



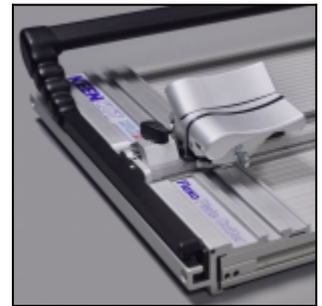
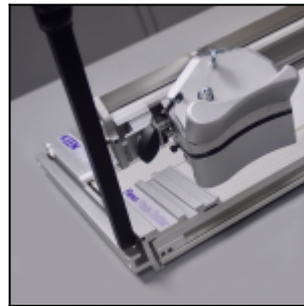
## Le moyen le plus sûr, le plus rapide et le plus précis de découper des plaques flexographiques

Avec la Flexo Plate Cutter, vous pouvez pré-couper avec précision des plaques flexo sur le plat.

La bande de coupe vous permet d'aligner précisément vos repères cibles pour la première et la deuxième coupe. Il n'est pas nécessaire de couper la plaque flexo en forme de cercle. Il y a moins de risques d'erreurs coûteuses, qui causent souvent des temps d'arrêt de production et la nécessité de replanifier les travaux. Vous obtenez rapidement des épissures sans joints à chaque fois, ce qui vous fait économiser du temps et de l'argent. La machine de coupe est également d'utilisation intuitive et, avec un peu de formation et de pratique, tous les opérateurs sont en mesure de découper des plaques flexo précisément.

La tête de coupe double permet de créer un joint en biseau chevauchant ou encore une contre-dépouille de 5° pour assurer une parfaite jonction des deux bords de la plaque lorsqu'ils sont appliqués sur le rouleau. La jointure parfaite empêche les pièges à encre ou toute détérioration de l'adhésif.

La Flexo Plate Cutter est spécialement conçue pour garantir votre sécurité et augmenter la production.



Matériaux découpés



Spécialement conçue pour découper les plaques flexographiques.

Également capable de couper :

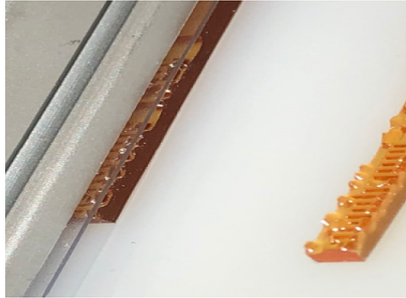
Motifs au sol

Vinyle

Tapis en caoutchouc

Carton ondulé

Plaque à noyau en mousse



## Précision parfaite pour des jointures serrées

Sa conception garantit une découpe rectiligne, précise et silencieuse pendant toute sa vie de service. La tête de coupe est dotée de galets sur roulements à billes à rotule intégrés fonctionnant sur des rails jumelés en acier. L'action de glissement de la tête de coupe assure l'absence de jeu et la base est constituée d'un élément en aluminium extrudé monobloc robuste pour une stabilité totale.

La précision produit des jonctions parfaites et élimine les erreurs coûteuses, tandis que la contre-dépouille à 5 degrés produit une jonction nette une fois la plaque flexographique fixée sur le cylindre.

## Tête de coupe biseautée et de contre-dépouille de 5°

Le porte-lame en biseau à ressort et à contre-dépouille de 5° est doté de roulements à billes et de butée pour un alignement parfait et un contrôle de lame exceptionnel. La tête de coupe est montée sur deux rails en acier inoxydable et des galets sur roulement à billes en acier trempé. Le tout combiné procure un contrôle de lame inégalé.



## Sécurité incorporée

La machine de coupe Flexo Plate Cutter garantit votre sécurité et élimine le danger de découper des plaques flexo à la main au moyen d'un couteau. Grâce aux cartouches de lame magnétique, il est possible de permuter entre plaques de différentes épaisseurs en toute sécurité de manière simple et rapide. Tout a été conçu pour assurer votre sécurité.



## Fonctionnement simple

Plusieurs profondeurs de lame peuvent être prédéfinies dans différentes cartouches afin d'obtenir une coupe précise et répétable en changeant simplement de cartouche. Vous pouvez avoir la certitude de réaliser une bonne coupe dès le premier essai, à chaque fois, et d'éliminer la variabilité. La profondeur maximale de la lame en biseau est de 5 mm (3/16"), la lame à contre-dépouille de 5° équipée d'une lame trapézoïdale est de 10 mm (3/8") et la lame rectangulaire est de 8 mm (5/16"). Grâce à un codage couleur simple, il est facile d'identifier et de calibrer des profondeurs prédéfinies.



## Tête de coupe ergonomique

Grâce à sa tête de coupe sculptée, la machine de coupe Flexo Plate Cutter est facile à utiliser pendant des périodes prolongées, tant par des utilisateurs gauchers que droitiers. Un passage à glissement régulier permet une coupe précise sans friction perceptible.

## Garantie de cinq ans

En fabriquant tous ses produits en interne, exclusivement à partir de matériaux de la plus haute qualité, Keencut peut garantir que la Flexo Plate Cutter fournira un service fiable, durable et précis. Tous les produits Keencut sont fournis avec une garantie complète de cinq ans. [Enregistrez votre massicot pour activer votre garantie >](#)



## Dans la boîte

15 lames Tech-S 0,015  
15 lames Tech-S 0,012  
15 lames Tech-D 0,012  
100 lames utilitaires de série intermédiaire

## Dimensions





	<b>FPC18</b>	<b>FPC32</b>	<b>FPC50</b>	<b>FPC64</b>	<b>FPC84</b>
Longueur de coupe cm (")	46 (18)	81 (32)	127 (50)	163 (64)	214 (84)
A cm (")	70 (27,5)	105 (41)	151 (59,5)	187 (73,5)	240 (94,25)
B cm (")	39 (15,5)	39 (15,5)	39 (15,5)	39 (15,5)	39 (15,5)
Poids après emballage KG (lbs)	10,5 (23)	13,5 (30)	18 (40)	37 (81,5)	46,5 (102,5)
Dimensions avec emballage cm (")	75x42x17 (30x17x7)	110x42x17 (43x17x7)	156x42x17 (61x7x7)	200x45x17 (79x18x7)	251x45x17 (99x18x7)

## Accessoires



### Levage et maintien

Soulève ou abaisse la barre de coupe d'un simple mouvement lisse et silencieux. Laisse les deux mains libres pour manipuler le matériau, ce qui facilite les réglages de routine et fait du travail un véritable plaisir. Lorsqu'il est utilisé comme alternative à la poignée principale, ce système divise par trois l'effort de levage nécessaire pour travailler plus facilement toute la journée

[Informations sur le produit >](#)

