

Dégrappeur HEKTOR 2



Données techniques		
Principe de séparation		Lame de découpe
Mode de séparation		Manuel
Épaisseur des plaques		Max. 2,5 mm
Connexion air comprimé		Coupleur 1/4"
Pression d'air		4 bars nominal
Température /	Fonction.	+10 - 35°C / 10 - 85%
Humidité sans	Stockage	-20 - +50°C / 10 - 85%
condensation	Transport	-20 - +50°C / 10 - 85%
Poids		2,7 kg
Dimensions : Hauteur x Profondeur x Largeur		170 x 255 x 220 mm
Normes de sécurité		CE, FCC classe A

Hektor dégrappe rapidement et avec précaution les circuits imprimés pré-fraisés. Les plaquettes sont séparées soigneusement. Le montage et le changement des lames selon la largeur de dégrappage voulue s'effectue très facilement grâce à une matrice bipartite. Le découpage est effectué sous l'action d'un vérin à air comprimé. La pression d'air est réglable. La pédale de déclenchement démarre le cycle de dégrappage. Les déchets de découpe tombent dans un récupérateur.

Sécurité d'utilisation

Les plaques de circuits imprimés sont placées sur la matrice, avec la rainure fraisée sous la lame. Le point d'attache est positionné sous la lame de découpe. La pédale de déclenchement démarre le dégrappage, le point d'attache est alors coupé et tombe dans un récupérateur.

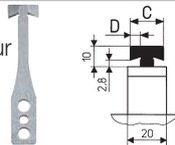
Réf. article	Produit
8932145	Dégrappeur Hektor 2 (sans lame)
8932xxx	Lame à commander séparément
Livraison	Dégrappeur avec régulateur de débit Pédale de déclenchement Clé six pans 2 mm Clé six pans 4 mm Manuel d'utilisation allemand/anglais



Lame		Largeur rainure	Épaisseur de lame	Longueur de lame	Longueur de coupe	Espace sans composant côté soudure	Longueur de la rainure	Largeur de la bordure
La lame devra être plus étroite de 0,15 mm que la rainure des circuits afin d'éviter tout coincement.								
Réf. article		A	B	C	D	E	F	G
8932137.001	Lame 1,5 T	≥1,5	1,35	17,2	4,7	>19,0	>19,0	3,0
8932138.001	Lame 2,0 T	≥2,0	1,85	17,2	5,2	>19,0	>19,0	3,0
8932191.001	Lame 2,4 T	≥2,4	2,25	18,0	5,7	>19,0	>19,0	3,0
8932139.001	Lame 2,5 T	≥2,5	2,35	18,0	5,7	>19,0	>19,0	3,0
8932144.001	Lame 3,0 T	≥3,0	2,85	18,0	5,7	>19,0	>19,0	2,5
8932122.001	Lame 1,5 L	≥1,5	1,35	12,0	4,7	>15,0	>13,0	3,0
8932123.001	Lame 2,0 L	≥2,0	1,85	12,0	5,2	>15,0	>13,0	3,0
8932141.001	Lame 2,4 L	≥2,4	2,25	12,0	5,7	>15,0	>13,0	3,0
8932124.001	Lame 2,5 L	≥2,5	2,35	12,0	5,7	>15,0	>13,0	3,0
8932125.001	Lame 3,0 L	≥3,0	2,85	12,0	5,7	>15,0	>13,0	2,5
8932171.001	Matrice (pièce détachée)							

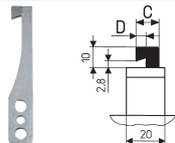
Lame T

Utilisée pour le dégrappage sur les bords extérieurs gauches et droits. Le pivotement du circuit est supprimé.



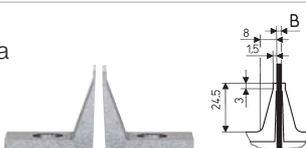
Lame L

Utilisée en cas de rainures étroites.

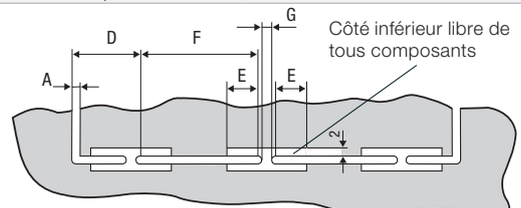


Matrice

Compris dans la livraison.



D'autres épaisseurs de lames sur demande.



Le programme de livraison de cab

Imprimante d'étiquettes EOS1
Compacte pour rouleaux
d'étiquettes jusqu'au Ø 155 mm



Imprimante d'étiquettes EOS4
Abordable pour rouleaux
d'étiquettes jusqu'au Ø 210 mm



Imprimantes d'étiquettes EOS mobile
Les deux modèles EOS pour
l'impression mobile sur batterie



Imprimantes d'étiquettes série A+
L'universelle



Imprimante d'étiquettes A+ M
Pour supports spéciaux avec
guidage centré des consommables



Imprimante d'étiquettes XD4
Impression recto-verso



Imprimante d'étiquettes A4+T
Pour matières textiles



Imprimante d'étiquettes XD4T
Impression recto-verso de
matières textiles



Imprimante d'étiquettes XC4
Impression en 2 couleurs



Imprimante d'étiquettes XC6
Impression en 2 couleurs



Distributeurs d'étiquettes HS
Distribution horizontale simple et
précise jusqu'à 180 mm de large



Distributeurs d'étiquettes VS
Distribution verticale simple et
précise jusqu'à 180 mm de large



Impression-pose Hermes+
Pour l'automatisation



Modules d'impression série PX
Pour l'intégration dans des lignes
d'étiquetage



Étiquettes / rubans transfert
Impression précise avec
les étiquettes et rubans cab



Logiciels d'étiquetage cablabel® S3
Logiciels standards et optionnels



Marquage laser série FL
Précision et vitesse



Chambres de marquage laser
La solution industrielle



Barrettes à broches
pour connecteurs
spécifiques



- Siège en Allemagne
- Filiales cab à travers le monde
520 partenaires dans plus de
80 pays.

cab est représenté dans tous les centres économiques mondiaux.



Allemagne

cab Produkttechnik
GmbH & Co KG
Postfach 1904
76007 Karlsruhe
Wilhelm-Schickard-Str. 14
76131 Karlsruhe
Telefon +49 721 6626-0
Telefax +49 721 6626-249
www.cab.de
info@cab.de

D'autres adresses de représentations
cab sont disponibles sur demande.

France

cab technologies s.a.r.l.
67350 Niedermodern
Téléphone +33 388 722 501
www.cab-technologies.fr
info@cab-technologies.fr

USA

cab Technology Inc.
Tyngsboro MA, 01879
Phone +1 978 649 0293
www.cab.de/us
info.us@cab.de

Asie 亚洲

cab Technology Co, Ltd.
希爱比科技股份有限公司
Junghe, Taipei, Taiwan
Phone +886 2 8227 3966
www.cab.de/tw
info.asia@cab.de

Chine 中国

cab (Shanghai) Trading Co.,
锐博(上海)贸易有限公司
Phone +86 21 6236-3161
www.cab.de/cn
info.cn@cab.de

Cette documentation ainsi que sa traduction sont la propriété de cab Produkttechnik GmbH & Co KG.

Tout usage, représentation, reproduction ou traduction de ce manuel, intégral ou partiel nécessite au préalable notre autorisation écrite. © Copyright cab/9008523.

Les indications sur le programme de livraison, l'aspect et les données techniques correspondent aux connaissances existantes lors de l'impression.
Sous réserve de modifications.