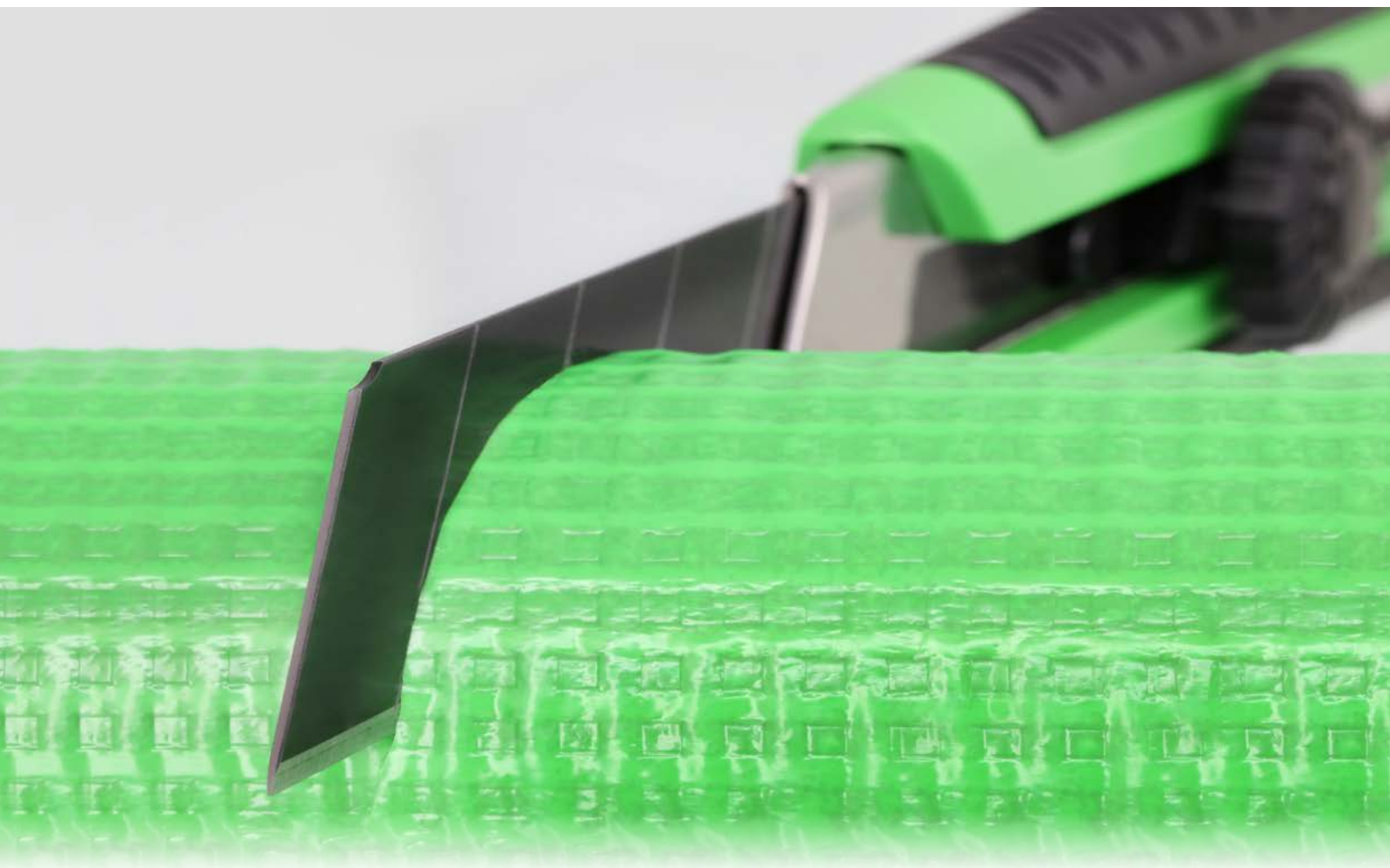


RECA BELUX

RECA | CONNECTS. PERFORMS. INSPIRES.



RECA Cutter

RECA Cutter

RECA Cutter 9 mm

- Cutter en plastique ABS de haute qualité, résistant aux chocs et plus petit pour plus de maniabilité
- Guide lame renforcé en métal
- Clip de fixation à l'arrière du boîtier
- Mécanisme de sécurité coulissant «Safety Lock» pour un verrouillage fiable de la lame
- Brise-lame situé dans le bouchon
- Lame «blanche» d'une longue durée de vie et d'une excellente efficacité de coupe



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 009	145	9	5

RECA Cutter 18 mm

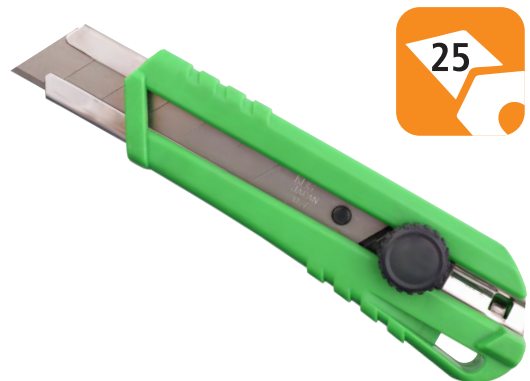
- Cutter en plastique ABS de haute qualité, ergonomique et résistant aux chocs
- Guide lame renforcé en métal
- Mécanisme de sécurité coulissant «Safety Lock» pour un verrouillage fiable de la lame
- Brise-lame situé dans le bouchon
- Lame «blanche» d'une longue durée de vie et d'une excellente efficacité de coupe



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 018	170	18	1

RECA Cutter 25 mm

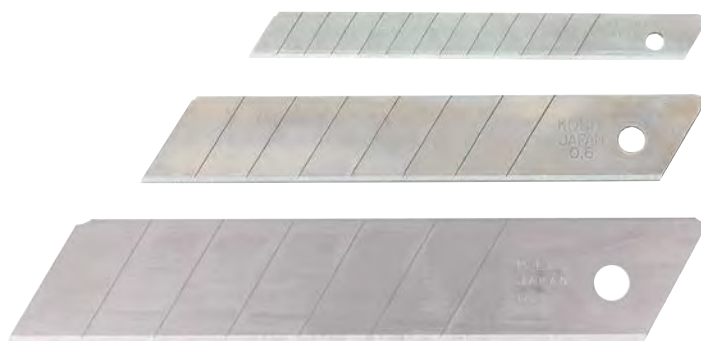
- Cutter en plastique ABS de haute qualité, résistant aux chocs
- Guide lame renforcé en métal de 1 mm d'épaisseur
- Vis moletée de fixation pour un verrouillage sécurisé de la lame
- Lame «blanche» d'une longue durée de vie et d'une excellente efficacité de coupe



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 025	185	25	1

RECA lame de rechange

- Les lames « blanches » de rechange RECA sont spécialement conçues pour avoir une longue durée de vie ainsi qu'une excellente efficacité et précision de coupe
- L'acier de qualité et le double biseau biphasé garantissent une performance maximale



Lames pour cutter 9 mm / 18 mm / 25 mm

Référence	Dimensions mm			Adapté pour cutter RECA	Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur			
0703 600 010	9	0,38	80	9 mm, Réf. 0703 600 009	10 lames	1
0703 600 020	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	10 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		
0703 600 021	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	50 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		
0703 600 026	25	0,7	125	25 mm, Réf. 0703 600 025	10 lames	1
				ultra 25 mm, Réf. 0703 600 125		

Lames non-huilées pour cutter 18 mm

- Ne laisse pas de résidus d'huile sur les matériaux à couper



Référence	Dimensions mm			Adapté pour cutter RECA	Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur			
0703 600 023	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	50 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		

RECA ultra Cutter

RECA ultra 2K Cutter 18 mm

- Manche compacte et robuste 2K avec une excellente maniabilité
- Grip antidérapant et sécurisé
- Guide lame renforcé en métal de 1 mm d'épaisseur
- Vis moletée de fixation pour un verrouillage sécurisé de la lame
- Un bouton à l'arrière du cutter permet un changement rapide de lame
- La lame ultra «noire» offre une durée de vie exceptionnelle et une netteté de coupe supérieure grâce à un traitement thermique spécial
- Magasin avec deux lames ultra «noires» inclu dans le manche



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 118	155	18	1



RECA ultra Cutter 2K Autolock 18 mm

- Manche compacte et robuste 2K avec une excellente maniabilité
- Grip antidérapant et sécurisé
- Guide lame renforcé en métal de 1 mm d'épaisseur
- Fixation sécurisée de la lame par arrêt automatique
- Un bouton à l'arrière du cutter permet un changement rapide de lame
- La lame ultra «noire» offre une durée de vie exceptionnelle et une netteté de coupe supérieure grâce à un traitement thermique spécial
- Magasin avec deux lames ultra «noires» inclu dans le manche



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 119	155	18	1

RECA ultra Cutter 2K 25 mm

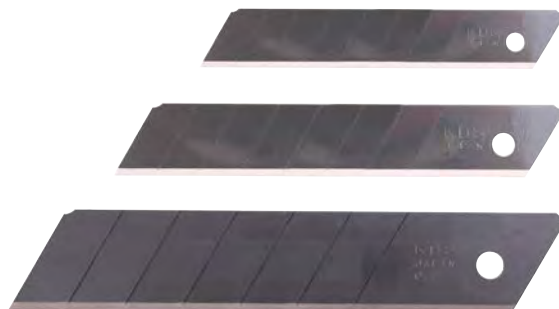
- Manche 2K en plastique ABS résistant aux chocs et insert en caoutchouc ondulé pour une manipulation sûre et ergonomique
- Guide lame renforcé en métal de 1 mm d'épaisseur
- Vis moletée de fixation pour un verrouillage sécurisé de la lame
- Un aimant à lames à l'arrière permet de ramasser les morceaux de lames brisés en toute sécurité
- La lame ultra «noire» offre une durée de vie exceptionnelle et une netteté de coupe supérieure grâce à un traitement thermique spécial



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 125	180	25	1

Lames ultra noires

- Les lames ultra «noires» de rechange RECA bénéficient d'un traitement thermique spécial qui procure à l'acier une teneur en carbone plus élevée
- Avantages:
 - Tranchant de lame extrêmement tranchant
 - Dureté Rockwell de 65,9
 - Meilleure efficacité de coupe et durée de vie plus longue
- Double biseau biphase (13° et 25°) pour une coupe plus précise du matériau



Lames pour cutter 18 mm / 25 mm

Référence	Dimensions mm			Adapté pour cutter RECA	Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur			
0703 600 120	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	10 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		
0703 600 121	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	50 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		
0703 600 126	25	0,7	125	25 mm, Réf. 0703 600 025	10 lames	1
				ultra 25 mm, Réf. 0703 600 125		

Lames ultra noires non-segmentées pour cutter 18 mm



Référence	Dimensions mm			Adapté pour cutter RECA	Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur			
0703 600 122	18	0,6	100	18 mm, Réf. 0703 600 018	10 lames	1
				ultra 18 mm, Réf. 0703 600 118		
				ultra Autolock 18 mm, Réf. 0703 600 119		

RECA INOX Cutter

RECA INOX Cutter 18 mm

- Cutter léger et maniable avec lame en acier inoxydable
- Pour une utilisation dans les lieux humides
- Le corps en plastique et le guide de lame en métal sont renforcés
- Fixation sécurisée de la lame par arrêt automatique



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 050	160	18	1

RECA Lames INOX

- Les lames Reca inox offrent une très longue durée de vie et une excellente efficacité de coupe
- La qualité exceptionnelle de l'acier inoxydable et le double biseau biphasé (13° et 25°) garantissent des performances maximales



Référence	Dimensions mm			Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur		
0703 600 051	18	0,5	100	10 lames	1

RECA Safety Cutter

RECA Safety Cutter 19 mm

- Cutter avec rétraction automatique de la lame pour une sécurité maximale
- La lame retourne automatiquement dans le manche lorsque l'utilisateur lâche le curseur
- Manche en zinc moulé sous pression
- Magasin avec 4 lames de rechange inclu dans le manche



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 040	170	19	1



RECA ultra 2K Safety Cutter 19 mm



- Cutter avec rétraction automatique de la lame pour une sécurité maximale
- La lame retourne automatiquement dans le manche lorsque l'utilisateur lâche le curseur ou que la lame n'est plus dans le matériau
- Manche en zinc moulé sous pression avec insert en caoutchouc pour une ergonomie maximale
- Mécanisme de verrouillage pour empêcher la lame de sortir involontairement
- Changement de lame facile et sans outils
- Possibilité de couper du câble ou des bandes grâce à l'interstice du manche
- Magasin de lames dans le manche (1x lame de rechange incluse)
- La conception ergonomique du manche permet de l'utiliser par des gauchers et droitiers
- La lame ultra «noire» offre une durée de vie exceptionnelle et une netteté de coupe supérieure grâce à un traitement thermique spécial



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 140	170	19	1

RECA Lames ultra noires trapézoïdales

- Les lames trapézoïdales ultra «noires» de rechange RECA bénéficient d'un traitement thermique spécial qui procure à l'acier une teneur en carbone plus élevée
- Avantages:
 - Tranchant de lame extrêmement tranchant
 - Dureté Rockwell de 65,9
 - Meilleure efficacité de coupe et durée de vie plus longue
- Double biseau biphasé (13° et 25°) pour une coupe plus précise du matériau



Référence	Dimensions mm			Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur		
0703 600 136	19	0,6	61	5 lames	1

RECA Lames trapézoïdale

- Lames trapézoïdales en acier de haute qualité
- Double biseau biphasé (13° et 25°) pour une coupe plus précise du matériau
- Les lames sont livrées dans un distributeur / boîte pratique où chaque lame peut être poussée individuellement



Référence	Dimensions mm			Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur		
0703 600 036	19	0,6	60	10 lames	1

RECA Lames à crochets

- Lames à crochets en acier de haute qualité
- Double biseau biphase (13° et 25°) pour une coupe plus précise du matériau
- Les lames sont livrées dans un distributeur / boîte pratique où chaque lame peut être poussée individuellement



Référence	Dimensions mm			Continu	Cond.
	Largeur	Épaisseur	Longueur		
0703 600 035	19	0,6	51	10 lames	1

RECA Universal Cutter

RECA Cutter universel 19 mm

- Manche en zinc moulé sous pression
- Extrêmement robuste
- Magasin avec 5 lames de rechange inclu dans le manche
- Forme et surface agréables



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 030	160	19	1

RECA 2K Cutter universel + etui 19 mm

- Manche en zinc moulé sous pression avec insert en caoutchouc pour une ergonomie maximale
- Changement rapide de lame sans outils
- Système de ressort à billes pour la fixation de la lame
- Magasin avec 5 lames de rechange inclu dans le manche
- Livré avec un étui de ceinture en plastique de haute qualité
- Toutes les lames sont bisautées des deux côtés



Référence	Longueur du cutter mm	Largeur de lame mm	Cond.
0703 600 031	195	19	1