

SINGLE-CUT EVO 5.0

Innovation. La génération suivante.

Single-Cut EVO 5.0 est plus que jamais l'outil adapté pour répondre aux besoins quotidiens du professionnel. Un système élaboré de guidage de fil réduit les forces de rotation pendant le processus de découpe et renforce ainsi la sécurité. Un déroulage indésirable de la corde est évité grâce au clip de guidage. Un indicateur de sécurité intégré indique de manière fiable si le vide requis pour le processus de retrait est atteint ou s'il doit être complété.



Performance.

Autonomie et protection.

L'espace réduit entre le bord du vitrage et la carrosserie des véhicules récents pose des difficultés de taille aux poseurs et nécessite des solutions innovantes pour un remplacement de pare-brise efficace et en toute sécurité. Le **Single-Cut EVO 5.0**, la nouvelle génération de système de découpe Single-Cut facilite le remplacement de pare-brises, vitres latérales et lunettes arrières, en tenant compte des dernières évolutions techniques.

Avec l'utilisation du système **Single-Cut EVO 5.0**, une seule personne suffit pour la découpe de tous les pare-brises, les vitres arrières et latérales de tous les véhicules courants. Il est utilisé une corde en fibre au lieu d'un câble acier, qui est non seulement extrêmement performante, mais empêche également les blessures des utilisateurs et les dommages aux véhicules. Ainsi la garantie anticorrosion constructeur est préservée. En utilisant en complément une visseuse, la découpe du vitrage est réalisée sans effort en quelques minutes.

Contenu du coffret:

- Single-Cut EVO 5.0 avec entraînement
- Contre-support avec indication vide d'air
- Porte-embout avec système de verrouillage
- Corde de fibre blanche 130 daN ronde, rouleau 50 m
- Planche de protection
- Malette en plastique robuste



- 1** Fraisage CNC en aluminium massif.
- 2** Technologie sophistiquée et design de haute qualité.
- 3** Deux rouleaux de guidage réduisent les forces de rotation au minimum.
- 4** Clip de guidage pour éviter le déroulement indésirable de la corde.
- 5** Contre-support avec indication vide d'air.



Contre-support avec indication vide d'air pour système de découpage Single-Cut

Ventouse pour fixer la corde en fibre du Single-Cut.

Numéro d'article	Contenu	Conditionnement
01111737	1	pièce



Planche de protection pour découpe pour système de découpage Single-Cut

Cette planche en plastique protège le tableau de bord et la garniture intérieure pendant le processus de découpe. Dotée d'une matière plastique souple, la planche de découpe s'adapte même aux pare-brises courbés.

Convient à tous les systèmes de découpage Single-Cut.

Longueur: 250 mm

Largeur: 105 mm

Hauteur: 2 mm

Numéro d'article	Contenu	Conditionnement
01111749	1	pièce



Porte-embout pour système de découpage Single-Cut EVO

Porte-embout avec système de verrouillage pour la transmission du mouvement de rotation de la visseuse.

Numéro d'article	Contenu	Conditionnement
01111752	1	pièce



Corde de fibre 160 daN pour système de découpage Single-Cut

Fil de coupe avec importante résistance pour système Single-Cut. Idéal pour une utilisation avec espaces réduits entre le verre et la carrosserie.

Diamètre: 0,6 mm

Caractéristique: 160 daN

Numéro d'article	Longueur	Contenu	Conditionnement
01111742	50 m	1	pièce



Scanner le code et regarder la vidéo d'application >>>



Siège social

PMA/TOOLS GmbH

Siemensring 42
47877 Willich/Germany
Tel.: +49 2154 922230
Fax: +49 2154 922255
E-Mail: info@pma-tools.de
www.pma-tools.de

Filiales

PMA/TOOLS FRANCE

Z.A.-214, rue de la Warnave
59850 Nieppe
Tél.: +33 320 970249
Fax: +33 320 326140
E-Mail: info@pma-tools.fr
www.pma-tools.fr

PMA/TOOLS Inc.

201 Mills St.
East Flat Rock
NC 28726, USA
Tel.: +1 828 2334060
Fax: +1 828 2334070
E-Mail: info@pmatools.com
www.pmatools.com

PMA/TOOLS España S.L.U.

Sta. Margarida de Boada Vell 7-9
P.I. Riera de Caldes, Nave 12
08184 Palau-solità i
Plegamans (BCN)
Tel.: +34 93 8648517
Fax: +34 93 8640020
E-Mail: info@pma-tools.es
www.pma-tools.es

PMA Tools Co. Ltd.

Building No. 8
East Guangzhou Road No. 188
215413 Taicang
Jiangsu Province
P.R. China
Tel.: +86 512 33011211
E-Mail: china@pma-tools.com