

SEPT MACHINES EN UNE SEULE



MEGASTAR™

Perforateur électrique, grande capacité, à outils interchangeables jusqu'à 42 cm avec bloc de relieuse incorporée ou séparée.

Ensemble spirales plastique 6,35 mm **1**

Ensemble spirales métal 5 mm **2**

Ensemble anneaux plastique 14,28 mm **3**

Ensemble anneaux métal (3:1") **4**

Ensemble anneaux métal (2:1") **5**

Perforation universelle **6**

Ensemble anneaux métal spécial calendrier **7**



MEGASTAR™

Perforateur électrique, grande capacité, à outils interchangeables jusqu'à 42 cm avec bloc de reliure incorporé ou séparé.

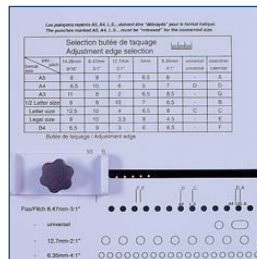
Spécialement étudiée et développée pour les centres de reprographie, les imprimeries intégrées, la Megastar™ a été conçue pour un usage intensif en tenant compte des exigences des professionnels. Elle offre des performances exceptionnelles pour gagner en productivité et en efficacité.

La Megastar™ s'adapte à une grande variété de formats de papier, tout en offrant différents systèmes de reliure avec une seule machine. Sur un même poste de travail, Megastar™ perce et relie sur une longueur de 42 cm.

Megastar™ regroupe toutes les fonctions dont vous avez besoin, pour le prix et l'encombrement d'un seul appareil. En choisissant Megastar™, vous êtes certains de bénéficier de l'expérience d'un spécialiste de la reliure, reconnu pour la qualité et la fiabilité de ses produits.



› Un moteur puissant et une mécanique robuste permettent de perforer 35 feuilles A4 en une seule opération.



› La butée de taquage du papier est réglable, la graduation facilite une mise en référence immédiate.



› Le guide d'épaisseur à lecture directe affiche le diamètre de reliure approprié.



› Bac à confettis, grande contenance, étudié pour des gros volumes de perforation. Avec son ouverture frontale, il est facile à vider.



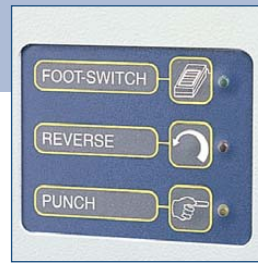
› La perforation commandée par pédale laisse les mains libres pour une efficacité et une productivité maximale.



› Grâce à son stand équipé de roulettes autobloquantes, la Mégastar™ est parfaitement stable et mobile à la fois.



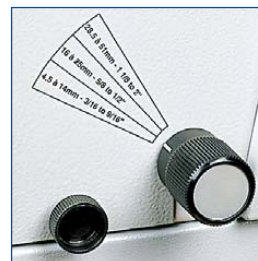
› Les poinçons débrayables permettent un centrage de perforation parfait pour tous les formats de papier.



› Le tableau de contrôle centralisé permet la commande de perforation par pédale ou par touche digitale. Tout bourrage est débloqué avec la marche arrière.



› Le levier de reliure se positionne à droite ou à gauche de la machine.



› Unique sur perforateur électrique à outils interchangeable, la marge de perforation est réglable. Elle garantit une meilleure résistance des feuilles reliées, indispensable pour des gros dossiers.



› Les ouvertures latérales de perforation permettent de perforer des formats supérieurs à 42 cm.



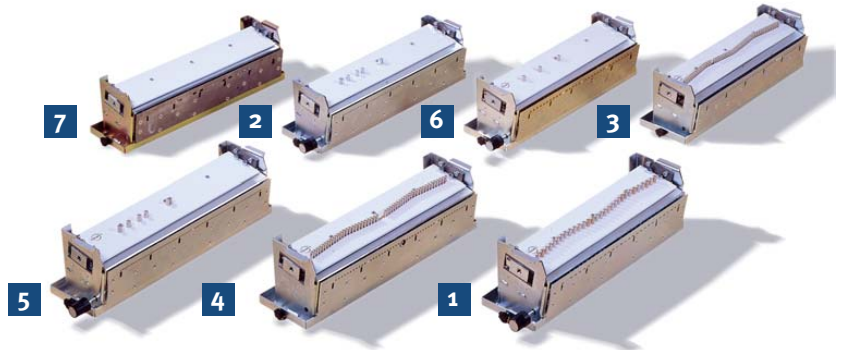
› Réglage d'ouverture des anneaux plastique, idéal pour les grandes séries.



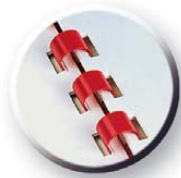
› Avec les tablettes situées à droite et à gauche de la machine, les feuilles à relier sont à portée de main.



Megastar™ 53419



Blocs de perforation



Reliure anneaux plastique



Reliure anneaux métal



Reliure spirale plastique et métal



Perforation universelle

Bloc	14,28 mm		12,7 mm - 2:1"		8,47 mm - 3:1"		8,47 mm - 3:1"		6,35 mm - 4:1"		5 mm		
Pas	14,28 mm		12,7 mm - 2:1"		8,47 mm - 3:1"		8,47 mm - 3:1"		6,35 mm - 4:1"		5 mm		
Capacité de perforation	35 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²		30 feuilles A4 - 80g/m ²
Désignation	Trous rectangulaires - 3x8 mm avec tous les poinçons débrayables et marge de perforation réglable		Trous ronds - diam. 6 mm avec poinçons débrayables et marge de perforation réglable		Trous ronds - diam. 4 mm avec tous les poinçons débrayables et marge de perforation réglable		Trous ronds - diam. 4 mm avec une demi lune spéciale calendriers et tous les poinçons débrayables		Pour spirale plastique Trous ronds - diam. 4 mm avec poinçons débrayables et marge de perforation réglable		Pour spirale métal Trous ronds - diam. 3,2 mm avec poinçons débrayables et marge de perforation réglable		Perforation universelle A4 pour classeur et archivage
Références	53420		53424		53422		53423		53427		53426		53429

Relieuses

Pas	14,28 mm	12,7 mm - 2:1"	8,47 mm - 3:1"	14,28 mm - 9:16"
Capacité de reliure	De 2 à 450 feuilles - 80g/m ²	De 2 à 250 feuilles - 80g/m ²		
Désignation	Relieuse pour anneaux plastiques de 4,5 à 5,1 mm 3/16" à 2" de diamètre	Relieuse pour anneaux métal de diam. 4,8 mm à 32 mm Fermeture des anneaux réglables Relieuse pour spirales plastiques		
Références	53421	53448		

Plateau de taquage

Plateau de taquage des feuilles perforées pour spirales

53428



Caractéristiques techniques

Longueur de perforation	Longueur de reliure	Dimensions avec stand (HxPxL)	Poids avec stand	Voltage	Puissance	Normes de sécurité	Origine
42 cm	42 cm	134 X 6 X 116	95 kg	230/240 V - 50 Hz	550 Watts	CE	France
16.1/2"	16.1/2"	53 X 26 X 45.5/8"	210 lbs	110 - 120 V - 50 Hz	-	TUV	