



Ultimat Futura

Toute nouvelle biseauteuse professionnelle pour l'encadreur moderne



L'Ultimat Futura de Keencut s'appuie sur la polyvalence, la conception avancée et la précision de l'Ultimat Gold (leader sur le marché des couteaux d'encadrement) pour repousser encore les limites de précision et de rapidité dans le travail avec tous les types et toutes les épaisseurs de carton moderne.

La biseauteuse Keencut Ultimat Futura est dotée d'une toute nouvelle tête de coupe équipée de galets sur roulement à billes articulés intégrés qui fonctionnent sur deux rails jumeaux en acier afin d'offrir un coulissement lisse, précis et sans friction, même à charge élevée. Une grande partie de l'effort de l'utilisateur est transmise à la lame, permettant ainsi de mettre la découpe du carton, même à 8 plis, à portée de n'importe quel encadreur.

Les supports de lame magnétiques interchangeables de l'Ultimat Futura font du changement des lames et des supports pour différentes profondeurs de coupe une opération simple et rapide, permettant ainsi de gagner un temps précieux dans tous les ateliers d'encadrement. La conception ergonomique de la tête de coupe permet en outre une utilisation très confortable, du côté gauche et du côté droit.

Il était logique pour Keencut de partir du meilleur modèle disponible afin de l'améliorer, et c'est pour cela que les fonctionnalités éprouvées de l'Ultimat Gold ont été retenues pour l'Ultimat Futura, avec notamment le système de levage et maintien à galets, les micro-butées brevetées et la plaque de base de conception unique pour une large gamme d'accessoires disponibles immédiatement. La nouvelle glissière haute et le système de tête haute performance ont été conçus pour répondre aux développements présents et futurs des matériaux utilisés par les encadreurs, permettant ainsi de conserver et même d'asseoir un peu plus la place de Keencut en tant que leader mondial de la conception de couteaux d'encadreur.

Bonne nouvelle pour tous les propriétaires de notre Ultimat originale ou de l'Ultimat Gold, la glissière, la tête de coupe et le système de butée Futura ont été spécifiquement conçus pour être compatibles avec nos machines existantes.

Caractéristiques principales:

Ultimat Futura - Spécifiquement conçue pour traiter facilement les cartons d'encadrement modernes les plus denses et les plus épais.

Toute nouvelle tête de coupe



- Très facile à changer avec porte-lames magnétiques - Passez d'un matériau à un autre en quelques secondes
- La conception ergonomique de sa tête de coupe permet d'utiliser l'Ultimat Futura avec facilité, même pendant de longues périodes. Utilisable indifféremment du côté gauche et du côté droit
- Offre un glissement lisse, précis et sans frottement, même avec charge
- Une grande partie de l'effort de l'utilisateur est transmise à la lame, permettant ainsi de mettre la découpe du carton, même à 8 plis, à portée de n'importe quel encadreur

Dispositifs de réglage de « micro-butées » uniques et brevetés



- Installés sur les butées de « Début de coupe », « Fin de coupe » et « Guide de marge » pour vous permettre d'éliminer de manière simple et rapide toute surcoupe ou sous-coupe
- Caractéristique unique de l'Ultimat Gold et de l'Ultimat Futura, les opérations de réglage de butée de routine pour différentes épaisseurs de carton sont réduites à deux
- Toute surcoupe est éliminée en tournant la vis de butée à ailettes vers le moins (-). Toute sous-coupe est éliminée en tournant la vis de butée à ailettes vers le plus (+). Précision et simplicité maximales

Système unique de levage et de maintien « Lift and Hold »



- Soulève ou abaisse la barre de découpe en laissant les mains libres pour manipuler le matériau, permettant ainsi de fortement réduire la pénibilité associée au réglage et à l'utilisation quotidienne de la machine
- Utilisé comme alternative à la poignée principale, ce système divise par trois l'effort nécessaire et permet ainsi une utilisation quotidienne plus confortable

Système « Base Clip » unique

Le guide de matériau, le bras d'équerrage et le support en option se démontent instantanément pour gagner de l'espace ou pour une sécurité maximale lorsque la machine n'est pas utilisée

Guide de matériau « Clip On »



- Micro-butées intégrées pour la mesure de marge allant jusqu'à un maximum de 19 cm (7,5 po)

- Le guide du tapis de coupe rigide en T peut être étendu jusqu'à 75 cm (30 po) en utilisant le kit d'extension de guide de tapis de coupe pour un positionnement de cartouche de référence et une découpe d'ouvertures multiples avec une précision exceptionnelle, partout sur le panneau de matériau

- Se démonte instantanément :

* Lors du dimensionnement de grands panneaux en utilisant la coupeuse verticale et le bras d'équerrage. Aucun outil n'est nécessaire

* Pour les utilisateurs souhaitant couper manuellement des marges supérieures à 19 cm

Doigt de début de coupe unique



La butée de mesure sur ressort unique glisse avec la tête de coupe

- Enfoncez simplement le doigt de début de coupe entré en contact avec le bord du panneau et contrôlez ainsi précisément la distance entre le bord du panneau et l'extrémité de la lame

- Pas besoin de remettre la butée à zéro pour la découpe de panneaux (grands ou petits, carrés ou rectangulaires)

- Remplacez la butée à zéro afin d'indiquer précisément les points d'entrée et de sortie de la lame lors de la coupe d'ouvertures multiples ou d'effets spécifiques tracés au préalable

Bras d'équerrage amovible



- Bras d'équerrage avec système « Clip-on Clip-off » et butée de répétition fourni pour le dimensionnement précis de carton d'encadrement de 90 cm (36 po) à 4 cm (1,5 po)

- Des supports de panneau (SUP60) en option pouvant s'installer sur la base pour maintenir les plus grands panneaux droits et plans sont également disponibles



Paliers à roulements à billes en acier haute performance

- La tête de coupe de l'Ultimat Futura est dotée de galets sur roulement à billes articulés intégrés qui fonctionnent sur deux rails jumeaux en acier afin d'offrir une coupe droite, précise et silencieuse
- Tête de coupe et rail de coupe conçus en réponse aux derniers développements des cartons d'encadrement
- Les paliers utilisés dans l'Ultimat Futura font l'objet d'une garantie de 20 ans



Caractéristiques des têtes de coupe en biseau et verticales

- La lame verticale peut être verrouillée en position haute pour une sécurité maximale, verrouillée en position basse pour une utilité maximale lors de la coupe de carton standard, ou abaissée de manière progressive par l'action d'un ressort afin de couper le carton très épais ou de multiples feuilles en plusieurs passages
- Porte-lames (en biseau et vertical) dotés de paliers à butée à billes pour un alignement parfait et un superbe contrôle de la lame

Gabarits de coupe multi-angles en option

Pour Ultimat Gold et Ultimat Futura (Ultimat Gold dans l'illustration)



- Comprend trois plaques offrant chacune un angle différent et s'enclenchent instantanément et précisément dans le guide de matériau
- Placement précis et prévisible sur un panneau de matériau à marquer ou couper selon un angle prédéfini
- Les angles choisis ont été étudiés afin d'offrir à l'encadreur un maximum de possibilités de création sans réglage compliqué
- Pour les applications de coupe créatives spéciales, il est possible de placer plusieurs gabarits sur le tapis de coupe simultanément
- Vendu séparément en option, réf. Lion 2485.

Kit d'extension de guide de matériau de 75 cm en option



Pour Ultimat Gold ET Ultimat Futura (Ultimat Gold dans l'illustration)

L'ensemble comprend un guide de marge et deux bras de support de 60 cm pour contrôler une coupe écartée du guide de matériau jusqu'à 75 cm (30 po)

- Idéal pour le positionnement droit et précis lors de la découpe de panneaux de matériau grand format, d'ouvertures multiples, de cartouches de référence ou de marges particulièrement larges

- Commander en ligne

Bras de support en option, 60 cm de longueur



Pour Ultimat Gold et Ultimat Futura (Ultimat Gold dans l'illustration)

Lot de deux bras

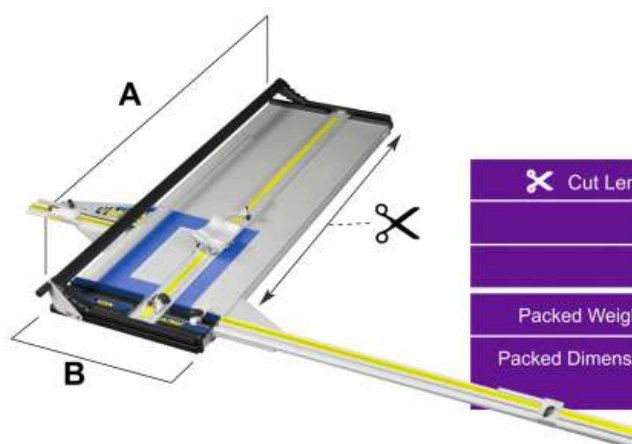
- Enclenchez les bras d'extension de base pour gagner 100 cm (39 po) de largeur effective et ainsi pouvoir manipuler et équerrer des panneaux grand format en prévenant toute déformation


- Placez-les du côté du gauche pour une utilisation avec le guide de marge

- Placez-les du côté droit pour un meilleur support du panneau lors de l'utilisation du bras d'équerrage

- Commander en ligne

Dimensions



	UF100	UF120	UF150
 Cut Length cm (")	100 (40)	120 (48)	150 (62)
A cm (")	124 (49)	144 (57)	174 (68.5)
B cm (")	39 (15.5)	39 (15.5)	39 (15.5)
Packed Weight KG (lbs)	18(40)	20 (44)	23(51)
Packed Dimensions cm (")	127x44x15 (50x17x6)	149x44x15 (59x17x6)	184x44x15 (72x17x6)



Caractéristiques techniques :

Caractéristiques principales de l'Ultimat Futura

- Conçu spécifiquement pour allier précision extrême et rapidité d'utilisation avec tous les types et toutes les épaisseurs de carton d'encadrement
- Avec une toute nouvelle tête de coupe dotée de galets sur roulement à billes articulés intégrés qui fonctionnent sur deux rails jumeaux en acier afin d'offrir une coupe droite, précise et silencieuse
- La nouvelle tête de coupe offre un glissement lisse, précis et sans frottement, même avec charge
- Une grande partie de l'effort de l'utilisateur est transmise à la lame, permettant ainsi de mettre la découpe du carton, même à 8 plis, à portée de n'importe quel encadreur
- Les porte-lames magnétiques interchangeables permettent de changer de manière simple et rapide les lames et porte-lames pour différentes profondeurs de coupe
- Fournie avec deux porte-lames en biseau et un porte-lame vertical
- Des porte-lames supplémentaires sont également disponibles pour les utilisateurs souhaitant changer rapidement d'épaisseur de carton sans avoir à régler la profondeur de coupe
- La conception ergonomique de la tête de coupe permet une utilisation confortable du côté gauche comme du côté droit
- La plaque de base de conception unique est compatible avec une large gamme d'accessoires disponibles immédiatement
- La nouvelle glissière haute et le système de tête haute performance ont été conçus pour répondre aux développements présents et futurs des matériaux utilisés par les encadreurs, permettant ainsi de conserver et même d'asseoir un peu plus la place de Keencut en tant que leader mondial de la conception de couteaux d'encadreur.
- La glissière unique situe de manière extrêmement précise les points d'entrée et de sortie de la lame pour une coupe manuelle parfaite
- Le cadre d'extrémité unique en une seule pièce est ajusté en usine pour être parfaitement droit grâce à une vis de réglage unique
- Bras d'équerrage avec système « Clip-on Clip-off » et butée de répétition fourni pour le dimensionnement précis de carton d'encadrement de 90 cm (36 po) à 4 cm (1,5 po)
- Butée de rainure en V avec micro-échelle
- Guide de marge et bras d'équerrage avec système « Clip-on » unique pour un démontage facilité lorsqu'ils ne sont pas utilisés. Aucun outil n'est nécessaire. La largeur de marge standard maximale est de 19 cm (7,5 po)



- Le guide du tapis de coupe rigide en T peut être étendu jusqu'à 75 cm (30 po) en utilisant le kit d'extension de guide de tapis de coupe pour un positionnement de cartouche de référence et une découpe d'ouvertures multiples avec une précision exceptionnelle, partout sur le panneau de matériau.
- Démontable instantanément lors du dimensionnement de panneaux grand format
- Le guide de marge se détache facilement pour les utilisateurs souhaitant couper manuellement des marges supérieures à 19 cm

Facilité d'utilisation et fonctionnalités de sécurité

- Porte-lames (en biseau et vertical) dotés de paliers à butée à billes pour un alignement parfait et un superbe contrôle de la lame
- La lame verticale peut être verrouillée en position haute pour une sécurité maximale, verrouillée en position basse pour une utilité maximale lors de la coupe de carton standard, ou abaissée de manière progressive par l'action d'un ressort afin de couper le carton très épais ou de multiples feuilles en plusieurs passages
- Les dispositifs de réglage de micro-butée installés sur les butées de « Début de coupe », « Fin de coupe » et « Guide de marge » vous permettent d'éliminer de manière simple et rapide toute surcoupe ou sous-coupe
- Les butées de contrôle d'excellente qualité sont depuis toujours une fonctionnalité récurrente des machines Keencut. Caractéristique unique de l'Ultimat Gold et de l'Ultimat Futura, les opérations de réglage de butée de routine pour différentes épaisseurs de carton sont réduites à deux
- Le début et la fin des butées de coupe se règlent en quelques secondes. Toute surcoupe est éliminée en tournant la vis de butée à ailettes vers le moins. Toute sous-coupe est éliminée en tournant la vis de butée à ailettes vers le plus. Précision et simplicité maximales
- La butée de mesure sur ressort unique glisse avec la tête de coupe
- Lorsque le doigt de début de coupe est enfoncé pour entrer en contact avec le bord du panneau, il contrôle précisément la distance entre le bord du panneau et l'extrémité de la lame
- Pas besoin de remettre la butée à zéro pour la découpe de panneaux (grands ou petits, carrés ou rectangulaires)
- Remise à zéro, la butée indiquera précisément les points d'entrée et de sortie de la lame lors de la coupe d'ouvertures multiples ou d'effets spécifiques tracés au préalable
- La barre de découpe extra-fine de seulement 6,2 cm (2,44 po) de largeur avec bande antidérapante intégrale permet de découper très facilement des miniatures et de maintenir fermement les plus grands panneaux sans pression manuelle
- Contrairement aux autres couteaux d'encadreur, il n'est pas nécessaire d'appliquer de pression sur la poignée pendant le fonctionnement de la machine. Cela est rendu possible grâce à l'équilibrage avancé de la glissière qui garantit un contact et un maintien réguliers. L'utilisateur garde donc ses deux mains libres pour une utilisation facilitée de la machine.



- Le système unique de levage et de maintien à galets permet de surélever ou d'abaisser la barre de découpe en gardant les deux mains libres
- Utilisé comme alternative à la poignée principale, ce système divise par trois l'effort nécessaire et permet ainsi une utilisation quotidienne plus confortable
- Laisse les mains libres pour manipuler le matériau, permettant ainsi de fortement réduire la pénibilité associée au réglage et à l'utilisation quotidienne de la machine
- Système « Base Clip » unique
- Le guide de marge, le bras d'équerrage et le support en option se démontent instantanément pour gagner de l'espace ou pour une sécurité maximale lorsque la machine n'est pas utilisée

Fabrication et garanties

- Intégralement fabriqué par les techniciens Keencut en Angleterre
- 99,98 % des matériaux proviennent des meilleurs fournisseurs d'Europe de l'Ouest
- Fabrication en alliage d'aluminium de qualité aéronautique à haute résistance
- Anodisation de première qualité pour un aspect et un fonctionnement durables
- Garantie complète de 5 ans
- Garantie remplacement de 20 ans pour tous les paliers de glissière
- Spécifiquement conçu pour les professionnels de l'encadrement
- Paliers à roulements à billes pré-lubrifiés sur rail en acier pour une précision extrême et un frottement réduit au minimum