous les continents. MARTOR est toujours à proximité de vous.

Système certifié de gestion de la qualité :

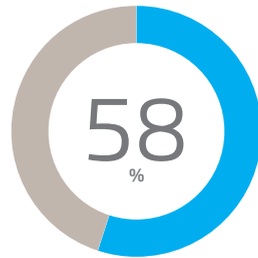
Le système de gestion de MARTOR satisfait aux exigences de la norme DIN EN ISO 9001:2015 et fait l'objet d'une surveillance régulière.

COUPE PEU SÛRE. QUELQUES CHIFFRES ET FAITS.

Chiffres et faits



C'est approximativement le nombre d'« accidents du travail devant être déclarés » impliquant un couteau survenus en Allemagne en 2019 (Source : Assurance accidents légale allemande, 2020).



Plus de la moitié des accidents de travail impliquant des outils à main est due à des couteaux de travail (en général peu adaptés, et donc peu sûrs).



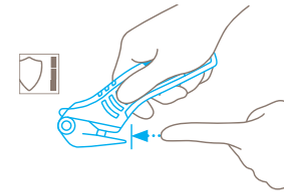
Chaque accident du travail impliquant un couteau entraîne en moyenne 7,4 jours d'incapacité au travail (source : Association professionnelle Produits alimentaires et Restauration et hôtellerie, 2016).



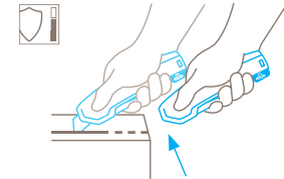
Chaque journée d'absence coûte en moyenne environ 500 euros à l'employeur.

PLUS DE SÉCURITÉ AU POSTE DE TRAVAIL. NOS TROIS TECHNIQUES DE SÉCURITÉ.

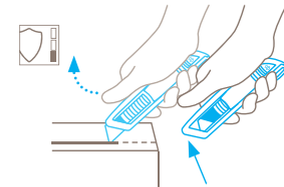
Techniques de sécurité



Lame protégée
La lame est protégée. Aucun risque pour vous ni pour la marchandise à déballer. Vous êtes en parfaite sécurité. Même en cas de dérapage, vous ne risquez rien.



Rétraction automatique de la lame
L'outil de coupe intelligent : dès que le tranchant quitte la matière coupée, la lame se rétracte dans la poignée – sans aucune intervention de votre part. Nous appelons cela la « sécurité très élevée ».



Rétraction semi-automatique de la lame
Retirez votre pouce pour garantir votre sécurité. Libérez le curseur dès que vous avez amorcé la coupe. Ainsi, la lame se rétracte dans le manche dès la fin de la coupe.

Couper sans risque ? Cela peut paraître contradictoire. Depuis des décennies nous mettons tout en oeuvre pour résoudre ce paradoxe. En 1976, nous avons lancé le PROFI. Ce fut le premier couteau de sécurité au monde homologué par le TÜV. Forts de ce succès, nous n'avons cessé de rechercher toujours les meilleures solutions. La rétraction automatique de la lame a suivi la rétraction semi-automatique. Pour ce système aussi, MARTOR a également été un pionnier. Nous proposons actuellement à notre gamme de multiples outils de coupe à lame protégée, niveau de sécurité maximum.

Nos couteaux de sécurité homologués par le GS sont devenus des références en matière de protection au travail. Les nombreux brevets déposés reflètent notre dynamisme dans notre domaine. La recherche d'innovations est une course sans fin. Vos demandes nous motivent pour développer des idées innovantes et atteindre « la solution de coupe optimale ». Nos systèmes de sécurité actuels se caractérisent par trois techniques : lame protégée, rétraction automatique de la lame et rétraction automatique de la lame. Le changement de lame doit être simple et sûr.

Et nous n'oublions jamais l'essentiel : l'agrément d'utilisation de nos outils et le confort au travail qu'il doit vous procurer. Nos nouveaux produits sont les ambassadeurs d'une ergonomie aboutie et d'un design novateur.



POLYVALENT OU SPÉCIALISTE ? VOUS LES TROUVEREZ TOUS LES DEUX DANS NOTRE ASSORTIMENT. LE SECUNORM 500 N'EST PAS SEULEMENT LE SUCCESSEUR DU LÉGENDAIRE SECUNORM PROFI. IL EST AUSSI L'UN DE NOS MEILLEURS COUTEAUX UNIVERSELS POUR LES APPLICATIONS LES PLUS DIVERSES.



LE SECUMAX 320 EST UN AUTHENTIQUE SPÉCIALISTE DE CHEZ MARTOR. CE QU'IL FAIT, IL LE FAIT PARTICULIÈREMENT BIEN. CE QUI, DANS SON CAS, VEUT DIRE : FILMS ET CERCLAGES EN PLASTIQUE. LES PERSONNES ET LES MARCHANDISES SONT PARFAITEMENT PROTÉGÉES LORS DE LA DÉCOUPE.



NOTRE GAMME DE PRODUITS EST POUR NOUS COMME UNE GRANDE FAMILLE. METTRE EN AVANT UN MEMBRE EN PARTICULIER EST TOUJOURS DÉLICAT. UNE EXCEPTION : NOS NOUVEAUX PRODUITS INNOVANTS. MERCI DE LEUR ACCORDER UNE ATTENTION TOUTE PARTICULIÈRE.

NOS NOUVEAUX PRODUITS



SECUNORM 500

Successeur du SECUNORM PROFI. Et génie universel qui a tout pour devenir lui aussi un classique. À partir de la page 62.



SECUNORM 525

L'amélioration continue du SECUNORM PROFI25. Des caractéristiques semblables avec un confort nettement supérieur. À partir de la page 70.



SECUNORM 185

Couteau universel compact avec manche métallique robuste – au choix avec lame en céramique. À partir de la page 82.



SECUMAX 320

Ergonomie parfaite, performance de coupe exceptionnelle. Notre expert en matière de films et de ceclages. À partir de la page 16.



SECUNORM PROFI40 MDP

Grande profondeur de coupe, non peint, détectable. Notre offre spécialement conçue pour les secteurs sensibles. À partir de la page 102.



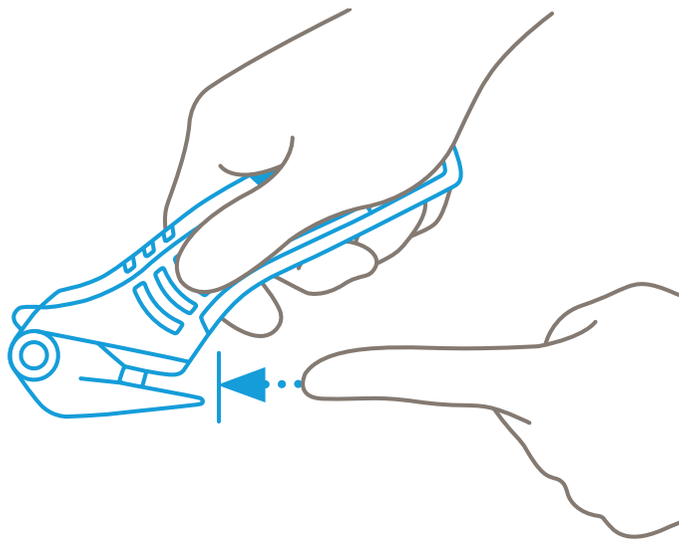
SECUMAX 150 MDP

Couper, gratter, fendre - tout cela avec un seul produit. Détectable aux rayons X et au détecteur de métaux. À partir de la page 94.

Lame protégée

La lame est protégée. Aucun risque pour vous ni pour la marchandise à déballer.

Vous êtes en parfaite sécurité. Même en cas de dérapage, vous ne risquez rien.



SECUMAX

SECUMAX 350

N° 350001.02



Videos



Améliorer les conditions de travail ? Essayez.

Avec le SECUMAX 350, polyvalence, confort et sécurité maximale vont la main dans la main. Le SECUMAX 350 est un outil vraiment polyvalent avec un système de changement de lame particulièrement innovant. Il coupe toutes les matières courantes, que ce soit des films, des cerclages en plastique ou des cartons à deux cannelures. Il fend les adhésifs sans aucun problème. Et il trouve facilement sa place dans votre poche.



Tête de lame 2 en 1
Fonction et utilisation doublée. En effet, vous disposez de deux tranchants ainsi que de deux embouts métalliques. Un concept économique pour vous. La tête injectée d'une lame s'ôte simplement pour être retournée ou remplacée.

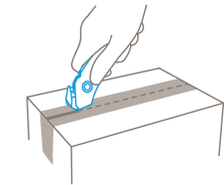
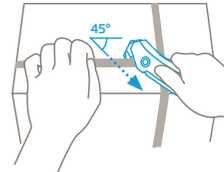
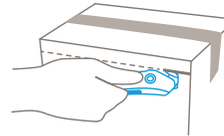
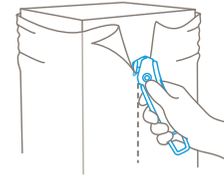
Lame en retrait et protégée
Le couteau de sécurité est conçu sans pointe de lame apparente. Pour ce faire, la tête est fine et les deux côtés tranchants si larges qu'un carton à deux cannelures et bien d'autres emballages peuvent être ouverts en toute sécurité.

Lame de rechange dans le manche
Le changement de lame est particulièrement simple et sûr. Aucun outil supplémentaire n'est nécessaire. Il suffit d'ouvrir le manche sur le côté supérieur pour accéder à la lame de rechange. Déverrouillez simultanément la tête de lame 2 en 1.

Facilement
Catégorie « poids plume » avec ses 37 g, il se classe cependant parmi les « poids lourds » quand il s'agit de couper. Des cadences de coupe soutenues restent agréables. La lame injectée se change en toute sérénité et sécurité.

Forme ergonomique
Droitier ? Gaucher ? Peu importe. Grâce à ses bords convexes, son soft-grip et ses rainures, la prise en main du SECUMAX 350 est agréable.

Application

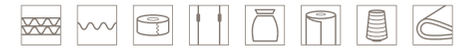


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 350001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	154 x 12 x 40 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	37,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	50,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

SECUMAX 350 avec LAME SECUMAX N° 3550
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE
N° 350001.02

LAMES COMPATIBLES

LAME SECUMAX N° 3550
0,30 mm, 10 en boîte

N° DE COMMANDE
N° 3550.20

SECUMAX 320

N° 32000110.02



Videos

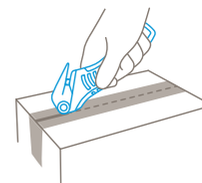
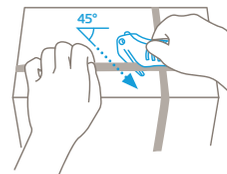
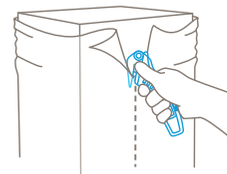


COMBI reloaded. La nouvelle génération.

Spécialiste du film, le SECUMAX COMBI était jusqu'ici la référence absolue – jusqu'à l'arrivée de son héritier légitime. Le nouveau SECUMAX 320 séduit au premier coup d'œil par son design exceptionnel. Vous apprécierez aussi ses qualités en apprenant à mieux le connaître. Par exemple, sa meilleure ergonomie ou son nouveau changement de lame. Et la « sécurité maximale au travail » ? Le COMBI l'a toujours eu dans ses gènes – et sur ce point, rien n'a changé.



Application

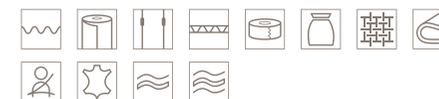


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 32000110.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	158 x 13 x 56 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	47,4 g
Poids en grammes (carton individuel)	65,5 g

ACCESSOIRES	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 320, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 92C.



La sécurité d'abord

La lame protégée et l'extrémité arrondie du couteau vous protègent vous et vos marchandises de manière particulièrement fiable. Nous avons de plus renforcé toute la tête du couteau – pour vous permettre de faire face aux situations les plus difficiles.



Changement de lame simplifié

Un autre avantage en termes de manipulation et de sécurité : le nouveau changement de lame. Il vous suffit de tirer le bouton de changement de lame vers le haut et de relever le cache. Vous y trouverez la lame utilisable sur 4 côtés à portée de main.



Ergonomie parfaite

Sentez-vous la différence ? La nouvelle forme de manche avec soft-grip aux endroits adaptés vous va comme un gant. L'angle de coupe pré-réglé soulage lui aussi la main et le bras au moment d'engager la lame et de couper.



Zone de coupe optimisée

Deux exemples : le canal de coupe est désormais formé d'une manière idéale pour permettre à votre couteau de sécurité d'évacuer encore plus rapidement la matière que vous venez de trancher. Les coupes en biais sont elles aussi facilitées. Avantage : vous travaillerez avec moins d'effort.



Deux profondeurs d'incision

L'ergot métallique vous donne le choix entre deux profondeurs d'incision de 5 et 3,5 mm – pour encore mieux protéger les marchandises. Ouvrez pour cela le manche, tournez l'ergot, c'est tout. Aussi simple que son utilisation. Perforez la bande adhésive et commencez votre travail.

DIFFÉRENTS MODÈLES

SECUMAX 320 avec LAME INDUSTRIELLE N° 92043
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 32000110.02

LAMES COMPATIBLES

LAMES COMPATIBLES	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 92043 0,40 mm, affûtage large, 10 en distributeur de sécurité	N° 92043.66
LAME CÉRAMIQUE N° 92C 0,50 mm, céramique, affûtage large, 2 sur carte	N° 1792.25
LAME INDUSTRIELLE N° 192043 0,40 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur de sécurité	N° 192043.66

SECUMAX 150

N° 150001.12



Videos



Note excellente dans trois catégories.

Le SECUMAX 150 relève à lui seul plusieurs défis. Sécurité maximale : la lame en retrait et protégée vous évite les blessures et l'endommagement des produits à déballer. Diversité maximale : vous pouvez couper, gratter ou fendre sans devoir avoir recours à un deuxième couteau. Confort maximal : la forme ergonomique et le poids de 24 g seulement du SECUMAX 150 assurent un confort maximal. Bref, vous recherchez en fait le couteau à tout faire. Vous l'avez trouvé !



Tête de lame 3 en 1

Lorsque chaque mouvement doit être parfait, une aide comme le SECUMAX 150 est précieuse. Il sait faire bien davantage que juste couper et fendra les bandes autocollantes ou grattera des surfaces lisses.

Lame en retrait et protégée

Le couteau de sécurité s'en sort sans pointe de lame apparente. Pour ce faire, la tête est fine et les deux côtés tranchants si larges qu'un carton à deux cannelures et bien d'autres emballages peuvent être ouverts en toute sécurité.

Bon guidage

Une raison supplémentaire pour expliquer l'efficacité du SECUMAX 150 sur les cartons ? Regardez bien les surfaces de guidage tout à l'avant du manche. Elles vous aident à couper en biais et facilitent ainsi la tâche.

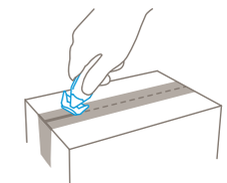
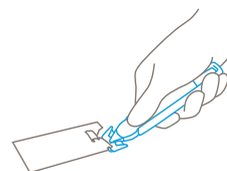
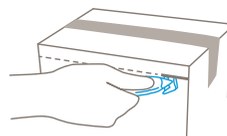
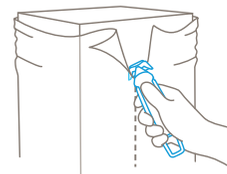
Pas de changement de lame

Le SECUMAX 150 est un couteau jetable. Vous ne perdrez ainsi jamais la lame et ne vous blesserez pas en la changeant. Le SECUMAX 150 est éliminé tout simplement avec les déchets domestiques.

Conception ergonomique

Êtes-vous droitier ? Ou gaucher ? Peu importe. Le SECUMAX 150 s'adapte à toutes les mains. La prise en main est particulièrement agréable grâce aux bords extérieurs voûtés et à la surface antidérapante.

Application

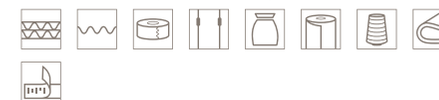


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 150001.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	148 x 11 x 37,2 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	24,4 g
Poids en grammes (10 par boîte)	295,0 g

ACCESSOIRES

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
------------------------------	------------

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX 150
10 par boîte (vrac)

N° DE COMMANDE

N° 150001.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX 145

N° 145001.12



Videos



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.

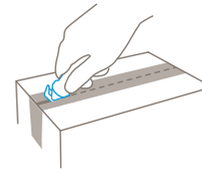
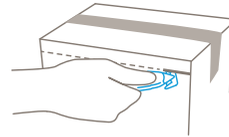
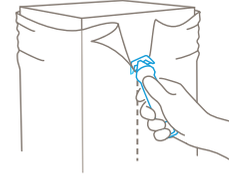
Lame protégée
La lame injectée est accessible par une ouverture de 4 millimètres. Trop peu pour vos doigts, mais adapté à une multitude de matériaux à couper. Et la marchandise se trouvant sous la zone de coupe n'entre en aucun cas en contact avec le tranchant.

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 N° 145001.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	118 x 4 x 35,4 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	12,0 g
Poids en grammes (10 par boîte)	136,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
------------------------------	------------

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE



SECUMAX 145
10 par boîte (vrac)

N° 145001.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,50 mm.

SECUMAX EASYSAFE

N° 121001.02



Videos



Simple. Sûr.

Le SECUMAX EASYSAFE est convaincant de par ses nombreuses caractéristiques spécifiques. L'extrémité pointue de l'outil de coupe permet de percer les sacs ou les films soudés des palettes et de les ouvrir. L'étrier de pression intégré vous facilite la coupe de bandes de papier ou de films fins. Sans oublier les textiles fins ou les cerclages en plastique.



85% de la taille originale



Sécurité pour vous et vos marchandises
La lame protégée vous évite de vous blesser et d'endommager les marchandises. Et votre entreprise ? Elle bénéficie d'un travail efficace et rentable.

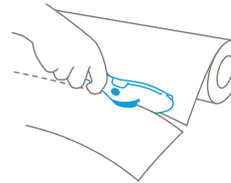
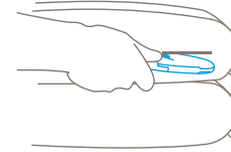
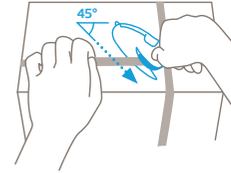
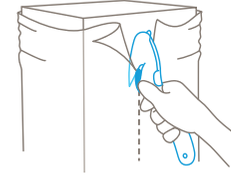
Manche ergonomique
Vous coupez en permanence avec votre outil ? La prise en main confortable est importante pour vous, elle vous évite de vous fatiguer. Le manche ergonomique y contribue considérablement.

Accès à la lame verrouillable
Une clé spéciale permet le verrouillage. La manipulation non autorisée de la lame est donc impossible. Un « must » dans toutes les installations de production sensibles.

Bandes autocollantes
À quoi peut bien servir l'ergot métallique intégré au manche ? Essayez. Placez le couteau sur la bande autocollante, percez et fendez-la d'un seul trait. Un jeu d'enfant.

Lame utilisable sur 4 côtés
Pourquoi allez-vous optimiser votre lame ? Elle est affûtée sur deux bords et utilisable sur quatre angles. Quadruplez sa durée de vie en la retournant – votre couteau coupera comme un couteau neuf.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 121001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	207 x 10 x 66 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	66,3 g
Poids en grammes (carton individuel)	87,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CLÉ SPÉCIALE (POUR VIS DE SÉCURITÉ) EASYSAFE	N° 9890.74
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX EASYSAFE avec LAME INDUSTRIELLE N° 45
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE
N° 121001.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 45 0,30 mm, 10 en emballage transparent	N° 45.60
LAME INDUSTRIELLE N° 145 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 145.60

SECUMAX OPTICUT

N° 437.00



Videos



Il glisse sur et à travers la matière. Pour couper en poussant.
 Vous cherchez à couper aisément les films les plus résistants et les matières synthétiques épaisses ? Le SECUMAX OPTICUT est la solution idéale pour vous. Son patin en métal revêtu de téflon le rend extrêmement résistant à l'abrasion. Le dessous de sa semelle glisse sans résistance. Dans cette configuration, idéal pour une coupe en poussant.



Travail ergonomique
 Le SECUMAX OPTICUT est particulièrement ergonomique. Vos doigts bénéficient d'un appui ferme et sûr et votre pouce, d'un emplacement concave à l'avant du manche. La lame glisse aisément à travers la matière, le confort de coupe est remarquable.

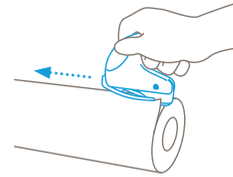
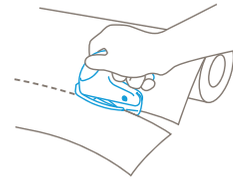
Coupes nettes
 Films ou mousses – l'étrier de pression empêche efficacement le matériau de se bloquer à hauteur de la lame. De plus, l'étrier maintient votre main en sécurité à bonne distance.

Extrêmement robuste
 Avec un patin en métal revêtu de téflon, la question de la durée de vie ne se pose pas. L'assemblage du manche et sa fixation avec le patin sont également faits pour durer. Vous profiterez longtemps de cet outil.

Changement de lame simple
 Appuyez à l'aide de la languette sur le bouton de changement de lame. Vous pouvez alors pivoter le patin avec la lame intégrée hors du manche. Changez la lame, appuyez à nouveau sur le bouton, ramenez le patin en position initiale, c'est tout !

Lame utilisable sur 4 côtés
 Avant de changer la lame, vous pouvez la retourner plusieurs fois et ainsi quadrupler sa durée de vie. Avantages : pratique pour vous – économique pour votre entreprise.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 437.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	112 x 19 x 84,5 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	74,0 g
Poids en grammes (sur carte)	91,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUMAX OPTICUT avec LAME INDUSTRIELLE N° 37040 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 437.00
SECUMAX OPTICUT avec protection latérale et LAME INDUSTRIELLE N° 37040 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 434.00
SECUMAX OPTICUT avec un patin métallique court et LAME INDUSTRIELLE N° 37040 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 433.00

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 37040 0,40 mm, affûtage large, 10 en emballage transparent	N° 37040.60
LAME INDUSTRIELLE N° 13730 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 13730.60
LAME INDUSTRIELLE N° 83730 0,30 mm, inoxydable, revêtement TiN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83730.31

SECUMAX OPTICUT

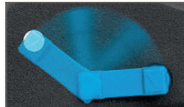
N° 436.00



Videos



Il glisse sur et à travers la matière. Pour couper en tirant.
 Vous cherchez à couper aisément les films les plus résistants et les matières synthétiques épaisses ? Le SECUMAX OPTICUT est la solution idéale pour vous. Son patin en métal revêtu de téflon le rend extrêmement résistant à l'abrasion. Le dessous de sa semelle glisse sans résistance. Dans cette configuration, idéal pour une coupe en tirant.



Travail ergonomique
 Le SECUMAX OPTICUT est particulièrement ergonomique. Vos doigts bénéficient d'un appui ferme et sûr et votre pouce, d'un emplacement concave à l'avant du manche. La lame glisse aisément à travers la matière, le confort de coupe est remarquable.

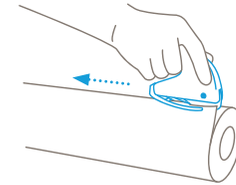
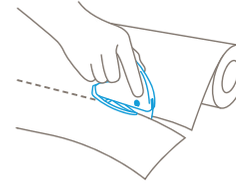
Coupes nettes
 Films ou mousses – l'étrier de pression empêche efficacement le matériau de se bloquer à hauteur de la lame. De plus, l'étrier maintient votre main en sécurité à bonne distance.

Extrêmement robuste
 Avec un patin en métal revêtu de téflon, la question de la durée de vie ne se pose pas. L'assemblage du manche et sa fixation avec le patin sont également faits pour durer. Vous profiterez longtemps de cet outil.

Changement de lame simple
 Appuyez à l'aide de la languette sur le bouton de changement de lame. Vous pouvez alors pivoter le patin avec la lame intégrée hors du manche. Changez la lame, appuyez à nouveau sur le bouton, ramenez le patin en position initiale, c'est tout !

Lame utilisable sur 4 côtés
 Avant de changer la lame, vous pouvez la retourner plusieurs fois et ainsi quadrupler sa durée de vie. Avantages : pratique pour vous – économique pour votre entreprise.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 436.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	112 x 19 x 84,5 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	74,0 g
Poids en grammes (sur carte)	91,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUMAX OPTICUT avec LAME INDUSTRIELLE N° 37040 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 436.00
SECUMAX OPTICUT avec protection latérale et LAME INDUSTRIELLE N° 37040 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 435.00

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 37040 0,40 mm, affûtage large, 10 en emballage transparent	N° 37040.60
LAME INDUSTRIELLE N° 13730 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 13730.60
LAME INDUSTRIELLE N° 83730 0,30 mm, inoxydable, revêtement TiN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83730.31

SECUMAX SNITTY

N° 43037.00

Convaincant n'est-ce pas ? Pour papiers et films.

Un coupe-film et coupe-papier efficace ? C'est le cas pour le SECUMAX SNITTY. Le ressort en matière synthétique évite que des matières fines viennent s'accumuler devant le tranchant. Tout comme avec le SECUMAX COUPPY de conception similaire, la lame coupe les papiers et feuilles à 45° – le passage facilité est ainsi garanti.



Un accessoire pratique
Le SECUMAX SNITTY est petit, léger et maniable. Son manche arrondi se termine par un patin plus fin à l'avant. Ceci facilite la coupe d'une feuille de papier ou de film.



Changement simple et sûr
Le support de lame est intégré dans le manche. Il suffit de tirer dessus pour le sortir – la lame usée est prête à l'échange. Sa surface rugueuse garantit un bon appui.

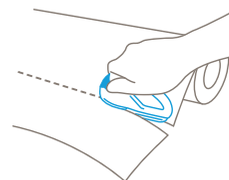


De la main gauche ou de la main droite
Le SECUMAX SNITTY est parfaitement adapté à votre main. Le manche arrondi en matière synthétique est utilisable par droitiers et gauchers. Testez-le !



Lame utilisable sur 4 côtés
Votre outil de coupe est équipé d'une lame présentant une épaisseur de 0,2 mm. Elle est utilisable sur 4 côtés. Pratique et économique.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 43037.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	100 x 10,5 x 58 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	28,0 g
Poids en grammes (sur carte)	38,5 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX SNITTY avec LAME INDUSTRIELLE N° 37020
1 sur carte (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE
N° 43037.00

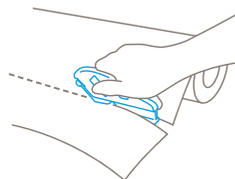
LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 37020 0,20 mm, 10 par cassette	N° 37020.50
LAME INDUSTRIELLE N° 37030 0,30 mm, 10 par cassette	N° 37030.50
LAME INDUSTRIELLE N° 37010 0,10 mm, 10 par cassette	N° 37010.50
LAME INDUSTRIELLE N° 36013 0,13 mm, 250 lames (sous papier individuel)	N° 36013.39
LAME INDUSTRIELLE N° 13615 0,15 mm, inoxydable, 500 lames (sous papier individuel)	N° 13615.35
LAME INDUSTRIELLE N° 13730 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 13730.60
LAME INDUSTRIELLE N° 83715 0,15 mm, inoxydable, revêtement TiN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83715.31
LAME INDUSTRIELLE N° 83730 0,30 mm, inoxydable, revêtement TiN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83730.31

» Lames en option à partir de la page 126

SECUMAX MOBILEX N° 45137.00

Application



Tout est dans le réglage !

Papiers, films ou mousses synthétiques ? Aucun problème ! Atout : le SECUMAX MOBILEX est le seul couteau de sécurité avec une lame protégée et une épaisseur de coupe réglable. Le guide de coupe intégré permet d'adapter l'ouverture sur le tranchant en fonction de l'épaisseur et de la nature de la matière à couper. Il est réglable graduellement de 2 à 10 mm.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 45137.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	114 x 15,5 x 59 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	47,5 g
Poids en grammes (sur carte)	58,4 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUMAX MOBILEX avec LAME INDUSTRIELLE N° 37020 1 sur carte (5 dans le suremballage)	N° 45137.00

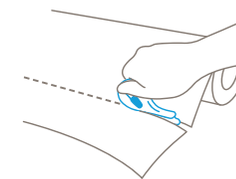
LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 37020 0,20 mm, 10 par cassette	N° 37020.50
LAME INDUSTRIELLE N° 36030 0,30 mm, 10 par cassette	N° 36030.50
LAME INDUSTRIELLE N° 37030 0,30 mm, 10 par cassette	N° 37030.50
LAME INDUSTRIELLE N° 13615 0,15 mm, inoxydable, 500 lames (sous papier individuel)	N° 13615.35
LAME INDUSTRIELLE N° 13730 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 13730.60
LAME INDUSTRIELLE N° 83715 0,15 mm, inoxydable, revêtement TiN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83715.31

» Lames en option à partir de la page 126

SECUMAX COUPPY N° 43136.00

Application



Le spécialiste pour couper des bandes.

Vous cherchez un expert pour la découpe de bandes de papier ou de film ? Le SECUMAX COUPPY est parfait pour vous. Le patin forme avec la lame un angle de 45°, idéal pour amorcer la découpe de la matière. Le passage du couteau de sécurité est ainsi facilité. Et le guide devant le tranchant ? Il dirige la matière automatiquement en direction de la lame.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 43136.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	88 x 10,5 x 58 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	19,0 g
Poids en grammes (sur carte)	31,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUMAX COUPPY avec LAME INDUSTRIELLE N° 36020 1 sur carte (10 dans le suremballage)	N° 43136.00

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 36020 0,20 mm, 10 par cassette	N° 36020.50
LAME INDUSTRIELLE N° 36013 0,13 mm, 250 lames (sous papier individuel)	N° 36013.39
LAME INDUSTRIELLE N° 36010 0,10 mm, 10 par cassette	N° 36010.50
LAME INDUSTRIELLE N° 13615 0,15 mm, inoxydable, 500 lames (sous papier individuel)	N° 13615.35
LAME INDUSTRIELLE N° 83615 0,15 mm, inoxydable, revêtement TiN, 500 lames (sous papier individuel)	N° 83615.35
LAME INDUSTRIELLE N° 83630 0,30 mm, inoxydable, revêtement TiN, 500 lames (sous papier individuel)	N° 83630.35

» Lames en option à partir de la page 126

SECUMAX POLYCUT

N° 8500012.12

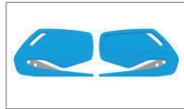


Videos



Le multitalent parmi les spécialistes.

Le SECUMAX POLYCUT fait partie de notre gamme de petits couteaux jetables maniables en plastique. Véritable multi-talent, il y occupe cependant une place à part. La fente un peu plus large située entre la lame et le plastique vous permet de couper les matières fines, même composées de plusieurs couches. Grâce à son extrémité longue et fine, vous pourrez de plus vous frayer un chemin dans les enveloppes, entre les bandes de papier et à travers les couches de film. Sa minceur lui permet de se faufiler même dans des espaces étroits.



Protection totale

Pour votre sécurité, nous avons injecté la lame de qualité en retrait dans l'outil. Vous coupez uniquement ce que vous souhaitez couper. Vos marchandises sont ainsi protégées.

Unique en son genre

Le SECUMAX POLYCUT est un couteau jetable. La lame ne se change pas, vos collaborateurs ne risquent pas de se couper. Donc plus de sécurité.

Une extrémité longue et fine

Pourquoi l'extrémité du SECUMAX POLYCUT est-elle longue et fine ? Afin que vous puissiez couper plus facilement dans des fentes. La matière à couper atteint aisément le tranchant.

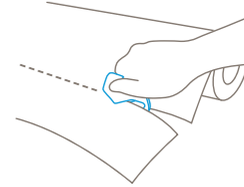
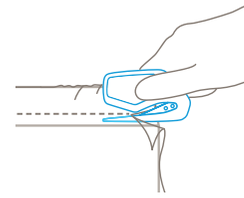
Pour chaque main

Le SECUMAX POLYCUT est petit, léger et maniable. Il est tellement pratique que vous ne vous lasserez pas à l'utiliser. Peu importe que vous soyez droitier ou gaucher. Cet outil de coupe convient à tous les utilisateurs.

Toujours bien placé

Vous n'êtes pas prêt de perdre le SECUMAX POLYCUT. Ce couteau est pourvu d'un œillet de fixation. Vous pouvez ainsi le fixer judicieusement.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 8500012.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	76,1 x 3 x 45,1 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	6,6 g
Poids en grammes (10 par boîte)	78,4 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE



SECUMAX POLYCUT
10 par boîte (vrac)

N° 8500012.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.



SECUMAX POLYCUT renforcé de fibres de verre
10 par boîte (vrac)

N° 8500112.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.



SECUMAX POLYCUT avec lame inoxydable
10 par boîte (vrac)

N° 8500212.12

Lame montée

La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX PLASTICUT

N° 46912.12

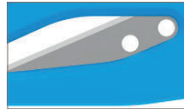


Videos



Capable de couper aussi plusieurs couches.

Quelques détails distinguent le SECUMAX PLASTICUT des autres produits de notre gamme. Mais ce sont souvent les détails qui font la grande différence. Grâce à la large fente située entre la lame et le plastique, le couteau réussit à maîtriser par exemple film et papier, même composé de plusieurs couches. Les coupes arrondies de matières fines ne posent aucun problème grâce à une épaisseur de l'outil de seulement 3 mm. Au fait : avant de se faire lifter, ce couteau était plus connu sous le nom de SECUMAX POLYPICK.



Protection totale

Pour votre sécurité, nous avons injecté la lame de qualité en retrait dans l'outil. Vous coupez uniquement ce que vous souhaitez couper. Vos marchandises sont ainsi protégées.

Une pointe pour percer

Vous travaillerez volontiers longtemps avec le SECUMAX PLASTICUT. Il est si léger et maniable. Son extrémité n'est pas aplatie mais en pointe. Idéal pour percer la matière à couper.

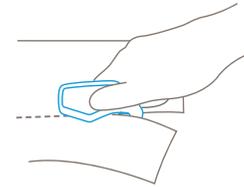
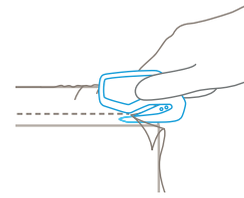
Unique en son genre

Le SECUMAX PLASTICUT est un couteau jetable. La lame ne se change pas, vos collaborateurs ne risquent pas de se couper. Donc plus de sécurité.

Le mieux placé

Vous n'êtes pas prêt de perdre le SECUMAX PLASTICUT. Ce couteau est pourvu d'un œillet de fixation. Vous pouvez ainsi le fixer judicieusement.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 46912.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	76 x 3 x 45,5 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	6,5 g
Poids en grammes (10 par boîte)	76,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE

	SECUMAX PLASTICUT 10 par boîte (vrac)	N° 46912.12
---	---	--------------------

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

	SECUMAX PLASTICUT avec lame inoxydable 10 par boîte (vrac)	N° 346912.12
---	--	---------------------

Lame montée

La lame inoxydable avec revêtement TIN est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX CARDYCUT

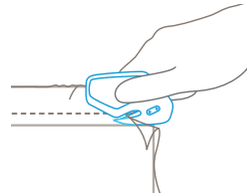
N° 746912.12



Videos



Application



Va là où les autres ne vont pas. En acier inoxydable.

Avec une épaisseur de tout juste 2 mm et une extrémité courte, le SECUMAX CARDYCUT fait partie de nos outils de coupe les plus minces et les plus compacts. C'est pourquoi vous accédez avec lui aux endroits difficiles d'accès où d'autres ne passent pas. Par exemple des minuscules fentes et espaces très étroits comme on en rencontre dans le secteur automobile. La fine fente située entre la lame et le plastique vous y facilite la coupe contrôlée de film et de papier monocouche.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 746912.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	71,3 x 2 x 43 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	6,0 g
Poids en grammes (10 par boîte)	72,6 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE



SECUMAX CARDYCUT
10 par boîte (vrac)

N° 00746912.12

Lame montée

La lame inoxydable avec revêtement TIN est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX CARDYCUT

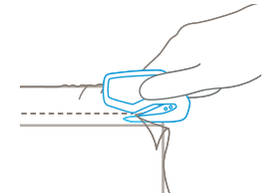
N° 546912.12



Videos

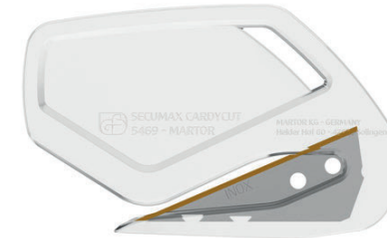


Application



Va là où les autres ne vont pas. Transparent et en acier inoxydable.

Avec le SECUMAX CARDYCUT vous maîtrisez votre geste grâce à sa matière plastique transparente. Le contrôle visuel lors de la coupe de films ou papiers est ainsi optimisé. Sa conception petite et compacte assure un guidage facile – avec des coupes en courbe et dans des fentes très étroites. Comme outil spécial pour les films fins, il est par exemple très apprécié par l'industrie automobile.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 546912.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	71 x 3 x 43 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	6,6 g
Poids en grammes (10 par boîte)	79,5 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE



SECUMAX CARDYCUT
10 par boîte (vrac)

N° 546912.12

Lame montée

La lame inoxydable avec revêtement TIN est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX TRENEX

N° 6200012.12



Video de produit

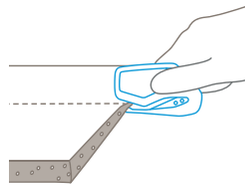
Coupe toutes les matières souples.

Le SECUMAX TRENEX est un couteau jetable en plastique résistant. Il est très polyvalent. Avec ce couteau de sécurité, vous pouvez vous attaquer à toutes les matières souples : mousses synthétiques, isolations de tuyaux, films perforés et textiles à grandes mailles. L'extrémité du couteau est arrondie pour éviter qu'il ne reste accroché dans la matière à couper. Ces détails font toute la différence !

Videos



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 6200012.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	76 x 3 x 45,1 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	7,0 g
Poids en grammes (10 par boîte)	81,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE



SECUMAX TRENEX
10 par boîte (vrac)

N° 6200012.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.



SECUMAX TRENEX renforcé de fibres de verre
10 par boîte (vrac)

N° 6200112.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX VISICUT

N° 47012.12



Video de produit

Votre carte de visite. Avec lame.

Ne vous fiez pas aux apparences. Le SECUMAX VISICUT paraît bien fin. Il est cependant un outil de coupe très tranchant. Un support publicitaire apprécié. Regardez de plus près, vous verrez en lui une carte de visite équipée d'une lame de qualité. VOTRE prochaine carte de visite ?! Votre nom, votre logo et votre message seront rappelés à vos clients et correspondants à chaque fois qu'ils ouvriront leur courrier.

Videos



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 47012.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	69,6 x 2,5 x 41,6 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	6,6 g
Poids en grammes (10 par boîte)	79,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE



SECUMAX VISICUT
10 par boîte (vrac)

N° 47012.12

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX 565

N° 565001.00



Videos



Le polyvalent. Au travail et à la maison.

Notre outil à tout faire pour les coupes professionnelles. Idéal pour les grandes mains – ou si vous portez des gants pendant que vous travaillez. Cartons, papiers, films, textiles et bien d'autres ne résisteront pas à ses coupes puissantes. Votre protection est par contre maximale – grâce à l'affûtage spécifique et aux pointes arrondies. L'encoche additionnelle peut être utilisée pour couper les fils et câbles, les dents dans le manche pour ouvrir des flacons.



80% de la taille originale



Tranchants, mais inoffensifs
Observez les tranchants de près. L'avez-vous remarqué ? Ils ne sont pas affûtés en biais mais de manière droite. C'est pourquoi vous ne pouvez pas vous couper – mais trancher les matériaux les plus variés.



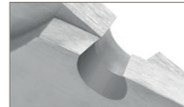
Acier inoxydable
Afin de pouvoir utiliser durablement vos ciseaux, les éléments métalliques sont composés d'acier inoxydable. Les manches sont enveloppés de matière synthétique renforcée de fibre de verre. Une garantie supplémentaire pour une durée de vie accrue.



Travail agréable
Les experts les appellent « œillets » – les deux grands anneaux qui permettent à vos doigts un maintien sûr. Le revêtement soft-grip sur les faces intérieures contribue de surcroît à une prise en main agréable et antidérapante.

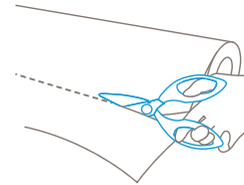
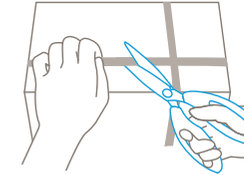
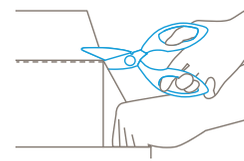


Dents pour l'ouverture de flacons
Le SECUMAX 565 est un outil polyvalent, et ne se contente pas uniquement de couper. Un bouchon difficile à ouvrir ? Servez-vous des dents dans le manche – le problème sera résolu en un tour de main.



Encoche intégrée
En ouvrant légèrement les ciseaux, vous pouvez utiliser l'encoche située au-dessus de la vis. Insérez simplement le fil ou le câble, et tranchez-le à la longueur souhaitée.

Application

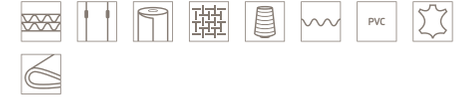


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 565001.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	216 x 13 x 83 mm
Matière de base	Acier inoxydable
Poids en grammes	122,0 g
Poids en grammes (sur carte)	140,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
--	------------------------------	------------

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE

SECUMAX 565
1 sur carte (10 ciseaux dans le suremballage)

N° 565001.00

SECUMAX 564

N° 564001.00



Videos



Adapté pour les coupes particulièrement longues.
Le SECUMAX 564 se caractérise par son anneau pour le pouce et ses tranchants extra-longues, ces derniers servant en même temps de surface d'appui idéale. Ainsi, vous pouvez travailler de manière contrôlée. Et vous avez besoin de moins de coupes pour venir à bout des matières à trancher : cartons, papiers, films, textiles et bien d'autres. L'affûtage spécifique et les pointes arrondies garantissent une sécurité maximale.



80% de la taille originale



Tranchants, mais inoffensifs
Observez les tranchants de près. L'avez-vous remarqué ? Ils ne sont pas affûtés en biais mais de manière droite. C'est pourquoi vous ne pouvez pas vous couper – mais trancher les matériaux les plus variés.



Acier inoxydable
Afin de pouvoir utiliser durablement vos ciseaux, les éléments métalliques sont composés d'acier inoxydable. Les manches sont enveloppés de matière synthétique renforcée de fibre de verre. Une garantie supplémentaire pour une durée de vie accrue.



Travail agréable
Les experts les appellent « œillets » – les deux anneaux qui permettent à vos doigts un maintien sûr. Le revêtement soft-grip sur les faces intérieures contribue de surcroît à une prise en main agréable et antidérapante.

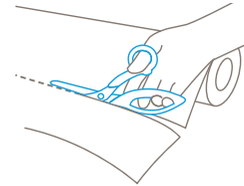
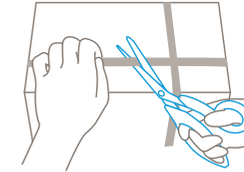
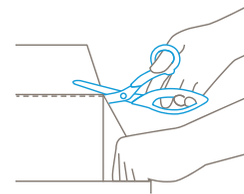


Tranchants extra-longues
Une coupe rapide et contrôlée – c'est ce que vous permet le SECUMAX 564. Rapide, grâce aux tranchants particulièrement longs. Contrôlée, parce que vous pouvez utiliser toute la zone de la pointe à l'anneau comme surface d'appui.



Fixation solide
Une évidence pour des ciseaux de qualité : Les tranchants sont maintenus en leur centre par une vis robuste. Pour un montage stable et une performance de coupe durable.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 564001.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	218 x 12 x 82 mm
Matière de base	Acier inoxydable
Poids en grammes	93,0 g
Poids en grammes (sur carte)	112,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
------------------------------	------------

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX 564
1 sur carte (10 ciseaux dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 564001.00

SECUMAX 363

N° 363001.00



Videos

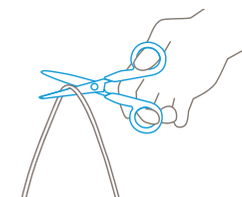
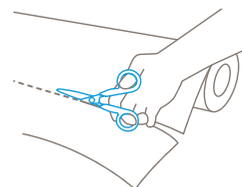
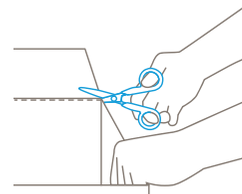


Précis au millimètre près. Dans de nombreux domaines.

Nos ciseaux de sécurité pour des coupes particulièrement fines et ciblées. Vous pouvez les guider sans aucun effort à l'aide du pouce et des doigts. Comme ses 'grands frères' SECUMAX 564 et 565, le poids léger s'attaque sans problème à des cartons, des papiers, des films, des tissus, des ficelles et des cerclages. Les doigts et les mains sont protégés contre les coupures par les tranchants spécialement affûtés et les pointes arrondies à l'avant.



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 363001.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	134 x 8 x 65,5 mm
Matière de base	Acier inoxydable
Poids en grammes	36,8 g
Poids en grammes (sur carte)	48,3 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP

N° 9920.08

» plus d'informations à partir de la page 113



Tranchants, mais inoffensifs

Observez les tranchants de près. L'avez-vous remarqué ? Ils ne sont pas affûtés en biais mais de manière droite. C'est pourquoi vous ne pouvez pas vous couper – mais trancher les matériaux les plus variés.

Acier inoxydable

Afin de pouvoir utiliser durablement vos ciseaux, les éléments métalliques sont composés d'acier inoxydable. Les manches sont enveloppés de matière synthétique renforcée de fibre de verre. Une garantie supplémentaire pour une durée de vie accrue.

Travail agréable

Les experts les appellent « œillets » – les petits anneaux qui permettent à vos doigts un maintien sûr. Le revêtement soft-grip sur les faces intérieures contribue de surcroît à une prise en main agréable et antidérapante.

Tranchants courts

Court est synonyme de précision. Le SECUMAX 363 convient ainsi tout particulièrement pour les coupes exactes et filigranes. Même en cas d'utilisation dans les angles les plus réduits, les ciseaux ne dévieront pas de leur ligne.

Fixation solide

Une évidence pour des ciseaux de qualité : Les tranchants sont maintenus en leur centre par une vis robuste. Pour un montage stable et une performance de coupe durable.

DIFFÉRENTS MODÈLES



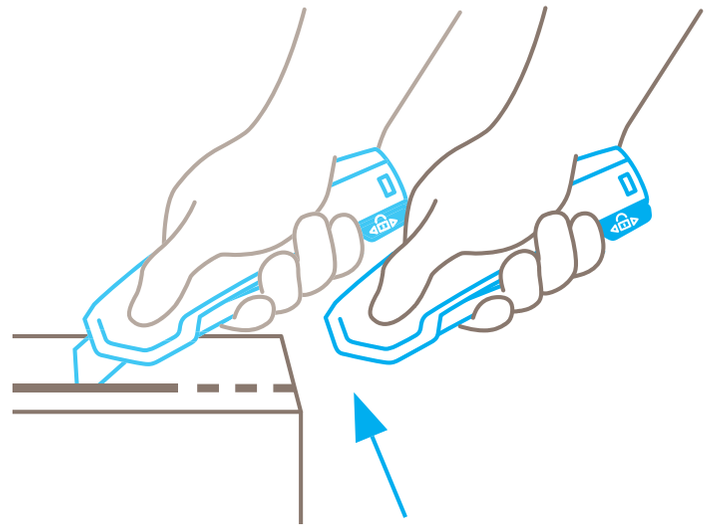
SECUMAX 363
1 sur carte (10 ciseaux dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 363001.00

Rétraction automatique de la lame

L'outil de coupe intelligent : dès que le tranchant quitte la matière coupée, la lame se rétracte dans la poignée – sans aucune intervention de votre part. Nous appelons cela la « sécurité très élevée ».



SECUPRO

SECUPRO 625

N° 625001.02



Videos



Grande gâchette. Grande lame. Grande satisfaction. Avec lame trapézoïdale arrondie.

Le SECUPRO 625 est le leader incontesté de notre gamme de couteaux ergonomiques à gâchette. Son ambition est claire : l'excellence. Car il réunit tout ce que souhaite l'utilisateur professionnel : un manche en aluminium. Une gâchette facile à manipuler pour faire apparaître la lame. Une profondeur de coupe particulièrement importante combinée avec une rétraction de lame automatique. Un changement de lame confortable. Et par-dessus tout l'agréable sensation d'avoir en main un outil haut de gamme.



Une ergonomie remarquable
Comme pour aucun outil coupant auparavant, nous avons adapté le SECUPRO 625 à la main de l'utilisateur le plus exigeant. La longue gâchette facile à manipuler, le manche aux formes arrondies, le revêtement soft-grip sur le dessus du couteau – testez par vous-même !



Robuste et équilibré
Comme vous pouvez le voir et le ressentir, le manche est constitué d'aluminium haut de gamme. Sa forme robuste va de pair avec une répartition idéale de son poids. Conséquence : aucune faiblesse de l'outil, ni de l'utilisateur. Même lors des coupes avec force.



Grande profondeur de coupe
Le grand débord de lame permet de trancher les cartons à trois cannelures, les bobines, le caoutchouc, et bien d'autres. La lame se change en un tour de main – il suffit de l'extraire par l'avant du manche en ayant au préalable soulevé le bouton de changement et actionné la gâchette.

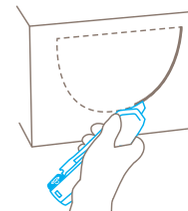
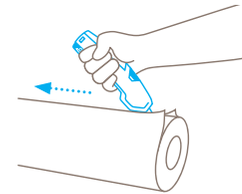
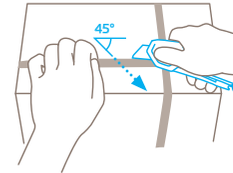
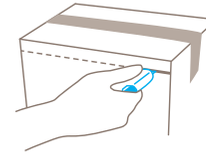


Pour de nombreux types de coupes
Le SECUPRO 625 est unique dans son ensemble – mais également de par ses caractéristiques spécifiques. Ainsi, vous pouvez couper en sciant tout en bénéficiant de la rétraction du tranchant. De plus, les lames optionnelles vous permettent d'élargir vos domaines d'utilisation.



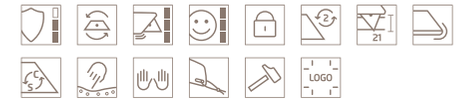
Sécurité sur toute la ligne
Tandis que vous pouvez vous fier à la rétraction de la lame à l'avant du couteau, une sécurité supplémentaire vous attend à l'arrière. Vous pouvez verrouiller la gâchette afin d'éviter toute sortie intempestive de la lame.

Application

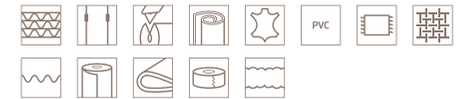


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 625001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	154 x 22 x 67 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	151,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	165,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE L AVEC CLIP	N° 9922.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
	SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

	SECUPRO 625 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)
--	---

N° DE COMMANDE

N° 625001.02

LAMES COMPATIBLES

	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 60099.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 99.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur	N° 199.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60095 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en emballage transparent	N° 60095.70
	LAME CROCHUE N° 98 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 98.70

SECUPRO MARTEGO

N° 122001.02



Videos



Pour les exigences les plus strictes.

Un outil de coupe alliant la fonctionnalité au design ? Voici le SECUPRO MARTEGO, notre couteau à gâchette primé avec rétraction de lame automatique. Pensez-y ! Tous les adjectifs sont précédés de l'adverbe « très » : il est très sûr, très robuste, très ergonomique, très polyvalent et son exécution est de très grande qualité. Droitier ? Gaucher ? Grandes ou petites mains ? Peu importe, son ergonomie vous séduira.



Une prise en main parfaite
Les avantages du SECUPRO MARTEGO se manifestent dans la main : le soft-grip pour une prise en main plus sûre, un angle de coupe « prédéfini » qui soulage le poignet.



Changement simple et sûr
Le moment venu, vous remplacerez la lame sans outil accessoire. La force d'attraction du SECUPRO MARTEGO se niche dans le détail : un aimant intégré évite la chute accidentelle de la lame.



Un manche bien pensé
En aluminium avant tout. Le métal fait bien plus que de contribuer au design exceptionnel du SECUPRO MARTEGO. Il augmente sa solidité pour couper les matières les plus résistantes.

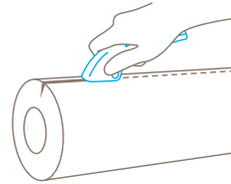
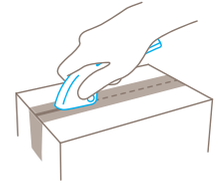
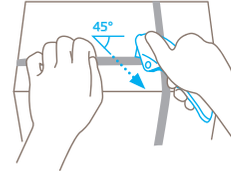
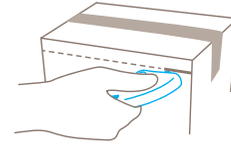


Un verrouillage comme protection supplémentaire
Vous emmenez le SECUPRO MARTEGO partout ? Cela nous réjouit ! Mais n'oubliez pas d'appuyer sur le bouton de sécurité bleu. Ainsi vous évitez la sortie intempestive de la lame.



Lame utilisable sur 4 côtés
La lame de qualité Solingen est affûtée sur deux bords et peut ainsi être retournée et utilisée sur 4 angles. Une réelle économie ! La profondeur de coupe limitée protège vos marchandises.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 122001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	155 x 18 x 48,5 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	105,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	124,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUPRO MARTEGO, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 92C.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUMAX MARTEGO avec LAME INDUSTRIELLE N° 92 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 122001.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 92 0,40 mm, 10 en distributeur de sécurité	N° 92.66
LAME CÉRAMIQUE N° 92C 0,50 mm, céramique, 2 sur carte	N° 1792.25
LAME INDUSTRIELLE N° 192 0,40 mm, inoxydable, 10 en distributeur de sécurité	N° 192.66
LAME INDUSTRIELLE N° 60092 0,40 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur de sécurité	N° 60092.66

SECUPRO MERAK

N° 124001.02



Videos



Sécurité, confort ? Le couteau à gâchette – la grande vedette.

Le SECUPRO MERAK est notre couteau à gâchette pratique avec rétraction automatique de la lame. Nous avons accordé la priorité absolue à vos besoins dans la conception du « petit frère » du SECUPRO MARTEGO. Avec le SECUPRO MERAK léger et pratique, le travail sera particulièrement sûr et vous pourrez ménager vos efforts. Et ce n'est pas tout : grâce à sa profondeur de coupe modérée, vos marchandises à déballer sont bien protégées. Quel que soit le matériau à couper.



Manche ergonomique
Que vous soyez droitier ou gaucher, vous allez aimer le SECUPRO MERAK qui permet un travail très efficace. Le manche ergonomique s'adapte à toutes les mains. La force de déclenchement agréable de la gâchette garantit le travail sans fatigue, même à des fréquences de coupe élevées.



Changement de lame sûr
La lame peut être changée sans outil et sans avoir à démonter le SECUPRO MERAK. Aucun risque de perdre quelque chose : l'aimant intégré empêche la chute accidentelle de la lame.



Léger et stable
Le SECUPRO MERAK est fait d'une matière plastique particulièrement résistante à l'abrasion. Son poids est agréable. Résultat : le couteau de sécurité et votre bras ne se fatiguent pas trop vite.

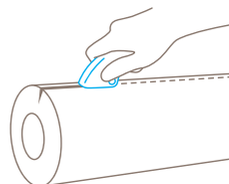
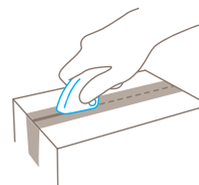
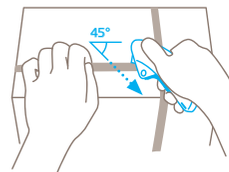
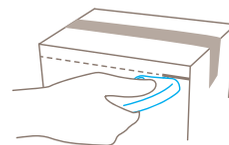


Un bouton qui fait la différence
Le bouton de sécurité bleu empêche la sortie intempestive de la lame. Appuyez une seule fois et vous serez protégé contre toute blessure lorsque vous ne l'utilisez pas ou que vous le transportez.



Lame utilisable sur 4 côtés
Une lame, deux tranchants, quatre angles. Une lame nettement plus économique : sa longévité est quadruplée. Vos efforts lors de la coupe seront réduits à chaque fois que vous retournez la lame.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 124001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	128 x 18 x 50 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	59,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	75,8 g

ACCESSOIRES	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUPRO MERAK, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 92C.

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUPRO MERAK avec LAME INDUSTRIELLE N° 92
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 124001.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 92 0,40 mm, 10 en distributeur de sécurité	N° 92.66
LAME CÉRAMIQUE N° 92C 0,50 mm, céramique, 2 sur carte	N° 1792.25
LAME INDUSTRIELLE N° 192 0,40 mm, inoxydable, 10 en distributeur de sécurité	N° 192.66
LAME INDUSTRIELLE N° 60092 0,40 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur de sécurité	N° 60092.66

SECUPRO MEGASAFE

N° 116006.02



Videos

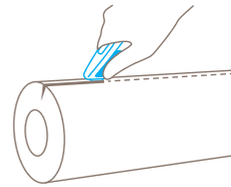
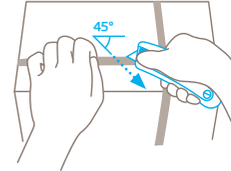
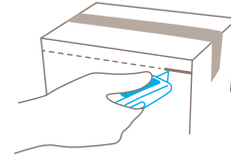


D'une qualité telle qu'elle se voit ! Avec lame trapézoïdale arrondie.

Vous souhaitez un couteau de sécurité avec un grand débord de lame ? Ou recherchez-vous un outil de coupe convenant aux conditions les plus extrêmes ? Le SECUPRO MEGASAFE sera alors le choix idéal dans ces deux cas. Son débord de lame vous autorise une profondeur de coupe jusqu'à 17 mm. Votre sécurité est assurée grâce à la rétraction automatique de la lame même partiellement sortie. Équipé d'une lame à pointe arrondie.



Application

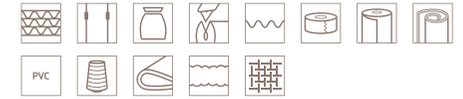


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 116006.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	153 x 26 x 38 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	142,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	160,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUPRO MEGASAFE, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 60099C.



Manche robuste

Le manche du SECUPRO MEGASAFE, couteau haut de gamme, est composé à 100 % d'aluminium – il est ainsi particulièrement robuste. Cet outil coupe toutes les matières courantes. Même épaisses.

Changement sans l'ouvrir

Changez de lame de manière simple et sûre. Même sans ouvrir le manche. Appuyez sur la bascule sur la face supérieure et avancez le curseur jusqu'au bout. La lame peut alors être remplacée.

Une prise en main parfaite

Le manche légèrement arrondi s'adapte particulièrement bien à votre main. Et nous avons également pensé à votre pouce. Le curseur est couvert de soft-grip, ce qui vous évite de glisser.

Curseur bilatéral

De la main gauche ? De la main droite ? Peu importe. Nous avons équipé le SECUPRO MEGASAFE d'un curseur accessible des deux côtés. Choisissez vous-même !

Lame utilisable sur 2 côtés

Avant de changer la lame de qualité, vous pouvez d'abord la retourner. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos interventions sont réduites. Votre couteau retrouve instantanément son efficacité d'origine.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUPRO MEGASAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 116006.02
SECUPRO MEGASAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 116001.02
SECUPRO MEGASAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 116004.02
SECUPRO MEGASAFE avec LAME CROCHUE N° 98 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 116002.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 60099.70
LAME CÉRAMIQUE N° 60099C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1760099.25
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 99.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur	N° 199.70
LAME CROCHUE N° 98 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 98.70



Videos



Tenue en main idéale – de tous les côtés. Avec une lame trapézoïdale arrondie.

Le SECUPRO MAXISAFE convainc depuis plus de 15 ans par sa légèreté et son large éventail d'utilisation. Ce couteau de sécurité a maintenant également atteint un niveau supérieur en matière d'ergonomie. Il vous suffit de le prendre en main et d'actionner le curseur triple entièrement repensé... Vous sentez la différence ? Et vous n'êtes pas obligé de renoncer aux éléments qui ont fait leurs preuves – tels que la rétraction entièrement automatique de la lame ou le manche robuste en plastique de grande qualité.



Manche ergonomique
C'est surtout la nouvelle forme donnée au dos du couteau qui permet au manche en plastique de mieux tenir encore dans votre main. À ceci s'ajoutent les optimisations apportées au curseur et au bouton de changement de lame : il est ainsi possible de travailler efficacement.



Curseur triple
De la main gauche ? De la main droite ? Par le dessus ? Peu importe la manière de laquelle vous souhaitez actionner la lame – le SECUPRO MAXISAFE vous offre toutes les possibilités. De plus, le curseur triple comprend maintenant des rainures antidérapantes.



Sur simple pression de bouton
Aucun outil n'est nécessaire pour changer la lame. Appuyez simplement sur le bouton. Ouvrez le manche, avancez le support de lame et remplacez la lame. C'est un jeu d'enfant.

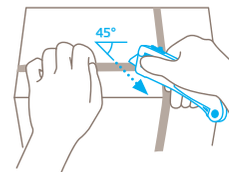
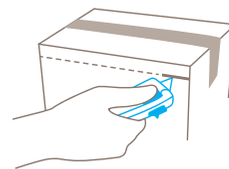


Renfort métallique
Le SECUPRO MAXISAFE s'attaque aux matières les plus résistantes. Son renfort métallique le protège de l'abrasion.



Lame utilisable sur 2 côtés
Avant d'avoir à changer la lame de qualité, vous pouvez d'abord la retourner. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos interventions sont réduites. Votre couteau retrouve instantanément son efficacité d'origine.

Application

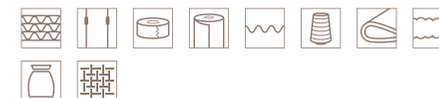


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 10130610.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	148 x 18 x 42 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	66,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	83,5 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9843.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUPRO MAXISAFE, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 60099C.

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

SECUPRO MAXISAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099	N° 10130610.02
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	
SECUPRO MAXISAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99	N° 10139910.02
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	

LAMES COMPATIBLES N° DE COMMANDE

LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099	N° 60099.70
0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	
LAME CÉRAMIQUE N° 60099C	N° 1760099.25
0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99	N° 99.70
0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199	N° 199.70
0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur	
LAME CROCHUE N° 98	N° 98.70
0,63 mm, 10 en distributeur	

SECUPRO MAXISAFE

N° 10150610.02



Videos



Tenue en main idéale – de tous les côtés. Avec embout métallique et lame trapézoïdale arrondie.

Le SECUPRO MAXISAFE convainc depuis plus de 15 ans par sa légèreté et son large éventail d'utilisation. Ce couteau de sécurité a maintenant également atteint un niveau supérieur en matière d'ergonomie. Il vous suffit de le prendre en main et d'actionner le curseur triple entièrement repensé... Vous sentez la différence ? Et vous n'êtes pas obligé de renoncer aux éléments qui ont fait leurs preuves – tels que la rétraction entièrement automatique de la lame, le manche robuste en plastique de grande qualité ou l'embout métallique supplémentaire.



Manche ergonomique
C'est surtout la nouvelle forme donnée au dos du couteau qui permet au manche en plastique de mieux tenir encore dans votre main. À ceci s'ajoutent les optimisations apportées au curseur et au bouton de changement de lame : il est ainsi possible de travailler efficacement.



Curseur triple
De la main gauche ? De la main droite ? Par le dessus ? Peu importe la manière de laquelle vous souhaitez actionner la lame – le SECUPRO MAXISAFE vous offre toutes les possibilités. De plus, le curseur triple comprend maintenant des rainures antidérapantes.



Sur simple pression de bouton
Aucun outil n'est nécessaire pour changer la lame. Appuyez simplement sur le bouton. Ouvrez le manche, avancez le support de lame et remplacez la lame. C'est un jeu d'enfant.

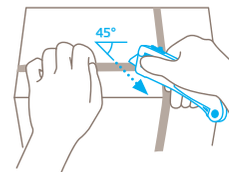
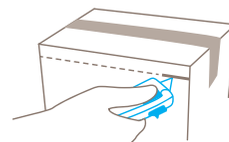


Aucune abrasion
Le SECUPRO MAXISAFE s'attaque aux matières les plus résistantes. Son embout métallique le protège de l'abrasion.



Lame utilisable sur 2 côtés
Avant d'avoir à changer la lame de qualité vous pouvez d'abord la retourner. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos interventions sont réduites. Votre couteau retrouve instantanément son efficacité d'origine.

Application

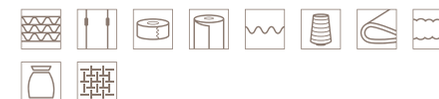


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 10150610.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	148 x 20 x 44 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	80,7 g
Poids en grammes (carton individuel)	97,5 g

ACCESSOIRES	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9843.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

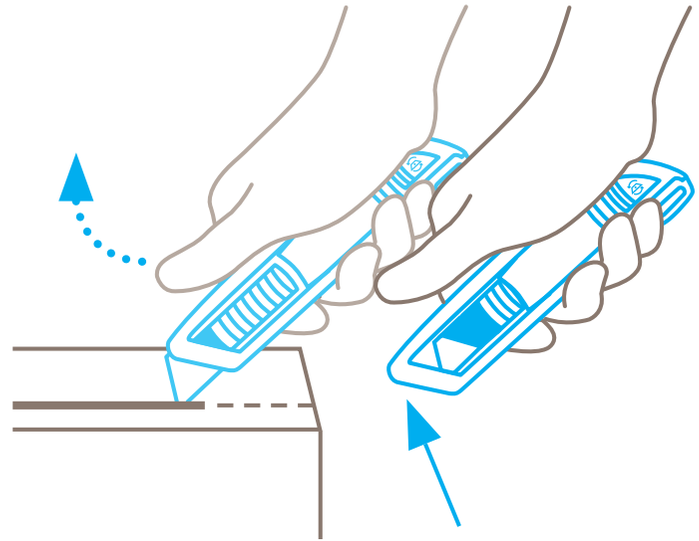


Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUPRO MAXISAFE, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 60099C.

DIFFÉRENTS MODÈLES	N° DE COMMANDE	LAMES COMPATIBLES	N° DE COMMANDE
SECUPRO MAXISAFE avec embout métallique et LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 10150610.02	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 60099.70
		LAME CÉRAMIQUE N° 60099C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1760099.25
		LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 99.70
		LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur	N° 199.70
		LAME CROCHUE N° 98 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 98.70

Rétraction semi-automatique de la lame

Retirez votre pouce pour garantir votre sécurité.
Libérez le curseur dès que vous avez amorcé la coupe. Ainsi, la lame se rétracte dans le manche dès la fin de la coupe.



SECUNORM

SECUNORM 500

N° 50000110.02



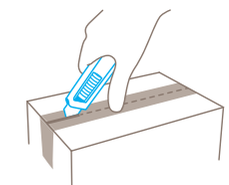
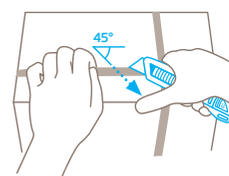
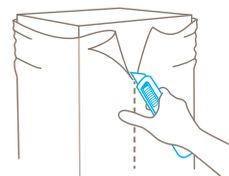
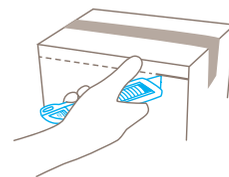
Videos



Le couteau de sécurité. Avec lame trapézoïdale arrondie.
Le SECUNORM PROFI posait, il y plus de 40 ans de cela, des jalons en matière de sécurité, de robustesse et d'ergonomie. Son successeur en rajoute un de plus. Ainsi, le nouveau manche en aluminium redessiné permet une meilleure prise en main et un travail plus agréable. Voyez le nouveau curseur, que vous pouvez actionner des deux côtés. Ou le changement de lame, désormais d'une simplicité enfantine. Pendant la coupe, l'éprouvée rétraction semi-automatique de la lame vous protège des blessures par coupure.



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 50000110.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 16 x 36 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	72,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	86,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 500, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 65232C.



Manche ergonomique
Le SECUNORM 500 est synonyme d'« ergonomie » à plus d'un titre. Par exemple, grâce à la nouvelle forme de son manche, qui s'intègre optimalement à votre main. Ou encore grâce à ses détails, comme l'extrémité agréablement arrondie ou le revêtement soft-grip sur le curseur.

Très résistant
Le solide manche en aluminium est conçu pour les fréquences de coupe très élevées et les applications les plus exigeantes. A l'instar de son célèbre prédécesseur, vous disposez ici aussi d'un allié polyvalent présentant une robustesse à toute épreuve.

Curseur bilatéral
Avec l'ancien SECUNORM PROFI se posait toujours la question : droitier ou gaucher ? Mais avec son successeur moderne, tout le monde peut désormais couper en toute efficacité – et changer facilement de main selon la situation.

Sans outil
Le changement de lame sans outil dans le meilleur sens du terme : car le SECUNORM 500 est doté d'un bouton de changement de lame d'une utilisation intuitive. Une seule pression suffit pour extraire le porte-lame avec sa lame sûrement fixée.

Changement de lame simplifié
Dès que vous relevez le cache-lame, ce dernier reste dans la position désirée. De ce fait, la lame est accessible et peut être retirée en toute sécurité en la saisissant par son côté usé. Vos doigts sont ainsi préservés.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000110.02
SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000410.02
SECUNORM 500 avec LAME CROCHUE N° 56 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50001010.02
SECUNORM 500 avec LAME CROCHUE N° 5634 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000910.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 65232.70
LAME CÉRAMIQUE N° 65232C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1765232.25
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 5232.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233 0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	N° 5233.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610 0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	N° 610.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 852 0,63 mm, inoxydable, revêtement TIN, 5 en papier	N° 852.42
LAME CROCHUE N° 56 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 56.70
LAME CROCHUE N° 5634 0,63 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur	N° 5634.70

» Lames en option à partir de la page 126

SECUNORM 500

N° 50000210.02

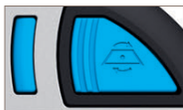


Videos



Le couteau de sécurité. Avec lame trapézoïdale arrondie et profondeur de coupe de 9 mm.

Le SECUNORM PROFI posait, il y a plus de 40 ans de cela, des jalons en matière de sécurité, de robustesse et d'ergonomie. Son successeur en rajoute un de plus. Ainsi, le nouveau manche en aluminium redessiné permet une meilleure prise en main et un travail plus agréable. Voyez le nouveau curseur, que vous pouvez actionner des deux côtés. Ou le changement de lame, désormais d'une simplicité enfantine. Pendant la coupe, l'éprouvée rétraction semi-automatique de la lame vous protège des blessures par coupure.



Pour la protection de vos marchandises
Grâce à la lame raccourcie, vous ne vous approchez pas de vos marchandises. Cela signifie que vous pouvez trancher sans avoir à prêter attention en permanence à la profondeur de coupe. Et comme l'avant du manche s'affine, vous gardez toujours un œil précis sur votre coupe.

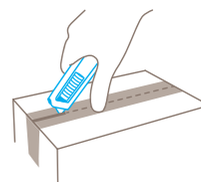
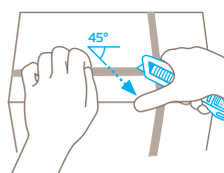
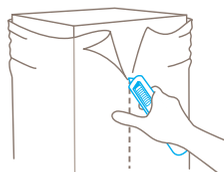
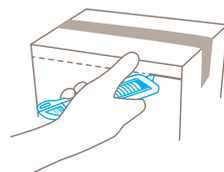
Manche ergonomique
Le SECUNORM 500 est synonyme d'« ergonomie » à plus d'un titre. Par exemple, grâce à la nouvelle forme de son manche, qui s'intègre optimalement à votre main. Ou encore grâce à ses détails, comme l'extrémité agréablement arrondie ou le revêtement soft-grip sur le curseur.

Très résistant
Le solide manche en aluminium est conçu pour les fréquences de coupe très élevées et les applications les plus exigeantes. A l'instar de son célèbre prédécesseur, vous disposez ici aussi d'un allié polyvalent présentant une robustesse à toute épreuve.

Curseur bilatéral
Avec l'ancien SECUNORM PROFI se posait toujours la question : droitier ou gaucher ? Mais avec son successeur moderne, tout le monde peut désormais couper en toute efficacité et changer facilement de main selon la situation.

Sans outil
Le changement de lame sans outil dans le meilleur sens du terme : car le SECUNORM 500 est doté d'un bouton de changement de lame d'une utilisation intuitive. Une seule pression suffit pour extraire le porte-lame avec sa lame sûrement fixée.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 50000210.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 16 x 36 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	72,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	86,0 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 500, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 65232C.

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 et profondeur de coupe à 9 mm 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000210.02
SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 et profondeur de coupe à 11 mm 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000510.02

LAMES COMPATIBLES N° DE COMMANDE

LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 65232.70
LAME CÉRAMIQUE N° 65232C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1765232.25
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 5232.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233 0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	N° 5233.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610 0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	N° 610.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 852 0,63 mm, inoxydable, revêtement TIN, 5 en papier	N° 852.42
LAME CROCHUE N° 56 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 56.70
LAME CROCHUE N° 5634 0,63 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur	N° 5634.70

» Lames en option à partir de la page 126

SECUNORM 500

N° 50000310.02

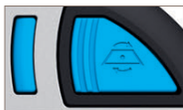


Videos



Le couteau de sécurité. Avec lame trapézoïdale arrondie et profondeur de coupe de 5 mm.

Le SECUNORM PROFI posait, il y a plus de 40 ans de cela, des jalons en matière de sécurité, de robustesse et d'ergonomie. Son successeur en rajoute un de plus. Ainsi, le nouveau manche en aluminium redessiné permet une meilleure prise en main et un travail plus agréable. Voyez le nouveau curseur, que vous pouvez actionner des deux côtés. Ou le changement de lame, désormais d'une simplicité enfantine. Pendant la coupe, l'éprouvée rétraction semi-automatique de la lame vous protège des blessures par coupure.



Pour la protection de vos marchandises
Grâce à la lame raccourcie, vous ne vous approchez pas de vos marchandises. Cela signifie que vous pouvez trancher sans avoir à prêter attention en permanence à la profondeur de coupe. Et comme l'avant du manche s'affine, vous gardez toujours un œil précis sur votre coupe.

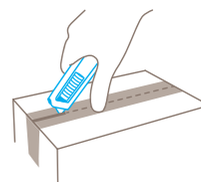
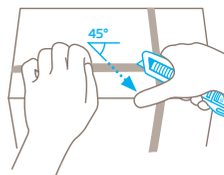
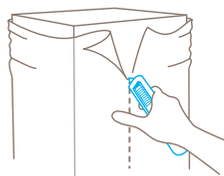
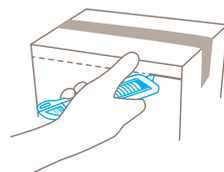
Manche ergonomique
Le SECUNORM 500 est synonyme d'« ergonomie » à plus d'un titre. Par exemple, grâce à la nouvelle forme de son manche, qui s'intègre optimalement à votre main. Ou encore grâce à ses détails, comme l'extrémité agréablement arrondie ou le revêtement soft-grip sur le curseur.

Très résistant
Le solide manche en aluminium est conçu pour les fréquences de coupe très élevées et les applications les plus exigeantes. A l'instar de son célèbre prédécesseur, vous disposez ici aussi d'un allié polyvalent présentant une robustesse à toute épreuve.

Curseur bilatéral
Avec l'ancien SECUNORM PROFI se posait toujours la question : droitier ou gaucher ? Mais avec son successeur moderne, tout le monde peut désormais couper en toute efficacité – et changer facilement de main selon la situation.

Sans outil
Le changement de lame sans outil dans le meilleur sens du terme : car le SECUNORM 500 est doté d'un bouton de changement de lame d'une utilisation intuitive. Une seule pression suffit pour extraire le porte-lame avec sa lame sûrement fixée.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 50000310.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 16 x 36 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	72,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	86,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 500, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 65232C.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 et profondeur de coupe à 5 mm 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000310.02
SECUNORM 500 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 et profondeur de coupe à 7 mm 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 50000610.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 65232.70
LAME CÉRAMIQUE N° 65232C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1765232.25
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 5232.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233 0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	N° 5233.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610 0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	N° 610.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 852 0,63 mm, inoxydable, revêtement TIN, 5 en papier	N° 852.42
LAME CROCHUE N° 56 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 56.70
LAME CROCHUE N° 5634 0,63 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur	N° 5634.70

» Lames en option à partir de la page 126

SECUNORM 300

N° 30000110.02



Videos



Incrediblement léger, d'une qualité convaincante. Avec lame trapézoïdale arrondie.

Le SECUNORM 300 est « le petit frère » du SECUNORM 500 et l'évolution logique du SECUNORM PROFI LIGHT. Il en a conservé la légèreté incroyable tout comme la rétractation semi-automatique de la lame. Et vous ferez l'expérience de bien d'autres choses avec le couteau polyvalent SECUNORM 300 dont la conception a été optimisée. Par exemple le design ergonomique, la profondeur de coupe agrandie, le nouveau Soft-Grip, le changement de lame extrêmement simple.



Manche ergonomique
Le SECUNORM 300 est synonyme d'« ergonomie » à plus d'un titre. Par exemple, grâce à la nouvelle forme de son manche, qui s'intègre optimalement à votre main. Ou encore grâce à ses détails, comme l'extrémité agréablement arrondie ou le revêtement soft-grip sur le curseur.

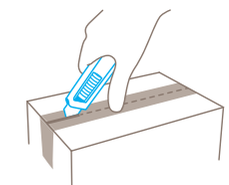
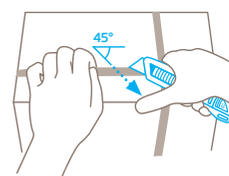
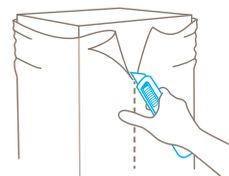
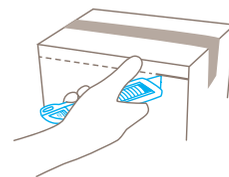
Agréablement léger.
Comme déjà son prédécesseur, le SECUNORM 300 impressionne par sa légèreté. Pas besoin de plus de 52 grammes pour avoir en main un outil de coupe professionnel confortable et polyvalent.

Très résistant
Le SECUNORM 300 est composé de plastique renforcé de fibres de verre, ce qui le rend particulièrement résistant. La conséquence : même en cas de contact intensif avec la matière à couper, votre couteau de sécurité reste toujours performant.

Profondeur de coupe augmentée.
L'augmentation de la profondeur de coupe élargit encore le spectre des possibilités d'utilisation. Il vous sera alors facile d'augmenter la fréquence de coupe, un avantage supplémentaire du remarquable nouveau design.

Changement de lame optimisé
Appuyez sur le bouton de changement de lame – et déjà, vous pouvez retirer l'élément en plastique avec la lame. Le cache-lame et l'aimant intégré rendent le changement de lame encore plus facile et plus sûr.

Application

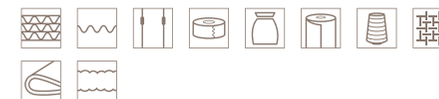


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 30000110.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 16 x 36 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	52,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	66,0 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 300, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 65232C.

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

SECUNORM 300 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232	N° 30000110.02
1 en carton individuel (10 pièces dans le suremballage)	
SECUNORM 300 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232	N° 30000410.02
1 en carton individuel (10 pièces dans le suremballage)	

LAMES COMPATIBLES N° DE COMMANDE

LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232	N° 65232.70
0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	
LAME CÉRAMIQUE N° 65232C	N° 1765232.25
0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232	N° 5232.70
0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233	N° 5233.70
0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610	N° 610.70
0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 852	N° 852.42
0,63 mm, inoxydable, revêtement TIN, 5 en papier	
LAME CROCHUE N° 56	N° 56.70
0,63 mm, 10 en distributeur	
LAME CROCHUE N° 5634	N° 5634.70
0,63 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur	

» Lames en option à partir de la page 126

SECUNORM 525

N° 52500410.02

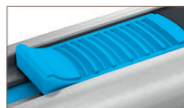


Videos



Un allié polyvalent – avec de grandes qualités.

Le couteau de sécurité SECUNORM 525 est droit sur toute la ligne. Le manche ergonomique en aluminium assure une prise en main ferme et agréable. Grâce à sa conception robuste et une profondeur de coupe maximale de 21 mm, le SECUNORM 525 vient facilement à bout d'un grand nombre de matières à couper, telles que le carton triple cannelure. La vue dégagée sur la lame vous permet également de réaliser des coupes ultra-précises. Le système éprouvé de rétraction semi-automatique de la lame vous protège des accidents à chaque coupe.



Un manche robuste

Le célèbre manche en aluminium du SECUNORM PROFIZ25 et le tout nouvel insert en plastique forment une équipe parfaite. Ensemble, ils garantissent que votre SECUNORM 525 est prêt à relever les défis les plus exigeants.

Un curseur optimisé

La tenue et la prise en main sont des caractéristiques MARTOR. C'est bien le cas ici : le curseur du SECUNORM 525 est doté d'une structure rainurée particulièrement étendue. Des conditions idéales pour un travail agréable et « saisissant » – même avec des gants.

Un changement de lame en toute sécurité

Le bouton de changement de lame vous permet d'extraire facilement la partie interne et d'accéder à la lame, maintenue additionnellement par un aimant. Le fait de pouvoir relever la protection de la lame et la bloquer dans cette position est également très pratique.

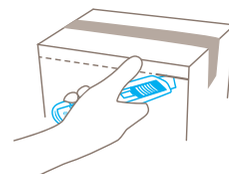
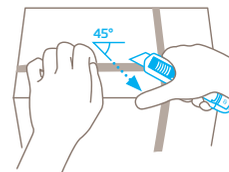
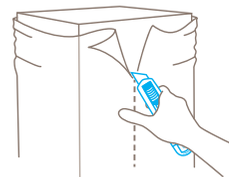
Une grande profondeur de coupe

La grande profondeur de coupe est parfaitement adaptée aux cartons très épais, bobines, caoutchouc, etc. Le SECUNORM 525 n'est pas seulement très polyvalent – même à des fréquences de coupe élevées, vous pouvez compter sur votre couteau de sécurité.

Une tenue parfaitement sécurisée

Le SECUNORM 525 est équipé d'un œillet de fixation pratique permettant de l'attacher sûrement. C'est une autre raison pour laquelle il pourrait bien devenir votre partenaire de tous les jours. Au final, vous réduisez le risque de le perdre ainsi que celui de vous blesser lors de la coupe.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 52500410.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 17 x 31 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	81,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	94,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 525, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 60099C.

DIFFÉRENTS MODÈLES	N° DE COMMANDE
SECUNORM 525 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 52500410.02
SECUNORM 525 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 52501410.02
SECUNORM 525 avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 52500110.02

LAMES COMPATIBLES	N° DE COMMANDE
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 99 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 99.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur	N° 199.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 60099 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 60099.70
LAME CÉRAMIQUE N° 60099C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1760099.25
LAME CROCHUE N° 98 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 98.70

SECUNORM 540

N° 54000410.02



Videos



Ultra-spécialisé – dans de nombreux domaines.

Avec une profondeur de coupe allant jusqu'à 36 mm, le SECUNORM 540 s'impose dans son domaine. Particulièrement pour la coupe de mousse, de polystyrène expansé, de bandes de papier et de sacs, le couteau de sécurité MARTOR fait preuve de sa redoutable puissance. Malgré sa spécificité, le manche en aluminium robuste et ergonomique est facile à utiliser et s'adapte à tout type de main. Le système éprouvé de rétraction semi-automatique de la lame vous protège des coupures.



Un manche robuste

Le célèbre manche en aluminium du SECUNORM PROF140 et le tout nouvel insert en plastique forment une équipe parfaite. Ensemble, ils garantissent que votre SECUNORM 540 est prêt à relever les défis les plus exigeants.

Un curseur optimisé

La tenue et la prise en main sont des caractéristiques MARTOR. C'est bien le cas ici : le curseur du SECUNORM 540 est doté d'une structure rainurée particulièrement étendue. Des conditions idéales pour un travail agréable et « saisissant » – même avec des gants.

Un changement de lame en toute sécurité

Le bouton de changement de lame vous permet d'extraire facilement la partie interne et d'accéder à la lame, maintenue additionnellement par un aimant. Le fait de pouvoir relever la protection de la lame et la bloquer dans cette position est également très pratique.

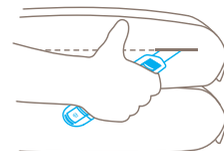
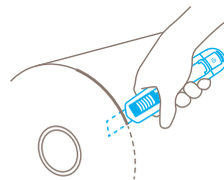
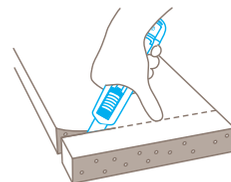
Une très grande profondeur de coupe

La profondeur de coupe particulièrement conséquente est parfaitement adaptée aux matières très épaisses telles que la mousse et le polystyrène expansé, mais elle convient également pour couper des bandes de papier, par exemple. La lame de qualité se caractérise par un risque de rupture extrêmement faible.

Une tenue parfaitement sécurisée

Le SECUNORM 540 est équipé d'un œillet de fixation pratique permettant de l'attacher sûrement. C'est une autre raison pour laquelle il pourrait bien devenir votre partenaire de tous les jours. Au final, vous réduisez le risque de le perdre ainsi que celui de vous blesser lors de la coupe.

Application

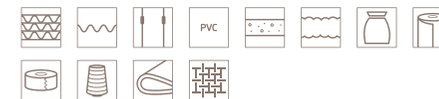


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 54000410.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 17 x 31 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	79,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	92,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
	FOURREAU	N° 9842.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
	SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE

	SECUNORM 540 avec LAME STYROPORE N° 7940 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 54000410.02
	SECUNORM 540 avec LAME STYROPORE N° 17940 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 54001410.02

LAMES COMPATIBLES

N° DE COMMANDE

	LAME STYROPORE N° 7940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, 10 en emballage transparent	N° 7940.60
	LAME STYROPORE N° 17940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 17940.60

SECUNORM 380

N° 380001.02



Videos



Notre nouveauté mondiale. Pour les plus exigeants.

Disposer d'une lame longue et couper en toute sécurité était jusqu'à présent une contradiction. Plus maintenant. Le SECUNORM 380 est le premier couteau de sécurité au monde à disposer d'un débord de lame de près de 8 cm et d'une rétraction de lame semi-automatique. Il constitue ainsi une alternative sûre aux cutters à lame fixe. Avantage supplémentaire : un verrouillage évite la sortie intempestive de la lame.



70% de la taille originale



Débord de lame important
« Important » est un euphémisme dans ce cas : le débord de lame est en effet de 7,8 cm. Le SECUNORM 380 permet ainsi la coupe, en toute sécurité, de cartons à quatre cannelures, de sacs, bandes, rouleaux de papier, mousses de polystyrène expansé.



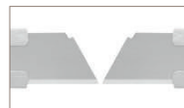
Changement de lame simple
Aucun outil n'est nécessaire pour changer la lame. Actionnez simplement le bouton situé à l'extrémité du manche. Puis retirez le support avec la lame.



Manche ergonomique
Par expérience, nous savons que plus le manche est ergonomique et plus la coupe est facile. Le SECUNORM 380 convainc par sa conception : soft-grip et rainures sur le curseur.

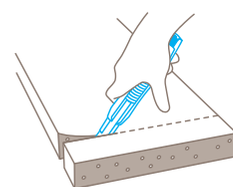
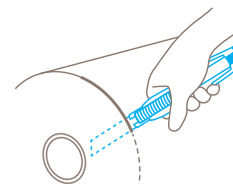
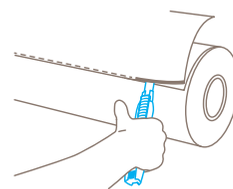


Particulièrement robuste
Couteau particulièrement robuste : un rail métallique résistant à l'abrasion constitue le « cœur » de l'outil. Le manche se compose d'une matière synthétique de grande qualité.



Pour droitiers et gauchers
Le SECUNORM 380 est utilisable par les droitiers et les gauchers. Il suffit de pivoter la lame de 180° pour adapter l'outil à l'utilisateur. Sans oublier l'oeillet sur l'extrémité – pour fixer votre SECUNORM 380.

Application

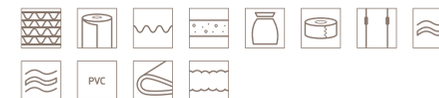


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 380001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	170,5 x 20 x 34 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	78,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	92,4 g

ACCESSOIRES

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

SECUNORM 380 avec LAME STYROPORE N° 79 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 380001.02
SECUNORM 380 avec LAME STYROPORE N° 379 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 380005.02

LAMES COMPATIBLES

LAME STYROPORE N° 79 0,50 mm, longueur 109,5 mm, 10 en distributeur de sécurité	N° 79.66
LAME STYROPORE N° 179 0,50 mm, longueur 109,5 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 179.60
LAME STYROPORE N° 379 0,50 mm, longueur 109,5 mm, ondulée, 10 en emballage transparent	N° 379.60
LAME STYROPORE N° 7940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, 10 en emballage transparent	N° 7940.60
LAME STYROPORE N° 17940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 17940.60

SECUNORM 380

N° 380005.02



Videos



Notre nouveauté mondiale. Pour les plus exigeants. Avec lame ondulée.

Disposer d'une lame longue et couper en toute sécurité était jusqu'à présent une contradiction. Plus maintenant. Le SECUNORM 380 est le premier couteau de sécurité au monde à disposer d'un débord de lame de près de 8 cm et d'une rétraction de lame semi-automatique. Il constitue ainsi une alternative sûre aux cutters à lame fixe. Avantage supplémentaire : Grâce à la lame styropore avec tranchant ondulé, le SECUNORM 380 coupe avec une facilité déconcertante des matériaux spéciaux comme le polystyrène et la mousse.



70% de la taille originale



Débord de lame important
« Important » est un euphémisme dans ce cas : le débord de lame est en effet de 7,8 cm. À cela s'ajoute le tranchant ondulé de la lame styropore, qui fait du SECUNORM 380 le spécialiste du découpage pour les cartons jusqu'à trois couches, la mousse de construction, la mousse et, donc, les plaques de polystyrène.

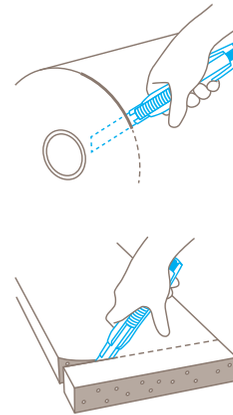
Changement de lame simple
Aucun outil n'est nécessaire pour changer la lame. Actionnez simplement le bouton situé à l'extrémité du manche. Puis retirez le support avec la lame.

Manche ergonomique
Par expérience, nous savons que plus le manche est ergonomique et plus la coupe est facile. Le SECUNORM 380 convainc par sa conception : soft-grip et rainures sur le curseur.

Particulièrement robuste
Couteau particulièrement robuste : un rail métallique résistant à l'abrasion constitue le « cœur » de l'outil. Le manche se compose d'une matière synthétique de grande qualité.

Pour droitiers et gauchers
Le SECUNORM 380 est utilisable par les droitiers et les gauchers. Il suffit de pivoter la lame de 180° pour adapter l'outil à l'utilisateur. Sans oublier l'oeillet sur l'extrémité – pour fixer votre SECUNORM 380.

Application

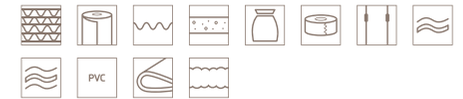


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 380005.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	170,5 x 20 x 34 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	79,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	94,5 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
	SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

	SECUNORM 380 avec LAME STYROPORE N° 379 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 380005.02
	SECUNORM 380 avec LAME STYROPORE N° 79 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 380001.02

LAMES COMPATIBLES N° DE COMMANDE

	LAME STYROPORE N° 379 0,50 mm, longueur 109,5 mm, ondulée, 10 en emballage transparent	N° 379.60
	LAME STYROPORE N° 79 0,50 mm, longueur 109,5 mm, 10 en distributeur de sécurité	N° 79.66
	LAME STYROPORE N° 179 0,50 mm, longueur 109,5 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 179.60
	LAME STYROPORE N° 7940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, 10 en emballage transparent	N° 7940.60
	LAME STYROPORE N° 17940 0,50 mm, longueur 71,2 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 17940.60

SECUNORM MIZAR

N° 125001.02



Videos



Un accessoire pour augmenter votre performance.

Le SECUNORM MIZAR permet d'accéder à l'univers de nos couteaux à gâchette. Une gâchette flexible au lieu d'un curseur sert à actionner la lame. Il est donc particulièrement polyvalent et efficace. Pour toutes les matières à couper courantes – grâce à son importante profondeur de coupe. Et pour de nombreux types de coupes grâce à sa manipulation parfaite.



Forme ergonomique
Droitier ? Gaucher ? Peu importe avec le SECUNORM MIZAR. Sa gâchette ergonomique s'adapte à chaque main. L'aisance au travail est augmentée. Même avec des cadences de coupe soutenues.



Une matière plastique pas comme les autres
Des fibres de verre pour être précis. La matière plastique employée est donc de qualité haut de gamme et résistante à l'abrasion. Non seulement la partie avant du manche est renforcée, mais la durée de vie est augmentée dans l'ensemble.



Un jeu d'enfant
Le changement de lame se fait sans outil, juste avec les mains et dans l'ordre suivant : retirez complètement le verrouillage 3 en 1. Démontez la gâchette. Changez la lame, mettez la gâchette en place et remettez-vous au travail !

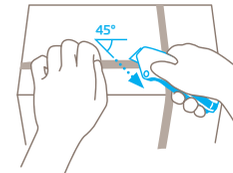
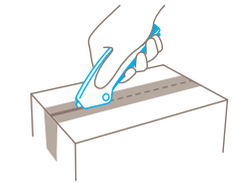
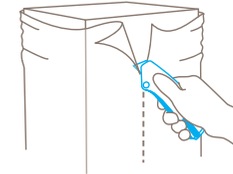
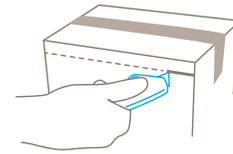


Verrouillage à valeur ajoutée
Le verrouillage 3 en 1 du SECUNORM MIZAR est unique. Il sert à la fois de déverrouillage et de verrouillage votre outil de coupe. Il sert également au changement de lame simple et sûr.



Lame utilisable sur 2 côtés
Avant d'avoir à changer la lame de qualité, vous pouvez d'abord la retourner une fois. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos efforts réduits. Votre couteau fonctionne tout de suite comme un couteau neuf.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 125001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	139 x 15,6 x 50,5 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	59,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	74,0 g

ACCESSOIRES	N° DE COMMANDE
ÉTUJ DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM MIZAR, il s'agit de la nouvelle LAME EN CÉRAMIQUE 65232C.

DIFFÉRENTS MODÈLES	N° DE COMMANDE
SECUNORM MIZAR avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 125001.02
SECUNORM MIZAR avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 125002.02

LAMES COMPATIBLES	N° DE COMMANDE
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 5232.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 52 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 52.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233 0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	N° 5233.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610 0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	N° 610.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 65232.70
LAME CÉRAMIQUE N° 65232C 0,65 mm, céramique, pointe arrondie, affûtage large, 2 sur carte	N° 1765232.25
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 8852 0,63 mm, revêtement TiN, 10 en distributeur	N° 8852.70
LAME TRAPÉZOÏDALE N° 852 0,63 mm, inoxydable, revêtement TiN, 5 en papier	N° 852.42

» Lames en option à partir de la page 126

SECUNORM 175

N° 175001.02



Videos



Un confort étonnant pour cette gamme.

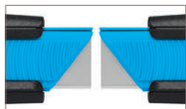
Le SECUNORM 175 vient étoffer à sa manière notre gamme de petits couteaux pour cartons. Unique en son genre, le changement de lame élaboré est particulièrement simple. S'ajoutent à cela un manche ergonomique, un curseur rainuré des deux côtés et un design novateur. Inutile de préciser en plus que le SECUNORM 175 est un outil de coupe polyvalent, capable de se jouer non seulement des cartons, mais aussi des sacs, films et cerclages.



Manche ergonomique
MARTOR vous rend votre travail plus agréable avec une ergonomie bien pensée. Le manche est formé de telle manière qu'il s'intègre parfaitement dans la main. Son bout est agréablement arrondi. Les rainures améliorent l'adhérence sur le curseur.



Changement de lame simple
Nous avons encore simplifié le changement de lame : actionnez simplement le bouton et faites coulisser. Le curseur se relève automatiquement et libère l'accès à la lame.



Curseur bilatéral
Grâce notamment à son curseur bilatéral, le SECUNORM 175 est agréable à utiliser par les droitiers et les gauchers.

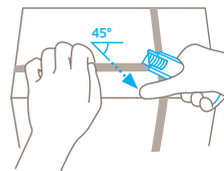
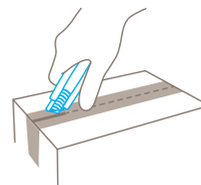
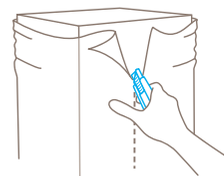
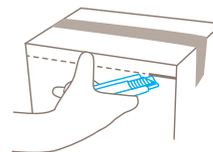


Équipé d'un œillet pratique
Un outil de coupe comme le SECUNORM 175 trouve sa place dans n'importe quelle poche. Pour le laisser toujours à portée de main, vous pouvez passer un ruban par l'œillet et le fixer ainsi à votre poignet.



Lame utilisable sur 4 côtés
Pourquoi profitez-vous davantage de votre lame ? Parce qu'elle dispose de deux tranchants et quatre bords affûtés. Vous quadruplez ainsi sa durée d'utilisation. Vous retrouverez la qualité du tranchant d'origine simplement en retournant la lame.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 175001.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	109,5 x 13,5 x 34 mm
Matière de base	Plastique renforcé de fibres de verre
Poids en grammes	31,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	36,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

	SECUNORM 175 avec LAME INDUSTRIELLE N° 45 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)
--	---

N° DE COMMANDE
N° 175001.02

LAMES COMPATIBLES

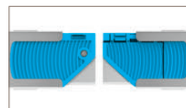
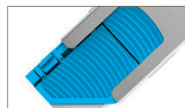
	N° DE COMMANDE
	LAME INDUSTRIELLE N° 45 0,30 mm, 10 en emballage transparent
	LAME INDUSTRIELLE N° 145 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent

SECUNORM 185

N° 18500410.02

Tant de couteaux dans si peu d'espace.

Lorsqu'il s'agit d'ouvrir cartons et palettes, tout est question d'efficacité. Le couteau SECUNORM 185 robuste et agile est exactement conçu pour cela. En outre, le petit couteau de sécurité séduit grâce à des caractéristiques plutôt rares dans cette catégorie. Ne citons que le manche en acier inoxydable, le grand curseur ou le changement de lame confortable. Autre atout : la rétraction semi-automatique de la lame et la possibilité de choix entre une lame acier et une lame céramique.



Robuste et maniable

Le manche du SECUNORM 185 est en acier inoxydable, conçu pour des fréquences de coupe élevées et une durée de vie prolongée. En matière d'ergonomie, le format maniable et la légèreté du couteau vous facilitent le travail.

Curseur optimal

Le curseur bilatéral convient aussi bien aux droitiers qu'aux gauchers. Grâce à la vaste surface d'appui, vous pouvez également parfaitement l'utiliser avec des gants. Les rainures sur le curseur augmentent la résistance au glissement.

Un changement de lame en toute sécurité

Il suffit de maintenir le bouton de changement enfoncé et de tirer le curseur vers l'avant : la lame maintenue par un aimant est déjà prête. L'insert en plastique et le manche restent toujours solidaires, de telle sorte que rien ne se perd ici non plus.

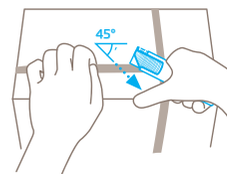
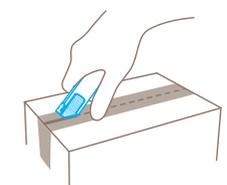
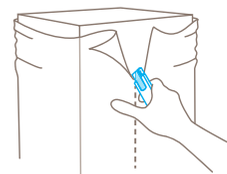
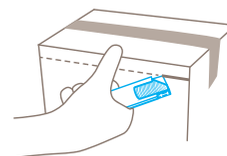
Œillet pratique

Le couteau SECUNORM 185 est doté d'un petit œillet permettant de faire passer un ruban. Cela vous permet de fixer votre outil de coupe en toute sécurité et de toujours l'avoir sous la main dès que vous devez ouvrir le prochain emballage.

Lame utilisable sur quatre côtés

Votre lame est dotée de deux tranchants, avec quatre arêtes coupantes au total, que vous pouvez utiliser successivement. Cela s'avère économique et écologique à la fois. En outre, vous coupez toujours avec l'arête suivante comme avec une lame neuve.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 18500410.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm (L x l x h)	102 x 26 x 7,2 mm
Matière de base	Acier inoxydable
Poids en grammes	32,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	720,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
SAFEBOX	N° 108000.00
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06

» plus d'informations à partir de la page 113



Vous pouvez désormais également insérer une lame en céramique, il s'agit d'une alternative à la lame en acier montée. Pour le modèle SECUNORM 185, il s'agit de la LAME EN CÉRAMIQUE 92C.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM 185 avec LAME INDUSTRIELLE N° 92 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 18500410.02
SECUNORM 185 mit KERAMIKKLINGE NR. 92C 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 185004.17

LAMES COMPATIBLES

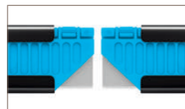
	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 92 0,40 mm, 10 en distributeur de sécurité	N° 92.66
LAME INDUSTRIELLE N° 192 0,40 mm, inoxydable, 10 en distributeur de sécurité	N° 192.66
LAME CÉRAMIQUE N° 92C 0,50 mm, céramique, affûtage large, 2 sur carte	N° 1792.25
LAME INDUSTRIELLE N° 60092 0,40 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur de sécurité	N° 60092.66
LAME INDUSTRIELLE N° 92043 0,40 mm, affûtage large, 10 en distributeur de sécurité	N° 92043.66
LAME INDUSTRIELLE N° 192043 0,40 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur de sécurité	N° 192043.66

SECUNORM HANDY

N° 445.02

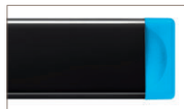
Le classique au format de poche.

La compacité du SECUNORM HANDY est bluffante. Maniable n'est pas synonyme d'adorable, bien au contraire : c'est un outil de coupe « affûté » présentant toutes les qualités pour faire du bon travail. D'une part, vous profitez de la longévité de la lame et du manche. D'autre part, le couteau de sécurité s'acquitte de la coupe de presque toutes les matières – même avec des cadences de coupe soutenues.



Curseur bilatéral

De la main gauche ? De la main droite ? Peu importe. Nous avons équipé le SECUNORM HANDY d'un curseur accessible des deux côtés. Il convient donc à tous les utilisateurs sans exception !



Petit mais solide

Vous avez raison de penser qu'il s'agit d'un concentré d'énergie. L'insert en plastique avec sa lame est monté dans un manche en métal peint. Vous pouvez compter sur votre outil de coupe. Il sera votre allié pour longtemps.



Format pratique

Le SECUNORM HANDY trouve aisément sa place dans votre poche lorsque vous ne l'utilisez pas. Durant la coupe, vous allez apprécier sa légèreté et sa maniabilité. Pour un appui plus sûr, le curseur est rainuré.



Sans outil

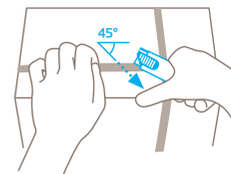
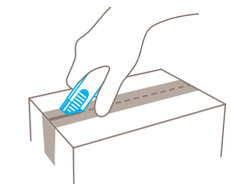
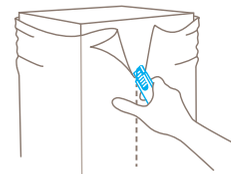
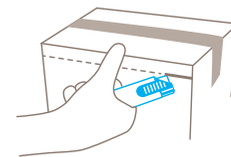
Le changement de lame est si simple que vous n'avez besoin ni d'outil, ni de mode d'emploi. Il vous suffit de retirer l'insert en plastique par l'arrière du manche, de retourner ou de changer la lame et de le remettre en place. C'est tout !



Lame utilisable sur 4 côtés

Pourquoi allez-vous optimiser votre lame ? Elle est affûtée sur deux bords et utilisable sur quatre angles. Quadruplez sa durée de vie en la retournant – votre couteau coupera comme un produit neuf.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 445.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	100 x 7,8 x 25,5 mm
Matière de base	Acier
Poids en grammes	35,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	37,8 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM HANDY avec LAME INDUSTRIELLE N° 45 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 445.02
SECUNORM HANDY avec manche inoxydable et LAME INDUSTRIELLE N° 45 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 444.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 45 0,30 mm, 10 en emballage transparent	N° 45.60
LAME INDUSTRIELLE N° 145 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 145.60

SECUNORM SMARTCUT

N° 110000.02



Videos



Un outil de coupe vraiment « SMART ».

Dès que vous prenez le couteau de sécurité dans votre main, vous savez tout de suite pourquoi son nom commence par SMART. Smart pour sa conception légère et compacte. Smart parce qu'il est adapté à la coupe de presque toutes les matières courantes. Smart aussi parce que même un format aussi réduit possède une rétraction de lame semi-automatique. Et smart notamment parce qu'il est apprécié en tant que couteau publicitaire.



Couteau jetable avec deux avantages

De la main gauche ? De la main droite ? Peu importe. Nous avons équipé le SECUNORM SMARTCUT d'un curseur accessible des deux côtés. Choisissez vous-même !

Curseur bilatéral

Avec seulement 17g, le SECUNORM SMARTCUT est un vrai poids plume. Sa légèreté contribue à une coupe rapide et efficace. Sans fatigue pour la main ni le bras.

Avec aisance

Que le produit soit maniable n'est pas qu'une apparence. Son petit manche arrondi s'adapte parfaitement à votre main. De plus, nous l'avons équipé d'un curseur rainuré afin que votre pouce ne glisse pas.

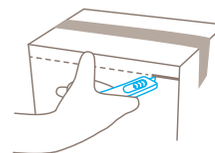
Manipulation parfaite

Bien que le SECUNORM SMARTCUT soit compact – il est équipé d'un œillet qui permet de l'attacher.

Aucun risque de perte

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,63 mm.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 110000.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	110 x 12,5 x 25 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	17,2 g
Poids en grammes (carton individuel)	21,3 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE

	SECUNORM SMARTCUT 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	NO. 110000.02
--	---	---------------

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,63 mm.

	SECUNORM SMARTCUT avec lame inoxydable 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	NO. 110100.02
--	--	---------------

Lame montée

La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,63 mm.

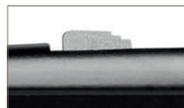


Videos



Simplement heavy metal.

Le SECUNORM MULTISAFE fabriqué en zinc est un grand classique que nous venons de relooker. Sa conception robuste et sans fioriture lui confère une endurance incomparable. L'important débord de lame permet la coupe de toutes les matières courantes. Vous pouvez aussi transformer radicalement le couteau en y montant, le cas échéant, l'une de nos innombrables lames.



Assemblage robuste

La solidité du SECUNORM MULTISAFE s'apprécie autant au regard qu'au toucher. Il est polyvalent du fait que vous pouvez monter de nombreuses lames de formes différentes. Le produit idéal pour tous les types de coupe.

En métal massif

Le SECUNORM MULTISAFE ressemble à un outil monobloc. Du zinc coulé sous pression pour être précis. Pour certaines branches comme l'industrie alimentaire, une version non peinte est proposée.

Curseur sur le dessus

Pour droitiers ou pour gauchers ? Les deux ! Le curseur métallique se trouve sur le dessus du manche. Il est ainsi accessible aisément pour chaque pouce.

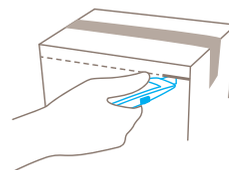
Lame utilisable sur 2 côtés

Avant de changer la lame de qualité vous pouvez d'abord la retourner. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos interventions sont réduites. Votre couteau retrouve instantanément son efficacité d'origine.

Oeillet de fixation

Si vous utilisez le SECUNORM MULTISAFE, vous connaissez déjà son œillet. Il vous permet de toujours pouvoir fixer votre outil de coupe de manière simple et fiable.

Application

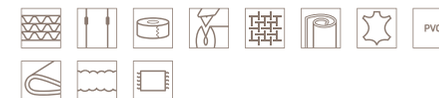


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 08152.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	142 x 17 x 38,5 mm
Matière de base	Zinc
Poids en grammes	150,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	163,0 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
	FOURREAU	N° 9842.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
	SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

	SECUNORM MULTISAFE avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)	N° 8152.02
--	---	------------

LAMES COMPATIBLES N° DE COMMANDE

	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5232 0,63 mm, affûtage large, 10 en distributeur	N° 5232.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 5233 0,63 mm, affûtée sur 1 face, 10 en distributeur	N° 5233.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 65232 0,63 mm, pointe arrondie, affûtage large, 10 en distributeur	N° 65232.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 610 0,63 mm, inoxydable, 10 en distributeur	N° 610.70
	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 54045 0,45 mm, acier courant, 5 en papier	N° 54045.42
	LAME CROCHUE N° 56 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 56.70
	LAME CROCHUE N° 5634 0,63 mm, pointe arrondie, 10 en distributeur	N° 5634.70
	LAME CROCHUE N° 63 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 63.70
	LAME CROCHUE N° 60 0,63 mm, 10 en distributeur	N° 60.70

» Lames en option à partir de la page 126

Tout particulièrement dans l'industrie alimentaire ou pharmaceutique, vous voulez éviter que des corps étrangers se retrouvent accidentellement dans le processus de fabrication. Pour minimiser ce risque dans le contexte des travaux de découpe à la main, nous vous recommandons d'utiliser nos couteaux MARTOR-MDP. Leur marque de fabrique : tous les éléments en plastique sont fabriqués dans une matière plastique décelable par les détecteurs de métaux. Celle-ci peut – en cas de perte d'un couteau ou même seulement d'une infime partie de ce dernier – être identifiée en toute sécurité par vos propres détecteurs et ensuite être extraite avant de causer dans votre entreprise la moindre défaillance ou contamination.

COUTEAUX MDP

SECUMAX 320 MDP

N° 32000771.02



Videos



COMBI reloaded. La nouvelle génération. Métal détectable.
Spécialiste du film, le SECUMAX COMBI MDP était jusqu'ici la référence absolue – jusqu'à l'arrivée de son héritier légitime. Le nouveau SECUMAX 320 MDP séduit au premier coup d'œil par son design exceptionnel. Vous apprécierez aussi ses qualités en apprenant à mieux le connaître. Par exemple, sa meilleure ergonomie ou son nouveau changement de lame. Et l'aspect « métal détectable » ? Le COMBI MDP l'a toujours eu dans ses gènes – et sur ce point, rien n'a changé.



Plastique métal détectable
Le SECUMAX 320 MDP métal détectable convient particulièrement aux secteurs sensibles. Même les plus petits composants de l'outil de coupe peuvent être détectés avant de contaminer votre production.

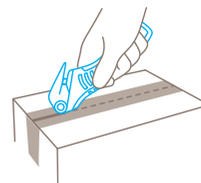
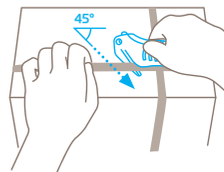
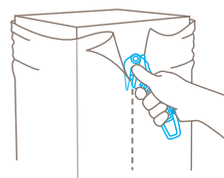
La sécurité d'abord
La lame protégée et l'extrémité arrondie du couteau vous protègent vous et vos marchandises de manière particulièrement fiable. Nous avons de plus renforcé toute la tête du couteau – pour vous permettre de faire face aux situations les plus difficiles.

Changement de lame simplifié
Un autre avantage en termes de manipulation et de sécurité : le nouveau changement de lame. Il vous suffit de tirer le bouton de changement de lame vers le haut et de relever le cache. Vous y trouverez la lame utilisable sur 4 côtés à portée de main.

Ergonomie parfaite
Sentez-vous la différence ? La nouvelle forme ergonomique du manche vous va comme un gant. L'angle de coupe préréglé soulage lui aussi la main et le bras au moment d'engager la lame et de couper.

Zone de la lame optimisée
Deux exemples : le canal de coupe est désormais formé d'une manière idéale pour permettre à votre couteau de sécurité d'évacuer encore plus rapidement la matière que vous venez de trancher. Les coupes en biais sont elles aussi facilitées. Avantage : vous travaillez avec moins d'effort.

Application

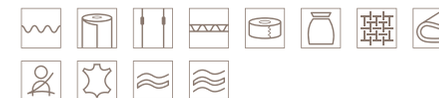


CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 32000771.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	158 x 13 x 56 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	60,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	71,0 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
	CONTENEUR	N° 9810.08
	SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
	SAFEBOX	N° 108000.00
	KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX 320 MDP avec LAME INDUSTRIELLE N° 192043
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE
N° 32000771.02

LAMES COMPATIBLES



LAME INDUSTRIELLE N° 192043
0,40 mm, affûtage large, inoxydable,
10 en distributeur de sécurité

N° DE COMMANDE
N° 192043.66

SECUMAX 150 MDP

N° 150007.12



Videos



Note excellente dans trois catégories. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Le SECUMAX 150 MDP relève à lui seul plusieurs défis.
Sécurité maximale : la lame en retrait et protégée vous évite les blessures et l'endommagement des produits à déballer.
Diversité maximale : vous pouvez couper, gratter ou fendre sans devoir avoir recours à un deuxième couteau. Avantage maximal pour le client : spécialement pour les branches sensibles, le modèle SECUNORM 150 MDP est fabriqué avec un plastique identifiable au détecteur de métaux, et il peut donc être localisé à tout moment.



Identifiable par les détecteurs de métaux
Dans les milieux sensibles, le SECUMAX 150 MDP constitue un choix particulièrement sûr. Car vos détecteurs se déclencheront dès lors que le couteau – ou une partie de celui-ci – se retrouve inopinément dans votre production.



Lame inoxydable
Le SECUMAX 150 MDP est doté d'une lame inoxydable – idéal, en cas d'utilisation régulière dans des conditions difficiles. Autre avantage : l'outil peut être nettoyé à l'eau sans crainte.



Tête de lame 3 en 1
Lorsque chaque mouvement doit être parfait, une aide comme le SECUMAX 150 MDP est précieuse. Il sait faire bien davantage que juste couper et fendra les bandes autocollantes ou grattera des surfaces lisses.

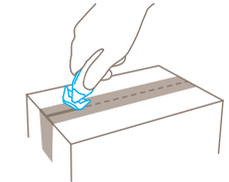
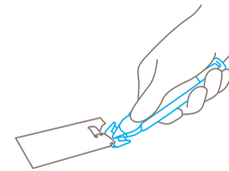
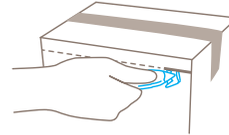
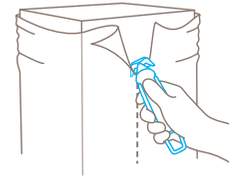


Lame en retrait et protégée
Le couteau de sécurité s'en sort sans pointe de lame apparente. Pour ce faire, la lame est protégée de façon si sûre que, ni vous, ni vos marchandises emballées ne pouvez être menacés lors de l'ouverture des emballages.



Conception ergonomique
Êtes-vous droitier ? Ou gaucher ? Peu importe. En effet, le modèle SECUMAX 150 MDP convient à tous les coups... Même si vous portez des gants. La grande surface de prise, notamment, est un emplacement sûr et agréable pour les pouces, les doigts et la main.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 150007.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	148 x 11 x 37,2 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	31,2 g
Poids en grammes (10 par boîte)	338,0 g

ACCESSOIRES N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
	KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE



SECUMAX 150 MDP
10 par boîte (vrac)

N° 150007.12

Lame montée

La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX 145 MDP

N° 145007.12



Videos



Format compact. Grande performance. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Le SECUMAX 145 est notre petit couteau de sécurité pour tous les travaux de coupe courants – également dans sa variante MDP. Son manche en plastique métal détectable et sa lame de 0,5 mm d'épaisseur confèrent une robustesse remarquable à ce poids plume de 14 grammes. Ses côtés tranchants protégés sont capables de couper facilement les cartons à simple cannelure, le film plastique et les bandes adhésives, sans risque pour vos doigts. Et votre entreprise est également protégée au mieux car le SECUMAX 145 MDP est aisément décelable.



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.

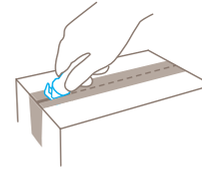
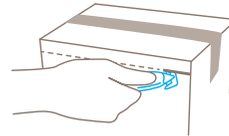
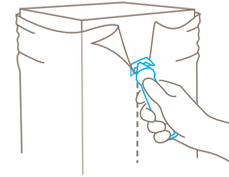
Lame protégée
La lame injectée est accessible par une ouverture de 4 millimètres. Trop peu pour vos doigts, mais adapté à une multitude de matériaux à couper. Et la marchandise se trouvant sous la zone de coupe n'entre en aucun cas en contact avec le tranchant.

Lame inoxydable
Le SECUMAX 145 MDP est doté d'une lame inoxydable – idéal, en cas d'utilisation régulière dans des conditions difficiles. Autre avantage : l'outil peut être nettoyé à l'eau sans crainte.

Identifiable par les détecteurs de métaux
Dans les milieux sensibles, le SECUMAX 145 MDP constitue un choix particulièrement sûr. Car vos détecteurs se déclencheront dès lors que le couteau – ou une partie de celui-ci – se retrouve inopinément dans votre production.

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.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 145007.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	118 x 4 x 35,4 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	13,7 g
Poids en grammes (10 par boîte)	151,0 g

ACCESSOIRES

N° DE COMMANDE

	ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
	KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE



SECUMAX 145 MDP
10 par boîte (vrac)

N° 145007.12

Lame montée

La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,50 mm.

SECUMAX POLYCUT MDP

N° 8500772.12



Video de produit

Le multitalent parmi les spécialistes. Métal détectable.

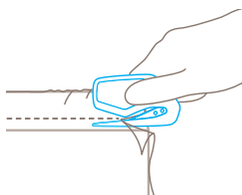
Le SECUMAX POLYCUT MDP fait partie de notre gamme de petits couteaux jetables maniés en plastique. Véritable multitalent, il y occupe cependant une place à part. La fente un peu plus large située entre la lame et le plastique vous permet de couper les matières fines, même composées de plusieurs couches. Grâce à son extrémité longue et fine, vous pourrez de plus vous frayer un chemin dans le papier, le film, etc. Il est en plastique métal détectable et de ce fait facile à retrouver en cas de perte.



Videos



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 8500772.12

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

KIT DE CARTES SOUS SACHET N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	76,1 x 3 x 45,1 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	9,4 g
Poids en grammes (10 par boîte)	104,2 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

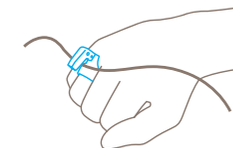
SECUMAX POLYCUT MDP N° 8500772.12
10 par boîte (vrac)

Lame montée
La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUMAX BAGUE COUPANTE MDP

N° 307.08

Application



Un petit accessoire pratique. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Couper tout en ayant les deux mains libres ? Seul le SECUMAX BAGUE COUPANTE vous offre cette possibilité. Avec une telle bague au doigt, vous pouvez découper films, fils, ficelles, etc. Si toutefois vous la déposez : elle est en plastique identifiable par les détecteurs de métaux, ainsi, le risque qu'elle se trouve emportée involontairement dans votre processus de fabrication est réduit au maximum.



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 307.08

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

KIT DE CARTES SOUS SACHET N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	34,3 x 23,2 x 18,4 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	3,5 g
Poids en grammes (50 dans le suremballage)	218,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES N° DE COMMANDE

SECUMAX BAGUE COUPANTE MDP N° 307.08
vrac (50 dans le suremballage)

Lame montée
La lame inoxydable est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

SECUNORM PROFI25 MDP

N° 120700.02



Vidéo de formation

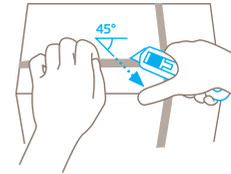
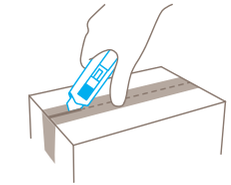
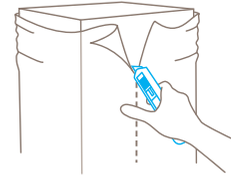
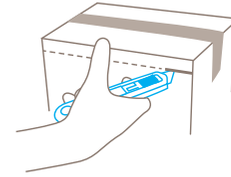


Professionnel dans toutes les situations. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Le SECUNORM PROFI25 MDP porte bien son nom. Il s'appelle « PROFI » parce que vous disposez d'un outil de coupe pour toutes les matières et coupes courantes. « 25 » indique que le débord de lame est de non moins de 25 mm, ce qui permet de couper facilement même les cartons à trois cannelures. Et « MDP » car tous les composants du couteau de sécurité sont identifiables par les détecteurs de métaux.



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 120700.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 17 x 31 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	84,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	99,3 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00
KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113



Métal détectable

Le risque de perdre un outil de coupe ou un de ses composants existe. La perte n'est pourtant pas irrémédiable. Grâce au plastique métal détectable vous le retrouverez rapidement.

Non peint

Vous tenez à éviter les risques au travail au maximum ? Oui, évidemment. Une poignée non peinte évite de retrouver des résidus décollés dans le processus de fabrication.

Manche robuste

L'insert en plastique du SECUNORM PROFI25 MDP est monté dans le manche en aluminium. Cette assemblage solide prédestine l'outil à des fréquences de coupe élevées et à une très longue durée de vie.

Lame utilisable sur 2 côtés

Avant de changer la lame de qualité vous pouvez d'abord la retourner. La durée de vie de la lame est ainsi doublée et vos interventions sont réduites. Votre couteau retrouve instantanément son efficacité d'origine.

Sans outil

La lame se change rapidement. Au sens propre du terme. Il vous suffit de pousser l'insert en plastique métal détectable hors du manche et de remplacer l'ancienne lame par une nouvelle.

DIFFÉRENTS MODÈLES

	SECUNORM PROFI25 MDP avec LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 1 en carton individuel (10 dans le suremballage)
--	--

N° DE COMMANDE

N° 120700.02

LAMES COMPATIBLES

	LAME TRAPÉZOÏDALE N° 199 0,63 mm, affûtage large, inoxydable, 10 en distributeur
--	--

N° DE COMMANDE

N° 199.70

SECUNORM PROFI40 MDP

N° 11900771.02

Coupe profonde. Qualité élevée. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Le SECUNORM PROFI40 MDP aussi est un véritable outil PROFESSIONNEL. Surtout lorsqu'il s'agit, par exemple, d'ouvrir des sacs de toutes sortes. Vous le savez : cela nécessite une profondeur de coupe particulièrement importante. Avec un débord de lame de 40 mm, le robuste SECUNORM PROFI40 MDP est donc un excellent choix. En outre, il n'est pas peint et il est même métal détectable. Idéal pour les secteurs qui veulent éviter les corps étrangers et les dysfonctionnements qu'ils occasionnent dans le processus de production.



Métal détectable
Pendant le travail, il peut arriver qu'on perde un outil de coupe – ou une partie de celui-ci. Mais pas pour longtemps. En effet, le plastique métal détectable et la couleur bleu vif lui permettent d'être retrouvé rapidement.



Pas de peinture
Vous tenez à éviter les risques au travail au maximum ? Oui, évidemment. Une poignée non peinte évite de retrouver des résidus décollés dans le processus de fabrication.



Un manche robuste
L'insert en plastique du SECUNORM PROFI40 MDP est monté dans le manche en aluminium. Cette assemblage solide prédestine l'outil à des fréquences de coupe élevées et à une très longue durée de vie.

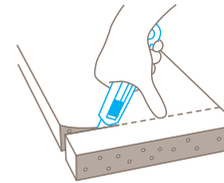
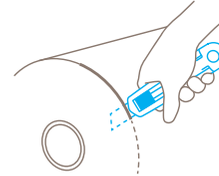
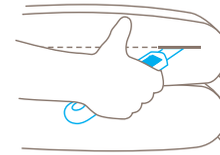


Très grande profondeur de coupe
La profondeur de coupe importante est idéal pour les cartons et les sacs multicouche, mais aussi, par exemple, pour couper des films de toutes sortes. Ainsi, la lame de qualité inoxydable se caractérise par son risque de rupture extrêmement faible.



Sans outil
La lame se change rapidement. Au sens propre du terme. Il vous suffit de pousser l'insert en plastique métal détectable hors du manche et de remplacer l'ancienne lame par une nouvelle.

Application



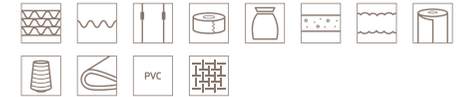
CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 11900771.02

Caractéristiques techniques



INOX

Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	143 x 17 x 31 mm
Matière de base	Aluminium
Poids en grammes	84,4 g
Poids en grammes (carton individuel)	97,2 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP	N° 9920.08
FOURREAU	N° 9842.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00
KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES

SECUNORM PROFI40 MDP avec LAME STYROPORE N° 17940
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 11900771.02

LAMES COMPATIBLES

LAME STYROPORE N° 17940
0,50 mm, longueur 71,2 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent

N° DE COMMANDE

N° 17940.60

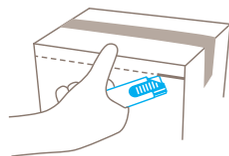
SECUNORM HANDY MDP N° 447.02

Le classique au format de poche. Identifiable par les détecteurs de métaux.

Le SECUNORM HANDY MDP est à la fois compact et résistant. Il réunit ainsi toutes les qualités pour un travail efficace. La version MDP est conseillée si vous travaillez dans l'industrie alimentaire ou pharmaceutique. Le plastique identifiable par les détecteurs de métaux et les composants de qualité inoxydable garantissent que le SECUNORM HANDY MDP ne présente aucun danger.



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 447.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00
KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	100 x 7,8 x 25,5 mm
Matière de base	Acier inoxydable
Poids en grammes	37,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	41,3 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM HANDY MDP avec LAME INDUSTRIELLE N° 145 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 447.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 145 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 145.60

SECUNORM SMARTCUT MDP N° 110700.02

Un outil de coupe vraiment « SMART ». Identifiable par les détecteurs de métaux.

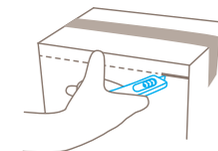
Lorsque vous prenez le couteau de sécurité dans votre main, vous comprenez tout de suite pourquoi son nom commence par SMART. Smart pour sa conception légère et compacte. Smart parce qu'il est adapté à la coupe de presque toutes les matières courantes. Smart aussi parce qu'il peut être employé sans aucune restriction dans des industries particulièrement sensibles aux risques. Son manche est en plastique identifiable par les détecteurs de métaux et sa lame en acier inoxydable. Bon à savoir, non ?



Videos



Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 110700.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP	N° 9921.08
KIT DE CARTES SOUS SACHET	N° 9910.09

» plus d'informations à partir de la page 113

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	110 x 12,5 x 25 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	23,5 g
Poids en grammes (carton individuel)	26,8 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

	N° DE COMMANDE
SECUNORM SMARTCUT MDP 1 en carton individuel (20 dans le suremballage)	N° 110700.02

Lame montée

La lame inoxydable ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,63 mm.

Nos outils de coupe sont indispensables au quotidien. Ils constituent également une aide précieuse dans des situations d'urgence. Par exemple, lors d'un accident de la route : grâce à leur lame protégée, nos couteaux de premiers secours tranchent les sangles des ceintures de sécurité et découpent les vêtements pour accéder à une plaie.

COUTEAUX DE PREMIERS SECOURS

SECUMAX SALVEX SOS

N° 538.02

Couteau et brise-vitre de secours en un seul outil.

En cas d'accident, il faut agir rapidement et avec sang-froid. Un couteau de secours intuitif et polyvalent peut sauver des vies. Concrètement : brisez la vitre latérale du véhicule accidenté avec le SECUMAX SALVEX SOS pour dégager les victimes. La lame protégée coupe en toute sécurité la sangle de la ceinture ainsi que les vêtements. C'est rassurant de savoir que l'on peut porter secours !



90% de la taille originale



Particulièrement résistant
Le SECUMAX SALVEX SOS est composé de plastique robuste. Il a été conçu pour les tâches exigeantes. En cas d'urgence vous pouvez compter sur son efficacité. Pour longtemps.



Brise-vitre intégré
Briser du verre de sécurité devient une simple formalité avec votre couteau de secours. La pointe en acier trempé intégrée vous sert le cas échéant à briser les vitres latérales d'un véhicule.



Lame utilisable sur 4 côtés
La lame est équipée de quatre bords tranchants. Vous pouvez ainsi la retourner plusieurs fois. Un tranchant renouvelé garantira l'efficacité de votre outil de coupe en cas d'urgence.



Pour droitiers et gauchers
Dans certaines situations chaque seconde compte. C'est pourquoi le SECUMAX SALVEX SOS doit être accessible immédiatement. Peu importe que vous l'empoi-gniez de la main droite ou de la main gauche. Il est ambidextre.



Oeillet et support
Important : être équipé d'un couteau de secours. Le retrouver et y accéder rapidement. C'est pourquoi, nous avons pourvu le SECUMAX SALVEX SOS non seulement d'un œillet de fixation mais également d'un support spécifique pour l'adapter dans le véhicule.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 538.02

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	187 x 24 x 77 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	140,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	215,0 g

ACCESSOIRES

	N° DE COMMANDE
CONTENEUR	N° 9810.08
SUPPORT MURAL CONTENEUR	N° 9845.06
SAFEBOX	N° 108000.00

» plus d'informations à partir de la page 113

DIFFÉRENTS MODÈLES



SECUMAX SALVEX SOS avec LAME INDUSTRIELLE N° 37040
1 en carton individuel (10 dans le suremballage)

N° DE COMMANDE

N° 538.02

LAMES COMPATIBLES

	N° DE COMMANDE
LAME INDUSTRIELLE N° 37040 0,40 mm, affûtage large, 10 en emballage transparent	N° 37040.60
LAME INDUSTRIELLE N° 37030 0,30 mm, 10 par cassette	N° 37030.50
LAME INDUSTRIELLE N° 36030 0,30 mm, 10 par cassette	N° 36030.50
LAME INDUSTRIELLE N° 13730 0,30 mm, inoxydable, 10 en emballage transparent	N° 13730.60
LAME INDUSTRIELLE N° 83730 0,30 mm, inoxydable, revêtement TIN, 100 lames (sous papier individuel)	N° 83730.31
LAME INDUSTRIELLE N° 83630 0,30 mm, inoxydable, revêtement TIN, 500 lames (sous papier individuel)	N° 83630.35

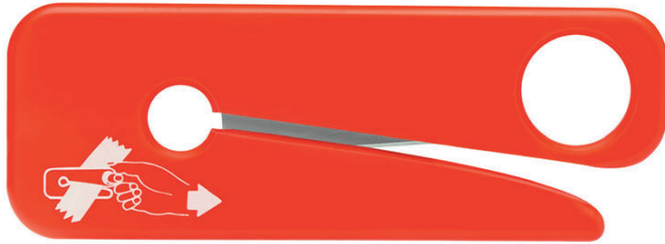
» Lames en option à partir de la page 126

SECUMAX SOS-CUTTER

N° 537.00

Disponible en cas d'urgence.

Les ceintures de sécurité sauvent des vies. En cas d'accident, elles peuvent pourtant gêner s'il faut dégager des victimes rapidement. Le SECUMAX SOS-CUTTER est alors une aide précieuse. Il coupe de manière fiable toute ceinture de sécurité – il est ainsi un outil précieux pour les médecins, secouristes ou encore les témoins d'un accident. Avec votre couteau de sécurité, vous pouvez en plus découper des vêtements pour accéder aux blessures.



Maniable

Vous pouvez saisir fermement le SECUMAX SOS-CUTTER par l'ouverture à l'extrémité de l'outil et réaliser une coupe efficace en tirant. La coupe en poussant est facilitée par les flancs lisses et les bords arrondis.

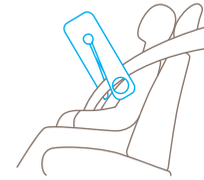
Oeillet pratique

Le SECUMAX SOS-CUTTER est également indispensable dans votre voiture au même titre que la trousse de secours. Afin qu'il soit à portée de main en cas d'urgence, nous avons pourvu votre couteau de sécurité d'un oeillet pour le fixer.

Emplacement idéal

Vous pouvez également fixer le couteau de sécurité avec son Velcro. Par exemple sur le tableau de bord. Il sera ainsi toujours à portée de main et surtout restera en place dans l'habitacle en cas de choc.

Application



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT N° 537.00

Caractéristiques techniques



Principales matières pouvant être coupées



» tous les matériaux de coupe à partir de la page 123

DÉTAILS DU PRODUIT

Dimensions en mm	124 x 8,5 x 43,5 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	27,5 g
Poids en grammes (sur carte)	38,6 g

DIFFÉRENTS MODÈLES

N° DE COMMANDE

 **SECUMAX SOS-CUTTER**
1 sur carte (10 dans le suremballage)

N° 537.00

Lame montée

La lame est injectée dans le corps du couteau et ne peut pas être remplacée. Épaisseur de la lame 0,30 mm.

Les accessoires constituent souvent un complément utile. Ils permettent le rangement sûr de votre outil de coupe. Ils permettent l'élimination optimale de vos lames usagées.

ACCESSOIRES

ÉTUI DE CEINTURE L AVEC CLIP

N° 9922.08

Ayez tout sous la main : ÉTUI DE CEINTURE L

Où ranger votre outil de coupe lorsque vous n'en avez pas besoin ? Dans l'ÉTUI DE CEINTURE L, parfait pour ranger les grands 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. Ainsi, à l'aide de votre ÉTUI DE CEINTURE, vous transportez vos outils de façon sûre du point A au point B – et les avez de suite sous la main en cas de besoin.



47% de la taille originale

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 9922.08

Dimensions en mm	215 x 68 x 40 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	76,0 g
Poids en grammes (vrac)	76,0 g

ÉTUI DE CEINTURE M AVEC CLIP

N° 9921.08



25% de la taille originale

Application



Ayez tout sous la main : ÉTUI DE CEINTURE M

Où ranger votre outil de coupe lorsque vous n'en avez pas besoin ? Dans l'ÉTUI DE CEINTURE M, parfait pour ranger les couteaux moyens 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.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 9921.08

Dimensions en mm	215 x 60 x 28 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	65,0 g
Poids en grammes (vrac)	65,0 g

ÉTUI DE CEINTURE S AVEC CLIP

N° 9920.08



25% de la taille originale

Application



Ayez tout sous la main : ÉTUI DE CEINTURE S.

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.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 9920.08

Dimensions en mm	215 x 53 x 23 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	58,0 g
Poids en grammes (vrac)	58,0 g



Adaptés ? Parfaitement adaptés

Nos ÉTUIS DE CEINTURE S, M et L ont été parfaitement adaptés à nos couteaux - et ce n'est pas tout. Vous pouvez combiner vos outils en fonction de la taille de l'étui : couteau/stylo, couteau/ciseaux, couteau/couteau, couteau/stylo/ciseaux, etc.



Le génie de la maîtrise de l'espace

Votre ÉTUI DE CEINTURE vous réservera bien des surprises en ce qui concerne les possibilités de rangement. Un compartiment par ci, une fente par là, et le tout adapté sur mesure afin de maintenir le contenu à la fois fermement et flexiblement.



Fixation double

Vous avez le choix entre une fixation Velcro ou un clip pour fixer votre ÉTUI DE CEINTURE de manière sûre. La fixation Velcro est conseillée avec les ceintures, le clip est parfait pour d'autres points aux vêtements comme les poches des pantalons.



Matériel robuste

L'ÉTUI DE CEINTURE fait partie de votre quotidien, et doit donc s'y adapter. La matière nylon robuste, lavable à 40°C et assemblée par des coutures doubles, lui permet de résister durablement aux sollicitations les plus intenses.



Suggestion d'équipement :
ÉTUI DE CEINTURE L
par exemple avec
- SECUPRO 625
- SECUMAX 320
- SECUMAX 363



Suggestion d'équipement :
ÉTUI DE CEINTURE M
par exemple avec
- SECUMAX 320
- SECUMAX 363



Suggestion d'équipement :
ÉTUI DE CEINTURE S
par exemple avec
- SECUNORM 500
- SECUMAX 363

FOURREAU N° 9843.08



50% de la taille originale

Pour nos outils à manche épais.

Votre couteau est parfaitement rangé dans le GRAND FOURREAU en plastique noir. Vous pouvez l'attacher à la ceinture, au moyen d'un clip dans la « poche mètre » ou à un poste à couteaux sur votre lieu de travail. Le grand FOURREAU noir est par exemple adapté au SECUPRO MAXISAFE.

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 9843.08

Dimensions en mm	109 x 50 x 44 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	28,6 g
Poids en grammes (vrac)	28,6 g

SAFEBOX N° 108000.00



50% de la taille originale

Vos lames usées en lieu sûr.

La SAFEBOX est suffisamment grande pour accueillir un grand nombre de lames usées. Sa conception est pourtant si compacte qu'elle trouve sa place dans toutes les poches. Les lames sont insérées par deux ouvertures étroites. Celles-ci servent également à casser en toute sécurité les segments de lames sécables. Videz votre SAFEBOX, par exemple dans le CONTENEUR.

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 108000.00

Dimensions en mm	94 x 18 x 42 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	33,6 g
Poids en grammes (sur carte)	43,7 g

FOURREAU N° 9842.08



50% de la taille originale

Pour nos outils à manche fin.

Le PETIT FOURREAU en plastique bleu permet de ranger votre outil de coupe et de le retrouver rapidement. Il est adapté aux modèles à manche fin tels que le SECUNORM 500 ou SECUNORM 300.

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 9842.08

Dimensions en mm	104 x 33 x 40 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	24,0 g
Poids en grammes (vrac)	24,0 g

CONTENEUR N° 9810.08



25% de la taille originale

Pour éliminer vos lames usées.

Videz le contenu de votre SAFEBOX dans le CONTENEUR. Ou insérez-y directement vos lames usées. Une fois le CONTENEUR plein, tournez le couvercle jusqu'à la butée. La boîte est définitivement verrouillée. Vous pouvez ainsi éliminer les lames en toute sécurité avec vos déchets résiduels.

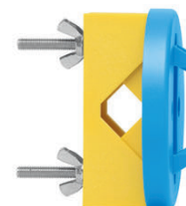
Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 9810.08

Dimensions en mm	107 x 105 x 210 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	260,0 g
Poids en grammes (vrac)	260,0 g

SUPPORT MURAL CONTENEUR N° 9845.06

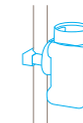


45% de la taille originale

Un CONTENEUR accessible à chaque utilisateur d'outil de coupe.

N'oubliez pas son SUPPORT MURAL. Pratique, emboîtez-y votre CONTENEUR et rendez-le ainsi accessible partout dans votre entreprise. Une fois plein, votre CONTENEUR peut être retiré pour l'élimination définitive des lames. Pour monter le CONTENEUR sur des montants circulaires, utilisez la bride de serrage avec les vis et les écrous joints au SUPPORT MURAL.

Application



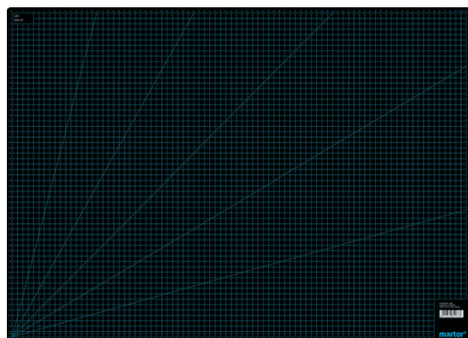
DÉTAILS DU PRODUIT N° 9845.06

Dimensions en mm	94 x 51 x 94 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	123,0 g
Poids en grammes (carton individuel)	178,0 g

TAPIS DE COUPE N° 3001.06

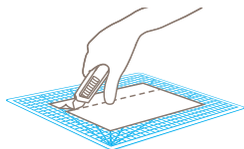
Un tapis de découpe qui se répare tout seul. De 620 x 870 mm.

Découper sans endommager le support ? Pas de problème. Pour découper du papier, du carton, du film, etc., il vous suffit de placer un tapis de découpe MARTOR de haute qualité sur votre support. Il se compose de trois couches : un noyau dur et deux surfaces externes résistantes. Il peut ainsi supporter sans problème les coupes énergiques. Le tapis de découpe reste toujours lisse et vous permet de continuer à travailler proprement. Également utile : son quadrillage en cm et en pouces.



10% de la taille originale

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 3001.06

Dimensions en mm	870 x 620 x 3 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	2200,0 g
Poids en grammes (en sachet plastique)	2200,0 g

DIFFÉRENTS MODÈLES	N° DE COMMANDE
 TAPIS DE COUPE 620 x 870 mm 1 en sachet plastique	N° 3001.06
 TAPIS DE COUPE 440 x 620 mm 1 en sachet plastique	N° 3002.06
 TAPIS DE COUPE 320 x 440 mm 1 en sachet plastique	N° 3003.06
 TAPIS DE COUPE 230 x 320 mm 1 en sachet plastique	N° 3004.06

TAPIS DE COUPE N° 3005.06

Un tapis de découpe qui se répare tout seul. De 148 x 210 mm.

Découper sans endommager le support ? Pas de problème. Pour découper du papier, du carton, du film, etc., il vous suffit de placer un tapis de découpe MARTOR de haute qualité sur votre support. Il se compose de trois couches : un noyau dur et deux surfaces externes résistantes. Il peut ainsi supporter sans problème les coupes énergiques. Le tapis de découpe reste toujours lisse et vous permet de continuer à travailler proprement. Également utile : les explications imprimées des techniques de sécurité MARTOR.

Application



DÉTAILS DU PRODUIT N° 3005.06

Dimensions en mm	210 x 148 x 3 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	120,0 g
Poids en grammes (en sachet plastique)	120,0 g



40% de la taille originale



Autoréparateur

Les tapis de découpe MARTOR sont dotés d'une surface autoréparatrice. Ils résistent également aux coupes réalisées avec les lames MARTOR les plus tranchantes et sous la pression la plus élevée. Tout en conservant toute leur jeunesse.



Avec quadrillage

Le quadrillage vous aide à couper avec précision. Plus encore, le recto est doté d'un quadrillage en cm, le verso d'un quadrillage en pouces. Choisissez celui dont vous avez besoin.



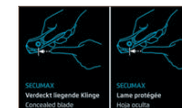
Vaste choix

Les tapis de découpe MARTOR sont disponibles en cinq tailles différentes, du très grand au très petit. Chez MARTOR, vous trouverez toujours le format adapté à l'occasion et à l'environnement de travail.



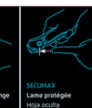
Autoréparateur

Les tapis de découpe MARTOR sont dotés d'une surface autoréparatrice. Ils résistent également aux coupes réalisées avec les lames MARTOR les plus tranchantes et sous la pression la plus élevée. Tout en conservant toute leur jeunesse.



Avec les techniques de sécurité

Pour connaître la différence entre les trois techniques de sécurité MARTOR, il suffit de regarder sur le petit tapis de découpe. Le recto est en allemand et en anglais, le verso en français et en espagnol.



SECURMAX
Lame protégée
High outlet



Vaste choix

Les tapis de découpe MARTOR sont disponibles en cinq tailles différentes, du très grand au très petit. Chez MARTOR, vous trouverez toujours le format adapté à l'occasion et à l'environnement de travail.

GRAND PORTFOLIO DE PRÉSENTATION EPI N° 900952.08



20% de la taille originale

Gran choix d'outils de coupe. Une présentation séduisante.

À l'aide de notre PORTFOLIO DE PRÉSENTATION, vous pouvez transporter et présenter nos outils de coupe de façon sûre et adaptée. Dans notre GRAND PORTFOLIO DE PRÉSENTATION EPI vous disposez de couteaux et ciseaux de sécurité haut de gamme, ainsi que de supports et médias de formation.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 900958.08

Dimensions en mm	335 x 267 x 60 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	2.610,0 g
Poids en grammes (vrac)	2.610,0 g

PETIT PORTFOLIO DE PRÉSENTATION EPI N° 900951.08



20% de la taille originale

Gamme compacte d'outils de coupe. Une présentation séduisante.

À l'aide de notre PORTFOLIO DE PRÉSENTATION, vous pouvez transporter et présenter nos outils de coupe de façon sûre et adaptée. Dans notre PETIT PORTFOLIO DE PRÉSENTATION EPI vous disposez de couteaux et ciseaux de sécurité haut de gamme, ainsi que de supports et médias de formation.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 900957.08

Dimensions en mm	335 x 267 x 50 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	2450,0 g
Poids en grammes (vrac)	2450,0 g

PORTFOLIO DE PRÉSENTATION VIDE N° 900948.08



20% de la taille originale

À équiper à votre guise. Une présentation séduisante.

À l'aide de notre PORTFOLIO DE PRÉSENTATION, vous pouvez transporter et présenter nos outils de coupe de façon sûre et adaptée. Vous pouvez équiper notre PORTFOLIO DE PRÉSENTATION VIDE à votre guise – par exemple avec nos couteaux et ciseaux de sécurité haut de gamme ainsi qu'avec nos supports et médias de formation.

DÉTAILS DU PRODUIT 900949.08

Dimensions en mm	335 x 267 x 17 mm
Matière de base	Nylon
Poids en grammes	495,0 g
Poids en grammes (vrac)	495,0 g

CLÉ SPÉCIALE (POUR VIS DE SÉCURITÉ) EASYSAFE N° 9890.74



200% de la taille originale

Pour verrouiller le SECUMAX EASYSAFE.

Vous pouvez verrouiller votre SECUMAX EASYSAFE avec la CLÉ POUR VIS DE SÉCURITÉ prévue à cet effet. Le verrouillage n'a aucune influence sur la performance de coupe. Il ne concerne que le changement de lame. Cette opération peut ainsi être réservée aux collaborateurs autorisés. Cette mesure de sécurité supplémentaire réduit considérablement le risque de perdre une lame sur la chaîne de fabrication.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 9890.74

Dimensions en mm	31 x 9,8 x 14,5 mm
Matière de base	Plastique
Poids en grammes	1,0 g
Poids en grammes (5 sachet plastique)	6,2 g

Application



KIT DE CARTES SOUS SACHET N° 9910.09



70% de la taille originale

Un test régulier est un gage de sécurité.

Vous disposez pour chaque MDP-KIT de 5 CARTES SOUS SACHET, chacune contenant une bille en plastique identifiable par les détecteurs de métaux dont le diamètre varie de 2,5 mm à 8 mm.

DÉTAILS DU PRODUIT N° 9910.09

Dimensions en mm	101 x 68 x 0,5 mm
Matière de base	Plastique métal détectable
Poids en grammes	3,0 g
Poids en grammes (5 sachet plastique)	15,0 g

TABLEAU DES MATIÈRES À COUPER

L'affectation des matériaux de coupe profite de nos longues années d'expérience, que nous avons pu accumuler sur site chez nos clients et dans le cadre d'innombrables tests de coupe en interne. Malgré tout, une telle matrice ne peut que donner des informations sommaires.

Veillez donc toujours vérifier si le couteau de sécurité recommandé convient pour votre exigence de coupe individuelle compte tenu des conditions de service qui prédominent chez vous. Bien évidemment, MARTOR se fera un plaisir de vous conseiller.

SECUMAX	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film étirable, thermorétractable	Démouleur des bobines	Adhésif	Géotexte plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Banades de films et de papiers	Texile	Film caché	Film laminé	Mouquettes	Ceinture de sécurité	Cuir	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUMAX 320	320001	4	●			●	●		●	●		●	●	●	●			●	●				●		
	SECUMAX 350	350001	6	●	●		●	●		●	●	●		●										●		
	SECUMAX 150	150001	6	●	●		●	●		●	●	●		●										●	●	
	SECUMAX 145	145001	4	●			●	●		●	●	●		●												
	SECUMAX EASYSAFE	121001	7				●	●		●	●	●		●					●							
	SECUMAX OPTICUT	437	7	●				●			●		●	●	●	●	●									
	SECUMAX OPTICUT	436	7	●				●			●		●	●	●	●	●									
	SECUMAX SNITTY	43037	2					●						●		●	●									
	SECUMAX MOBILEX	45137	2-10					●					●	●	●	●	●									
	SECUMAX COUPPY	43136	3					●						●	●	●	●									
	SECUMAX POLYCUT	8500012	3					●		●		●		●								●				
	SECUMAX PLASTICUT	46912	4					●		●		●		●								●				
	SECUMAX CARDYCUT	746912	2					●		●		●		●												
	SECUMAX CARDYCUT	546912	2					●		●		●		●												
	SECUMAX TRENEX	6200012	3					●		●		●	●	●	●								●	●		
	SECUMAX VISICUT	47012	3					●		●		●		●								●				

TABLEAU DES MATIÈRES À COUPER

SECUMAX	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUMAX 565	565001	-	●	●			●			●	●	●	●						●				●	●	
	SECUMAX 564	564001	-	●	●			●			●	●	●	●										●		
	SECUMAX 363	363001	-	●				●			●	●	●	●												

SECUPRO	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUPRO 625	625001	21	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	
	SECUPRO MARTEGO	122001	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●										●	
	SECUPRO MERAK	124001	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUPRO MEGASAFE	116006	17	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	
	SECUPRO MAXISAFE	10130610	16	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●		
	SECUPRO MAXISAFE	10150610	16	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●		

SECUNORM	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUNORM 500	50000110	17	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●		
	SECUNORM 500	50000210	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM 500	50000310	5	●				●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM 300	30000110	17	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●		
	SECUNORM 525	52500410	21	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●	●	●	
	SECUNORM 540	54000410	36	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●	●	
	SECUNORM 380	380001	73	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●	●	●	
	SECUNORM 380	380005	73	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								●	●	●	

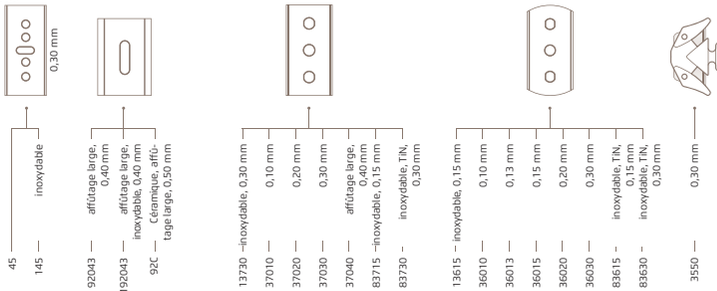
TABLEAU DES MATIÈRES À COUPER

SECUNORM	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUNORM MIZAR	125001	15	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM 175	175001	10	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM HANDY	445	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM 185	18500410	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM SMARTCUT	110000	12	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM MULTISAFE	8152	22	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●				●		●	●	●	●	●	

COUTEAUX MÉTAL DÉTECTABLE	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUMAX 320 MDP	32000771	4	●				●	●	●	●	●	●	●	●										●	
	SECUMAX 150 MDP	150007	6	●				●	●	●	●	●	●	●	●										●	●
	SECUMAX 145 MDP	145007	4	●				●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUMAX POLYCUT MDP	85007	3					●	●	●	●	●	●	●	●									●		
	SECUMAX BAGUE COUPANTE MDP	307	6							●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM PROFI25 MDP	120700	21	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●	●	
	SECUNORM PROFI40 MDP	11900771	36	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●								●	●	●	
	SECUNORM HANDY MDP	447	9	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											
	SECUNORM SMARTCUT MDP	110700	12	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●											

	RÉFÉRENCE	PROFONDEUR DE COUPE	Carton : simple cannelure	Carton : jusqu'à 2 cannelures	Carton : jusqu'à 3 cannelures	Carton : jusqu'à 4 cannelures	Sacs	Film élastique, thermorétractable	Démolisseur des bobines	Adhésif	Cerclage plastique	Fils, ficelles	Mousse synthétique, polystyrène	Bandes de films et de papiers	Textile	Film caché	Film laminé	Moquettes	Ceinture de sécurité	Cur	Caoutchouc	Enveloppe	Toile	Feutre	PVC	Autocollant, étiquette
	SECUMAX SOS-CUTTER	537	3										●	●											●	●
	SECUMAX SALVEX SOS	538	6										●	●											●	●

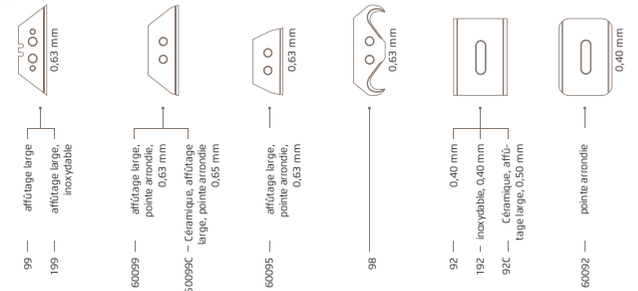
TABLEAU DES LAMES SECUMAX



SECUMAX	RÉFÉRENCE	45	145	92043	192043	92C	13730	37010	37020	37030	37040	83715	83730	13615	36010	36013	36015	36020	36030	83615	83630	3550	
SECUMAX 320	32000110			●	○	○																	
SECUMAX 320 MDP	32000771			●																			
SECUMAX 350	350001																						●
SECUMAX EASYSAFE	121001	●	○																				
SECUMAX OPTICUT	436						○			●			○										
SECUMAX OPTICUT	437						○			●			○										
SECUMAX SNITTY	43037						○	○	●	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SECUMAX MOBILEX	45137						○	●	○				○	○				○	○	○	○	○	○
SECUMAX COUPPY	43136												○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○
SECUMAX SALVEX	538						○		○	●			○						○	○			○

>> uniquement couteaux à lame interchangeable

TABLEAU DES LAMES SECUPRO



SECUPRO	RÉFÉRENCE	99	199	60099	60099C	60095	98	92	192	92C	60092
SECUPRO 625	625001	○	○	●			○				
SECUPRO MARTEGO	122001							●	○	○	○
SECUPRO MERAK	124001							●	○	○	○
SECUPRO MEGASAFE	116006	○	○	●	○		○				
SECUPRO MAXISAFE	10130610	○	○	●	○		○				
SECUPRO MAXISAFE	10150610	○	○	●	○		○				

>> uniquement couteaux à lame interchangeable

NOTRE SITE INTERNET AVEC DES SERVICES RÉPONDANT À VOS BESOINS.

Le conseil personnalisé est primordial dans la recherche de la solution de coupe idéale. C'est un de nos points forts. Cependant, nous souhaitons à l'avenir également satisfaire, dans la mesure du possible, d'autres de vos besoins. Par exemple grâce à notre site www.martor.com. Il vous offre bien plus qu'une interface. Vous y trouvez une fonction filtre de produits qui vous propose encore une meilleure vue d'ensemble de nos solutions de coupe.



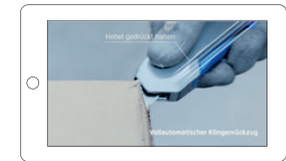
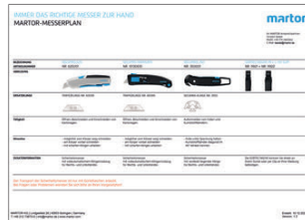
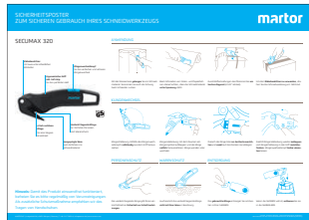
Tout filtrer
Quelle matière souhaitez-vous couper ? Quelles caractéristiques techniques votre couteau de sécurité doit-il présenter ? Grâce à deux filtres vous accédez rapidement à une sélection pertinente d'outils. Pour trouver une source d'approvisionnement appropriée, cliquez par exemple sur notre nouvelle recherche de distributeurs.

Tout comparer
Nous proposons dans notre gamme sans aucun doute des outils coupants similaires. Un deuxième coup d'œil vaut donc la peine. Le comparateur vous permet de sélectionner et de comparer jusqu'à quatre outils. Ainsi vous repérez précisément les détails qui vous permettent de sélectionner l'outil qu'il vous faut.

WWW.MARTOR.COM

AUTRES SUPPORTS TECHNIQUES : POSTERS DE SÉCURITÉ, VIDÉOS D'ENTRAÎNEMENT ...

L'ensemble des supports techniques est disponible. N'hésitez pas à nous contacter. Vous avez également la possibilité de télécharger les documents sur notre site internet. Ce sont surtout nos médias destinés à la formation, par exemple les posters de sécurité spécifiques aux produits et les vidéos d'entraînement, qui aident l'opérateur à utiliser en toute sécurité et avec efficacité nos couteaux de sécurité.



Poster de sécurité

Le poster de sécurité est composé de la description de l'outil et de son mode d'emploi. Avec des illustrations de grand format et des textes concis, elles illustrent l'utilisation optimale de nos couteaux de sécurité – et viennent ainsi en aide à l'utilisateur, mais aussi au responsable de la sécurité lors de son travail. Affichez les posters aux endroits d'utilisation de l'outil - dans l'entrepôt, à la réception marchandises, en production...

Plan de couteaux

Chaque plan de couteaux MARTOR est un spécimen unique que nous réalisons de façon personnalisée pour une entreprise, en se basant sur les informations transmises par le responsable sécurité. Le plan de couteaux représenté décrit les outils de coupe qui sont respectivement en service chez vous sur votre site. Simultanément, il sert d'instruction d'utilisation pour l'opérateur. En effet, le plan stipule sans ambiguïté quel couteau MARTOR doit être utilisé dans un domaine déterminé et à une fin déterminée. Cela, aussi, est propice à la sécurité et l'efficacité du travail.

Fiche technique

Quelles longueur et largeur fait le couteau de sécurité ? Quelles sont ses caractéristiques techniques ? Quels certificats a-t-il obtenu et quand ? La fiche technique répond à toutes ces questions et à bien d'autres encore. Lors du référencement d'un nouveau couteau de sécurité, vous pouvez renseigner facilement et complètement votre base de données.

Fiche produit

Il existe pour nos outils de coupe majeurs un support dédié – la fiche produit. Ce dépliant vous informe en détail sur les caractéristiques du couteau de sécurité. A l'instar du catalogue, les produits y sont représentés dans leur taille originale. Pour un meilleur aperçu de la réalité.

Fiche d'information

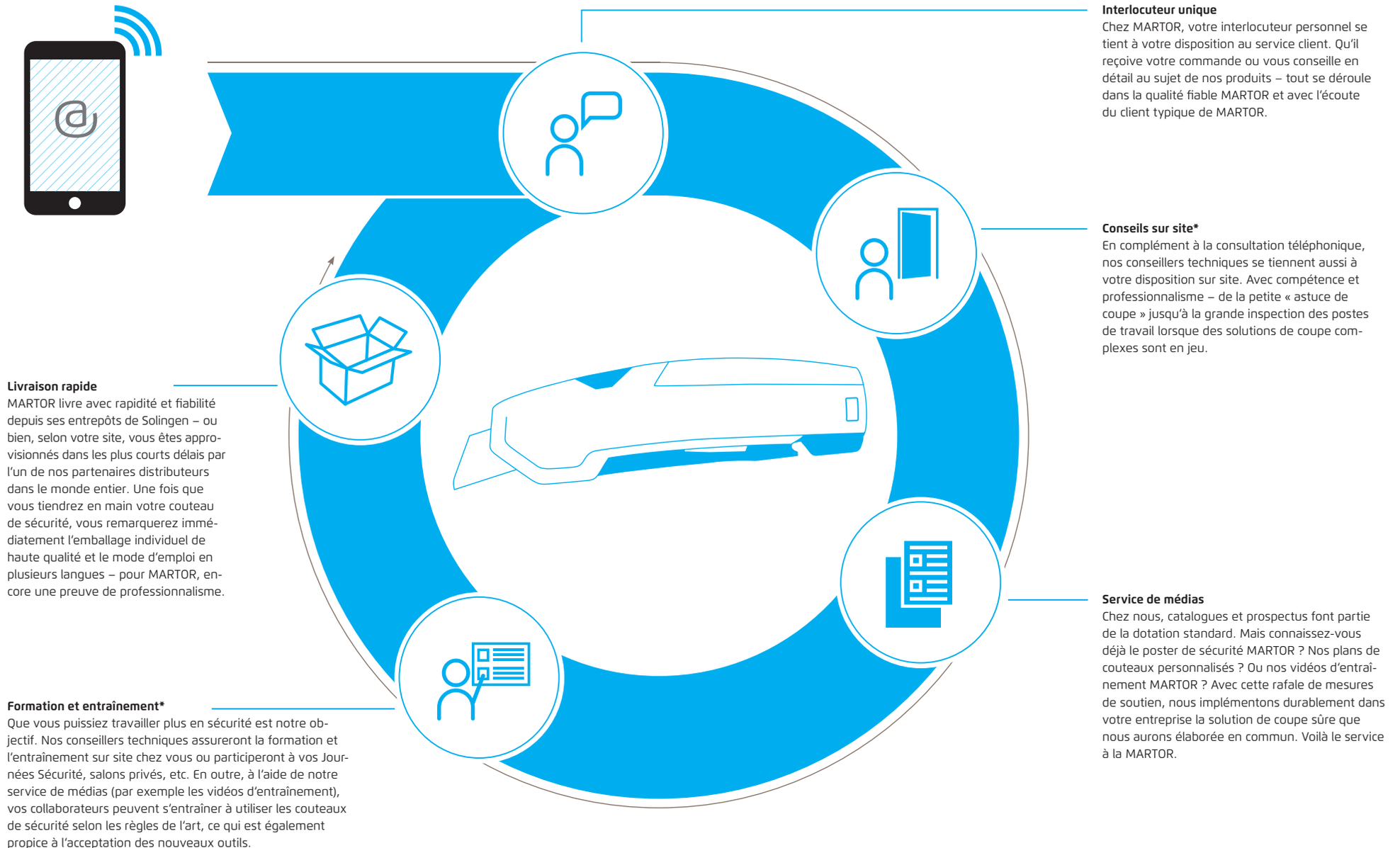
Nous utilisons la fiche d'information pour présenter brièvement des produits individuels, des familles de produits et d'autres nouveautés. Les commerçants et les clients y trouveront tous les faits, les caractéristiques et les points forts en un coup d'œil. Des photos montrant les différents types d'usage donnent une idée de ce à quoi ce produit est particulièrement adapté.

Vidéos

Avec nos vidéos d'entraînement en conditions réelles, vous jetez un coup d'œil par-dessus l'épaule – plus précisément sur les doigts – de l'opérateur. Ainsi apprenez-vous, pas à pas, quel est le meilleur moyen de couper, comment l'on remplace la lame, nettoie son couteau de sécurité, etc. Nos vidéos de produits animées donnent un aperçu sommaire des propriétés et des avantages d'un outil de coupe MARTOR. L'idéal, donc, pour une première familiarisation mais aussi comme outil de promotion des ventes compact pour nos partenaires distributeurs.

PRENEZ CONTACT AVEC NOUS.
ET NOUS METTONS TOUT EN OEUVRE POUR RÉPONDRE
À VOTRE DEMANDE.

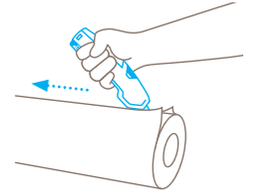
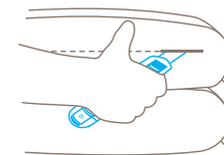
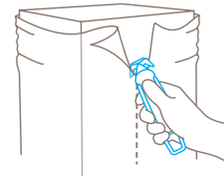
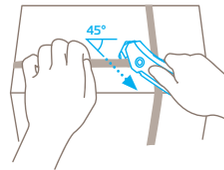
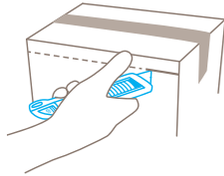
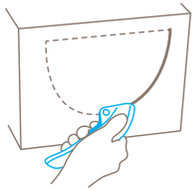
 Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter téléphoniquement.



*uniquement dans certains pays

CONSEILS DE PROFESSIONNEL. LES COUPES COURANTES.

Tout est une question de technique. Ce qui est vrai pour la sécurité de nos outils de coupe l'est également pour leur utilisation optimale. Voici quelques astuces pour augmenter votre efficacité. Elles concernent des types de coupes particulièrement courantes.



Découpe de « fenêtres »

Les cartons sont des emballages utilisés très fréquemment. Pour accéder à son contenu, vous pouvez découper une « fenêtre ». Vous pouvez ainsi utiliser les cartons en tant qu'élément de stockage. Vous ne coupez pas le carton sur le dessus mais sur le côté. La « fenêtre » ainsi créée vous permet d'accéder facilement à son contenu. Ce type de découpe est fréquent dans les supermarchés discount.

Coupe « couvercle »

En coupant le dessus de votre carton vous réalisez une coupe « couvercle ». Vous percez le carton au bord supérieur et coupez le pourtour dans l'angle. Vous pouvez également couper le carton sur les parois latérales, juste en dessous de l'angle supérieur du carton. La coupe « couvercle » est fréquente à la réception de marchandises, lorsque vous souhaitez vider complètement le carton.

Couper des cerclages en plastique

Les cartons dont le contenu est particulièrement lourd, sont souvent entourés de cerclages plastiques. Ces cerclages se trouvent aussi autour de palettes. De nombreux outils de coupe de notre gamme ont été spécialement conçus pour la coupe de ces cerclages. Ces liens sont d'épaisseurs et de qualités différentes. Plus ils sont résistants, plus l'amorce de coupe à un angle de 45° est recommandée.

Ôter des films

Les palettes sont souvent entourées de films étirables ou thermorétractables. Vous trouvez dans notre gamme les outils de coupe adaptés à l'ouverture de ces housses. Il s'agit d'outils à lame protégée qui évitent également toute détérioration des marchandises déballées. Nos coupe-films sont en général pourvus d'une pointe qui vous permet de percer la matière à couper. Il est également possible d'amorcer la coupe en frônant le film sur le dessus de la palette pour créer ainsi un pli.

Ouvrir des sacs

Les matières premières employées dans l'industrie de transformation de produits alimentaires, pharmaceutiques ou matières plastiques – liquides, poudres ou granulés par exemple. Vous utilisez en général un couteau de sécurité avec une lame longue pour ouvrir des sacs de plastique, papier ou de composites. Vous placez le sac à ouvrir horizontalement sur une goulotte de déversement. Vous entaillez la face supérieure d'une coupe longue.

Démaculer

Démaculer une bobine est une opération de coupe fréquente dans l'industrie de transformation de papiers et de films. Un dysfonctionnement dans le processus de fabrication en est souvent la cause. La matière à enrouler peut se déchirer sur le mandrin. Pour le dégager, il faut détacher les résidus de papier et de film – donc les fendre et les éliminer en coupant avec force. Pour ces interventions aussi, nous proposons le couteau de sécurité adéquat.

FAMILIARISEZ-VOUS AVEC LES TERMES TECHNIQUES. UTILISÉS PAR MARTOR.

A › C

Accès à la lame

Sur nos outils de coupe à lame protégée, nous désignons l'écart entre le manche et l'embout de protection : ouverture sur le tranchant. Il est assez étroit afin que votre doigt n'accède jamais à la lame et cependant suffisamment large pour permettre la coupe des matières prévues.

Affûtage sur 1 face/2 faces

Selon le type d'affûtage, nous parlons d'affûtage sur 1 face ou sur 2 faces.

Bouton de changement de lame

Pour changer la lame sur certains de nos couteaux de sécurité, commenez par actionner le bouton de changement de lame.

Canal de coupe

Tandis que « l'accès à la lame » décrit la zone et entre le manche et le nez du couteau pour continuer jusqu'au début de la lame en retrait, le canal de coupe va plus loin. Exemple - le SECUMAX 350 : le canal de coupe désigne tout le trajet que la matière à couper parcourt au contact avec le couteau - de la « porte d'entrée » entre le manche et le nez par la lame jusqu'à la tranchée de plastique qui suit. Et enfin : plus le canal est mince, plus la coupe est aisée.

Catégorie de lames

Une catégorie de lames regroupe des lames ayant une caractéristique commune. La désignation varie en fonction de la forme (lame trapézoïdale, lame crochue p. ex.), le domaine d'application (lame industrielle p. ex.) ou de la fonction (lame à gratter, à ébavurer p. ex.).

Catégorie de produits

Le terme catégorie de produits désigne un groupe principal d'outils de coupe ayant une caractéristique commune. Ces catégories sont les suivantes : 1. couteaux de sécurité, 2. cutters, 3. couteaux spéciaux (scalpels, couteaux pour l'ébavurage, grattoirs etc.).

Changement de lame

Vous pouvez remplacer la lame sur la plupart de nos outils de coupe. Nous avons rendu le changement de lame aussi simple, sûr et pratique que possible. Afin de vous éviter des blessures ou toute perte de lame.

Confort

Les propriétés utiles d'un outil de coupe telles que sa forme ergonomique ou le changement de lame simple et sûr augmentent votre confort lors de l'utilisation.

C › E

Couteau à gâchette

Exemples actuels : le SECUPRO 625, SECUPRO MARTEGO, le SECUPRO MERAK et le SECUNORM MIZAR. Tous ces outils de coupe font partie de la famille des couteaux à gâchette. Un levier qui s'actionne facilement comme une pince, permet de mettre la lame en position de coupe.

Couteau jetable

Sur nos couteaux jetables la lame ne se change pas. Lorsque le tranchant est usé, il vous suffit de les éliminer avec vos déchets résiduels.

Couteaux de sécurité

Notre gamme propose d'autres outils de coupe haut de gamme. Les couteaux de sécurité constituent cependant le cœur de nos compétences. Ces couteaux de sécurité intègrent une technique de protection fiable : la rétraction semi-automatique ou automatique de la lame et la lame protégée. Nos couteaux de sécurité vous permettent de réduire considérablement le nombre de coupures.

Couteaux publicitaires

Un grand nombre de nos outils de coupe peut recevoir un marquage publicitaire. L'absence du logo MARTOR augmente la place pour votre slogan publicitaire. Vous pouvez ainsi offrir à vos clients un article publicitaire qu'ils apprécieront souvent et longtemps.

Curseur

La plupart de nos couteaux de sécurité disposent d'une rétraction semi-automatique ou automatique de la lame et sont équipés d'un curseur. Vous devez pousser le curseur vers l'avant pour amener la lame en position de coupe.

Embout

Seuls nos couteaux de sécurité à lame protégée possèdent un embout. Associé au manche, il protège le tranchant de manière fiable. Cet embout est généralement suffisamment pointu pour permettre de percer plus facilement la matière à couper – mais aussi suffisamment arrondi pour empêcher toute blessure.

Épaisseur

Certains de nos coupe-films et coupe-papiers sont si fins que nous parlons d'épaisseur du manche – 2 ou 3 mm – plutôt que de « largeur » en indiquant leurs dimensions. Idéals pour couper dans des endroits difficiles d'accès.

Vous profiterez encore davantage de nos outils de coupe après avoir pris connaissance des caractéristiques propres à chacun. Vous trouvez plus de précisions sur les différents termes techniques que nous employons dans le glossaire mis à votre disposition. Leur compréhension vous facilite l'utilisation efficace de nos produits.

E › L

Etrier de pression

Sur certains couteaux de sécurité, l'étrier de pression est fixé directement sur le manche, à proximité de l'accès à la lame. Il a pour but de maintenir sous pression le matériau à couper et, ainsi, à le guider sans blocage selon un angle optimal par rapport à la lame.

Famille de produits

Les outils de coupe qui présentent une caractéristique commune sont regroupés dans une famille de produits. Elles peuvent se retrouver dans différentes catégories de produits. Exemples : couteaux métal détectable, couteaux jetables, couteaux publicitaires, couteaux à gâchette.

Fendeur d'adhésif

Certains outils de coupe sont équipés d'un embout fendeur d'adhésif. Exemples : SECUMAX 320. Il s'agit d'un ergot métallique réversible avec deux profondeurs de fendage différentes.

Forme ergonomique

Lorsqu'un couteau est conçu de telle façon que sa prise en main est particulièrement agréable, nous parlons de « forme ergonomique » ou de « conception ergonomique ».

Gâchette

Nos couteaux à gâchette disposent d'un levier et non d'un curseur pour sortir la lame. Pour cela il faut actionner le levier dans la partie inférieure du manche.

Insert en plastique

Exemple - le SECUNORM HANDY : nous désignons la partie intérieure à retirer pour changer la lame sous le terme d'insert en plastique.

Lame de qualité

Toutes les lames MARTOR sont des lames de qualité. Il y a pourtant des différences que nous précisons de façon détaillée. Par exemple inoxydable ou revêtue TIN.

Lame en option

La majorité de nos couteaux de sécurité peuvent être selon vos besoins équipés d'une lame alternative MARTOR – par exemple une lame crochet (au lieu de la lame trapézoïdale). Il peut également s'agir d'une version inox ou revêtue de Tin, de pointes arrondies ou de bords plats. Voici quelques exemples de variantes parmi environ 200 lames de notre gamme.

L › N

Lame montée

« Lame montée » désigne le modèle de lame dont est équipé l'outil de coupe d'origine. Mais d'autres lames peuvent également être montées. Nous les appelons les « lames en option ».

Lame protégée

La forme de l'outil de coupe protège le tranchant. Résultat : une sécurité maximale protégeant contre les coupures et les endommagements des marchandises. Chez nous, SECUMAX désigne les couteaux de sécurité à lame protégée...

Lame utilisable sur 2/4 côtés

La lame peut être retournée et utilisée à plusieurs reprises, puisqu'il s'agit d'une lame utilisable sur 2 ou 4 côtés.

Métal détectable

Nous avons conçu la famille de couteaux MDP spécialement pour les secteurs « sensibles », tels que les secteurs agroalimentaire et pharmaceutique. L'abréviation MDP signifie « Metal Detectable Plastic ». Les couteaux MARTOR fabriqués dans ce plastique spécial de haute qualité peuvent être détectés et filtrés par les détecteurs de l'entreprise s'ils se retrouvent accidentellement dans une zone de la production. Cela permet d'éviter efficacement les défaillances et les contaminations, même par les particules de plastique les plus infimes.

Manche

Le manche est le composant principal de nos outils de coupe. Vous y trouvez le(s) curseur(s), la gâchette, les boutons... et à l'intérieur la lame ou le mécanisme.

Matière à couper

Votre outil de coupe travaille la matière à couper. Les matières particulièrement destinées au couteau précis sont désignées sous le terme « principales matières à couper ». Nous appelons « matières à couper secondaires » les matières que l'on peut également couper avec l'outil, même si le couteau MARTOR n'a pas été spécialement conçu à cet effet.

Niveau de sécurité

Nous faisons la distinction entre quatre niveaux de sécurité : sécurité basique (rétraction manuelle de la lame), sécurité élevée (rétraction semi-automatique de la lame), sécurité très élevée (rétraction automatique de la lame) et sécurité maximale (lame protégée).

FAMILIARISEZ-VOUS AVEC LES TERMES TECHNIQUES. UTILISÉS PAR MARTOR.

O › R

Oeillet

L'oeillet se trouve sur la partie arrière du manche. Il vous permet d'accrocher votre outil de coupe dans un endroit sûr. Vous pouvez également y passer un cordon pour attacher votre couteau MARTOR.

Patin

Sur certains de nos outils de coupe à lame protégée, le manche se termine par un patin. La semelle de ce patin glisse facilement sur le support de coupe et le dessus guide la matière à couper jusqu'au tranchant.

Porte-lame

Le porte-lame fixe la lame pour garantir une coupe avec force continue. Le porte-lame se compose généralement d'un élément supérieur (protection de la lame) et d'un élément inférieur (support de lame).

Pour droitiers ou gauchers

Nous indiquons explicitement les couteaux utilisables aussi bien par les droitiers que par les gauchers.

Profondeur de coupe

Profondeur de coupe : précise la longueur de la lame qui va pénétrer dans la matière à couper.

Protection 3 en 1

Exemple : le SECUNORM MIZAR. Ce couteau à gâchette est équipé d'un curseur triple fonction. Il permet de verrouiller et déverrouiller la lame. Il autorise également le changement de lame.

Protection de la lame

Le porte-lame est constitué du support de lame et de la plaquette qui recouvre la lame. Sur un grand nombre de nos outils de coupe vous aurez à soulever la plaquette pour remplacer la lame.

Rétraction automatique de la lame

La lame est rétractée dans le manche dès que le tranchant quitte la matière à couper – même si le curseur ou la gâchette restent maintenus. SECUPRO désigne les couteaux de sécurité avec rétraction automatique de la lame.

Rétraction semi-automatique de la lame

La lame est rappelée dans le manche dès qu'elle quitte la matière à couper. Condition : le curseur ne doit pas être maintenu. SECUNORM désigne les couteaux de sécurité avec rétraction semi-automatique de la lame.

R › S

Revêtement TiN

TiN est l'acronyme de nitrure de titane, un composé chimique de titane et d'azote. Ce matériau se distingue par sa dureté et sa résistance à la corrosion sans faille. Qu'est-ce que cela signifie pour nos lames revêtues TiN ? L'usure est réduite et la durée de vie est accrue tandis que les couteaux restent toujours aussi tranchants qu'au premier jour.

SECUMAX

SECUMAX désigne chez nous le nom du groupe de produits pour tous les outils de coupe qui offrent une sécurité maximale au travail. Les couteaux de sécurité SECUMAX sont généralement équipés d'une lame protégée qui reste suffisamment éloignée de l'utilisateur et de la marchandise emballée.

SECUNORM

SECUNORM désigne chez nous le nom du groupe de produits pour tous les outils de coupe qui offrent une grande sécurité au travail. Les couteaux de sécurité SECUNORM sont généralement équipés d'une rétraction semi-automatique de la lame pour protéger contre les coupures.

SECUPRO

SECUPRO désigne chez nous le nom du groupe de produits pour tous les outils de coupe qui offrent une sécurité très élevée au travail. Les couteaux de sécurité SECUPRO sont généralement équipés d'une rétraction automatique de la lame pour protéger contre les coupures.

Soft-grip

Nous appelons soft-grip la matière souple antidérapante qui vous garantit une prise en main sûre.

Solutions de coupe

L'association de la qualité de nos produits et de notre service vous garantit une solution de coupe sûre. Nous adaptons toujours notre solution à VOTRE « problème de coupe », selon l'environnement de votre poste de travail, votre matière à couper et votre technique de coupe.

Sortie de lame

La fente de sortie de la lame se trouve sur la partie avant du manche. À cet endroit le tranchant sort et rentre dans le manche.

Support de lame

La lame repose sur le support de lame. Elle y est maintenue en place avec précision par un ou plusieurs ergots. Certains supports de lame sont également munis d'un petit aimant qui empêche la lame de tomber lors du changement de lame.

T › V

Tête de lame 3 en 1

Le SECUMAX 150 est équipé d'une tête qui remplit trois fonctions différentes : couper, gratter, fendre.

Technique de sécurité

Voici nos différentes techniques de sécurité : rétraction manuelle de la lame (uniquement hors catégorie couteaux de sécurité), rétraction semi-automatique de la lame (SECUNORM), rétraction automatique de la lame (SECUPRO) et lame protégée (SECUMAX).

Tranchant

Nous désignons par tranchant la partie affûtée de la lame. La pointe de la lame désigne uniquement l'extrémité du tranchant.

Types de coupe

Par type de coupe nous désignons la façon dont l'utilisateur emploie son couteau. Exemples : coupe en tirant, coupe en poussant, coupe avec force, coupe en sciant. Le type de coupe caractérise également le résultat de l'opération et on parle ainsi de coupe « fenêtre » ou « couvercle ».

Verrouillage

Le verrouillage empêche la sortie intempestive de la lame. Le déverrouillage s'effectue en général à l'aide du même élément.

» La légende de nos pictogrammes se trouve ici



NOS PICTOGRAMMES. TOUTES LES CARACTÉRISTIQUES EN UN COUP D'OEIL.

Notre système de pictogrammes vous permet de vous orienter rapidement, de comparer aisément les produits et de repérer au premier regard les caractéristiques les plus judicieuses pour votre application de coupe.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Votre sécurité

Un coup d'œil à l'icône et vous savez immédiatement si votre outil de coupe appartient à la classe de sécurité maximale, sécurité très élevée ou sécurité élevée. Nous associons volontiers nos techniques de sécurité à un bouclier.

Informations concernant la poignée

De forme ergonomique ? Souple et léger pour une meilleure prise en main ? En métal ? Ou en matière plastique métal détectable ? Nos pictogrammes vous apportent toutes ces précisions et bien d'autres encore.

Informations concernant nos lames

La lame est interchangeable ? Si oui, avec ou sans accessoires ? Quelle est la profondeur de coupe ? Soyez attentif, chaque millimètre est important.

Caractéristiques techniques

	Sécurité maximale		Sécurité très élevée		Sécurité élevée
	Fend les adhésifs		Extrêmement résistant à l'abrasion		Grande résistance à l'abrasion
	Pour droitiers et gauchers		Particulièrement ergonomique		Ergonomique
	Souple, antidérapant		Oeillet de fixation		Espace publicitaire
	Produit métal détectable		Identifiable au détecteur de		Métal massif
	Verrouillage		Pour les sollicitations extrêmes		Pour découpes de précision
	Lame trapézoïdale arrondie		Profondeur de coupe		Profondeur de coupe réglable
	Longueur du tranchant		Lame utilisable sur deux côtés		Lame utilisable sur quatre côtés
	Pas de changement de lame		Changement de lame avec outil		Changement de lame sans outil
	Changement de lame sûr (grâce à l'aimant)		Lame céramique insérable		Lames de rechange dans le manche
	Largeur de grattage		Inoxydable		Revêtement TiN

PRINCIPALES MATIÈRES

Quel produit coupe au mieux quelle matière ? Même si la majorité de nos couteaux de sécurité sont des outils polyvalents, il existe cependant des particularités. Ces icônes constituent une aide précieuse dans la recherche de la solution de coupe idéale.

Principales matières

	Carton : simple cannelure		Carton : jusqu'à 2 cannelures		Carton : jusqu'à 3 cannelures
	Carton : jusqu'à 4 cannelures		Sacs		Film étirable, thermorétractable
	Démaculer des bobines		Adhésif		Cerclage plastique
	Fils, ficelles		Mousse synthétique, polystyrène		Bandes de films et de papiers
	Textile		Caoutchouc		Film caché
	Film laminé		Moquettes		Enveloppe
	Toile		Feutre		Revêtement de sol en PVC
	Ceinture de sécurité		Cuir		Autocollant, étiquette

ACCESSOIRES

Depuis les étuis de ceinture jusqu'aux collecteurs pour lames usagées, en passant par les tournevis de sécurité, tout ce qui vous facilite le travail est judicieux pour vous. Ces pictogrammes vous indiquent ce qui correspond à chaque produit.

Accessoires

	Conteneur pour lames usagées		Conteneur pour lames usagées		Clé pour vis de sécurité EASYSAFE
	Étui de ceinture L		Étui de ceinture M		Étui de ceinture S
	Kit de contrôle MDP				

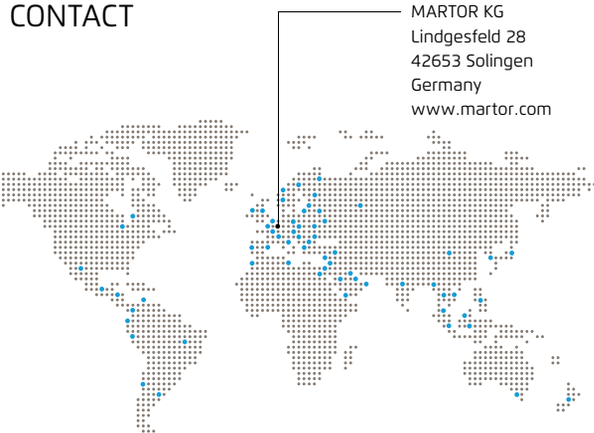
MÉDIAS

Ce pictogramme vous informe instantanément s'il existe une vidéo produit compacte et/ou une vidéo de formation pédagogique. Vous pouvez accéder directement à la vidéo de produit en flashant le code QR situé à côté du produit. Vous trouverez tous les autres médias MARTOR sur www.martor.com.

Videos

	Vidéo produit		Vidéo de formation
--	---------------	--	--------------------

CONTACT



MARTOR KG
Lindgesfeld 28
42653 Solingen
Germany
www.martor.com

MARTOR livre aujourd'hui ses produits dans plus de 70 pays. Nous sommes représentés par nos partenaires dans de nombreux pays. Vous trouverez d'autres sources d'approvisionnement dans le monde entier à la rubrique « Distributeurs » sur www.martor.com.

EUROPA

MARTOR sàrl (Fait partie du groupe MARTOR)
France
www.martor.fr

MARTOR UK Limited
Royaume-Uni, Irlande
www.martor.co.uk

Akta Trading Holland B.V.
Pays-Bas
www.martor.nl

RONOX S.C. Joanna Rozanski - Pawel Rozanski
Pologne
www.ronox.pl

MARTOR Direct ESPANA, S.L.
Espagne, Maroc, Portugal
www.martor.com

Tomas Svitek - ARANGO
République Tchèque, République Slovaque
www.arango.cz

PROTEKTOR 2001 Kft.
Hongrie
www.protektor2001.hu

AUSTRALIE

MARTOR Australia
Australie, États fédérés de Micronésie, Îles Marshall, Nauru, Nouvelle Zélande, Palau, Papouasie-Nouvelle-Guinée, Îles Salomon, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Samoa
www.martoraustralia.com.au

AMÉRIQUE

MARTOR USA (Fait partie du groupe MARTOR)
USA, Canada
www.martorusa.com

BIOSEIF SRL
Argentine, Brésil, Chili, Uruguay
www.bioseif.com.ar

Frago Corporativo S.A. de C.V.
Mexique, Costa Rica, Equateur, Guatemala, Colombie, Pérou, Venezuela
www.martor.com

ASIE

Magen-Optic Ltd.
Israël
www.magenoptic.co.il

Mira Is Sagligi Mak Enerji Ltd.Sti
Turquie
www.mirais.com.tr

ATOUTS SUPPLÉMENTAIRES : LE SERVICE ET LE CONSEIL MARTOR.

Notre conseil rend nos solutions de coupe encore plus sûres. Nous nous tenons en permanence personnellement à votre disposition, mais pouvons aussi vous fournir des exemples d'applications et des supports de formation.

Vous trouverez les informations suivantes sur notre site internet : www.martor.com



D'un seul coup d'oeil : le poster de sécurité illustre les fonctionnalités importantes – idéal pour votre poste de travail.



De la première découpe au changement de lame : la vidéo vous montre comment utiliser le couteau et pour quoi faire.



Vous trouverez tout ce que vous voulez savoir (dimensions, caractéristiques, particularités et bien plus) dans la fiche technique.



Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter téléphoniquement.

Vous voulez toujours rester au courant ?
Dans ce cas, suivez-nous sur :



XING



LinkedIn



YouTube