

Perforateur professionnel de bureau GBC MAGNAPUNCH

Opération mains libres, déclenchement de la perforation automatique ou par pédale: à vous de choisir.

- Les blocs d'outils sont interchangeables. Quelques secondes suffisent pour changer de bloc sans l'aide d'aucun outil, celui-ci s'insère automatiquement et en toute sécurité dans la bonne position.
- Les poinçons de perforation sont facilement accessibles. Ils se retirent sans effort afin de perforer une multitude de formats.
- Le système exclusif de verrouillage des poinçons permet de maintenir les poinçons en place lorsque l'outil est sorti.
- Butée papier pour aligner correctement les feuilles.
- Tiroir à confettis large capacité : vous n'avez besoin de vider le tiroir que toutes les 40 000 feuilles perforées.
- Moteur résistant capable de fonction en continu 24H/24, tous les jours.
- Construction durable en fonte d'acier.



Bloc de perforation

- Anneaux plastiques : 35 feuilles 80g.
- Anneaux métalliques : 25 feuilles 80g.
- Spirales plastiques coil : 20 feuilles 80g.
- Trous classeur : 35 feuilles 80g.
- Surebind/Velobind : 35 feuilles 80g.
- Méthode de perforation : automatique ou pédale.
- Formats : anneaux plastiques 380mm. et Surebind 350mm.
- Formats autres reliures : 300mm.
- Formats plus larges possibles en utilisant la fente de perforation ouverte MAGNAPUNCH.

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique: 230V - 60Hz.
Dimensions machine: L 480 x H 250 x P 480mm.
Poids machine: 42,8kg.

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.

Relieur électrique pour anneaux métalliques GBC TL-2900

Les systèmes Modular GBC offrent une nouvelle approche de la présentation de document. Les relieurs Modular sont conçus pour s'adapter sur un perforateur Modular et former un poste de travail compact où les machines peuvent fonctionner simultanément comme 2 postes de travail séparés offrant ainsi un gain de productivité.

Système « Posez et Fermé », la reliure par anneaux métalliques n'a jamais été aussi simple à réaliser.

Relie les brochures et les calendriers format A4.

- Dispositif unique pour insérer le document et fermer la reliure : vous insérez directement votre document dans le dispositif où la reliure va être fermée.
- Une reliure électrique productive, sans effort et sûre (sécurité : 2 boutons poussoir placés de chaque côté de la machine à activer des 2 mains – aucun risque de se blesser ; marche arrière automatique du cycle de reliure lorsque l'utilisateur retire ses mains trop rapidement des 2 boutons à activer).
- Témoins lumineux indiquant l'étape du cycle de reliure.
- Système de maintien de la reliure pour une fermeture et un arrondi parfait.
- Réglage facile pour fermer les reliures de tous diamètres.
- Construction très robuste, entièrement en métal.

Caractéristiques techniques

Largeur de travail : jusqu'à 300mm pour la partie perforée du document et jusqu'à 355mm pour la partie non perforée (onglets ou couvertures surdimensionnées).

Méthode de reliure : électrique.

Capacité de reliure : 125 feuilles (anneaux métalliques pas 3 : 1 Ø 14mm) et 280 feuilles (anneaux métalliques pas 2 : 1 Ø 32mm).

Cycle de reliure: 1 seconde (200 dossiers par heure).

Poids machine : 19, 5kg.

Poids avec emballage : 26, 8kg.

Dimensions machine : H 178 x L 406 x P 330mm.

Normes de sécurité : CE / TÜV



Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.