

Economy 25/40

Cetteagrafeuse une tête vous offre les avantages suivants :
solution idéale pour les blocs et les brochures avec agrafage normal et à œillets
construction très solide
planche réglable en un tournemain d'une pièce d'appui pour brochures à une planche droite pour blocs
puissance d'agrafage maximale : 206 agrafes/min.
taille de la planche : 700 x 240 mm
coupe angulaire Hohner brevetée pour un déroulement optimal du fil également sur des produits épais (impression logicielle et numérique)
pièces de rechange pour l'agrafage à œillets disponibles en option, facilement échangeables



Exact

Cetteagrafeuse à plusieurs têtes pour des applications mixtes se caractérise par les avantages suivants :
équipement de série avec tête de piquage Universal 43/6S ou 52/8S (jusqu'à 4 têtes de piquage de ce type également pour un usage multiple)
agrafage normal et à œillets ou une application mixte
comptabilité parfaite comme machine solo, organe de montage ou organe test
épaisseur d'agrafage maximale de 8 mm pour un agrafage normal.
planche d'agrafage facilement transformable d'un agrafage normal (droit) à un mode brochures (diagonal)
possibilité d'achat ultérieur de têtes de piquage ou de kits de pièces de rechange pour des agrafes spéciales multiples
réglage parallèle et central de l'épaisseur d'agrafage et de la longueur du fil de toutes les têtes par un simple levier
positionnement parfait de l'agrafe, en fonction des besoins grâce à une butée en sens inverse et deux butées latérales réglables
très haute convivialité et flexibilité pour le changement des formats
idéal pour les très petits tirages et les agrafages d'échantillons



Orion 4

Force et maximum de flexibilité
Piqueuse multi-têtes pour toutes les applications:
Piqueuse multi-têtes, robuste et spécialement conçue pour les travaux épais
Elle monte jusqu'à 4 têtes Hohner Universal 70/20 pour épaisseur de 0 à 20 mm.
Incorpore la découpe conique (brevet) du fil pour une meilleure pénétration
Idéale pour une utilisation indépendante ou comme partie intégrante d'une chaîne de façonnage
Table réversible (bloc et cahiers)
Profondeur table 230 mm, idéale pour la production de calendriers
Les têtes additionnelles peuvent être commandées ultérieurement
Réglage de la longueur et du centrage du fil simultané à travers un seul levier pour toutes les têtes
Taquets latéraux et postérieur réglables
Fonctionnement simple et grande flexibilité pour les changements de formats
Kit de rechange optionnel pour le piquage à boucle
Vitesse de piquage (par tête): 192 agrafes/ min.
Dimensions de la table: 1000 x 330 mm



hohner

IMG



Distribution et SAV
IMG-Montanari
15 Chemin des Vignes
54380 Gézoncourt
Tél: 09 52 73 74 31
www.img-montanari.com

Universal 43/6S

La tête de piquage avec une distance séparant les agrafes minimale sensationnelle allant jusqu'à 43 mm.
Convivialité, maniabilité et accessibilité (par ex. fixation par l'avant)
Longueurs de fil opérationnels rapidement, en quelques secondes et sans outil et réglage de la branche de l'agrafe avec adaptation aux épaisseurs d'agrafage
Permutation très efficace entre agrafage normal et agrafage à œillets via les kits de changement
14 000 agrafages / par heure
Distances minimales entre les agrafes jusqu'à 43 mm
Davantage résistant à l'usure grâce à des pièces en plastique (Former)



Universal 52/8-S

Adapté à de très hautes vitesses jusqu'à 20 000 agrafages/heure
Large gamme d'agrafes
Très haute flexibilité grâce à la disponibilité des pièces de rechange disponibles en option pour des types d'agrafes et des fils très différents et donc très économique en termes de coûts
Réglage central en quelques secondes de la longueur du fil et d'épaisseur de l'agrafage
Stabilisateur vissable, extrêmement étroit et robuste



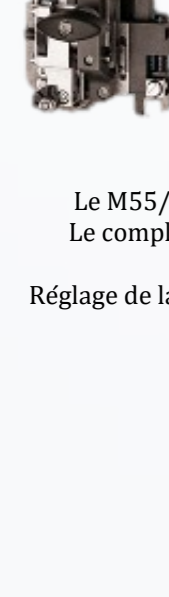
Avec sa fonctionnalité bidirectionnelle, cette tête de piquage s'adapte aux blocs automatiques et aux machines sur lesquels un haut volume de produits est requis.
Synoptique avec réglage centralisé convivial et rapide en quelques secondes de l'épaisseur de l'agrafage et de la longueur du fil
Épaisseurs d'agrafage de 2 feuilles à 20 mm
Réglage du fil sans outil
Coupe angulaire brevetée avec coupe optimale du fil pour des produits d'impression épais et durs.

Universal 70/20



Universal M45/6

Avec cette tête de piquage, tous les utilisateurs de Müller Martini, Osako et Purlux jouissent de la qualité et de la fiabilité Hohner.
Mis au point spécialement pour les encarteuses-piqueuses Müller Martini, Osako et Purlux
Un pour trois : remplace les 3 têtes Müller Martini d'origine HK 75, 55 et 45
Longueurs de fil opérationnels rapidement, en quelques secondes et sans outil et réglage de la branche de l'agrafe avec adaptation aux épaisseurs d'agrafage
Épaisseurs d'agrafage de 2 feuilles à 6 mm
Idéal pour des utilisations multiples grâce à une structure étroite et une distance minimale de 45 mm entre les agrafes
Typique Hohner : stabilisateur gauche pour des distances très étroites entre les agrafes



Universal M55/L

Le M55/L : la solution parfaite pour les agrafages à œillets sur les machines Müller Martini, Osako et Purlux.
Le complément à têtes de piquage étroites idéales pour les agrafages à œillets sur les encarteuses-piqueuses Müller Martini, Osako et Purlux
Réglage de la longueur du fil et de la branche de l'agrafe en quelques secondes et sans outil pour une adaptation des épaisseurs d'agrafage
Typique Hohner : stabilisateur pour un œillet parfait
Agrafage à œillets de 6 mm ou par rapport à d'autres fournisseurs 8 mm, dès 1 feuille



Universal ST43

C'est la tête de piquage la plus étroite du marché. Elle a été conçue spécialement pour les encarteuses piqueuses Heidelberg ST 400 et ST 450. Très appréciée pour les travaux en multi-pose grâce à sa distance minimum de 43 mm entre agrafes.
"Savoir-faire" et fiabilité indiscutable du leader technologique conforme cette tête de piquage
Spécialement conçue pour les encarteuses piqueuses Heidelberg ST 400 y 450
Une seule tête valable pour des épaisseurs comprises entre 2 feuilles jusqu'à 6 mm.
Tête étroite et idéale pour tous les travaux en multi-pose.
Réglage rapide de la longueur et centrage du fil sans aucun outil.
Possible barre de centrage à gauche de la tête



Universal ST 55/ L

La tête ST 55/L est la solution parfaite pour le piquage à boucle sur les encarteuses piqueuses Heidelberg ST 400 et 450.
Conçue spécialement pour les encarteuses piqueuses Heidelberg ST 400 et 450
Réglage rapide et sans outil pour la longueur et du centrage du fil.
Kit optionnel pour un piquage à boucle de 8 mm de diamètre.

Exact Plus

Encarteuse piqueuse semi-automatique
Encarteuse piqueuse avec marge manuelle:
Pour le piquage à plat, à boucle ou mixte Piquage intercalé
Contrairement à d'autres encarteuses, elle permet de réaliser des formats peu conventionnels
Possibilité d'agrandir jusqu'à 6 postes de marge manuelles
Excellente productivité. Jusqu'à 4.000 cycles/h
Transport des cahiers de grande souplesse grâce à son double téton
Jusqu'à 4 têtes Hohner Universal 43/6 S
Grande flexibilité pour les petits tirages, échantillons ou grands formats
Format cahier (dos x largeur) : de 100 x 80 mm à 420 x 360 mm



Easy Stitcher

Caractéristiques techniques: Fil 24~26 ou 26~28
Dimensions table 550 x 120 mm*
Volts 220 V or 110 V, Monophasé 50/60 Hz
Poids brut 24 kg

Easy Stitcher

La qualité n'est pas une question de taille
L'Easy Stitcher est la plus petite piqueuse jamais conçue par la firme Hohner.
Elle s'installe et se règle en un clin d'œil et conserve tous les avantages déjà connus de cette firme renommée :
D'une conception solide, stable et extrêmement précise, attributs propres de la marque Hohner, son champs d'application est si variable qu'elle peut être utilisée soit pour faire du piquage de liasses ou carnets, soit du piquage classique de catalogues, ou bien être employée pour du piquage spécial pour l'emballage, l'étiquetage ou encore de l'agrafage de maquettes. L'agrafage industriel est aujourd'hui en jeu d'enfant grâce à l'Easy Stitcher. La tête Hohner HKCN 43/6 S dispose optionnellement d'un kit pour l'agrafage « bouclette ». L'Easy Stitcher est un must pour toutes les petites et moyennes industries graphiques où les espaces et les budgets sont réduits.

