

Onyx HD7700 Ultima et PBS 2600



Le HD7700 Ultima à haut rendement pour la reliure à anneaux plastiques est l'un des perforateurs les plus performants de la gamme Rhin-O-Tuff grâce à sa grande capacité de perforation et la possibilité de le faire évoluer en un système semi-automatisé pour la perforation. Il existe plus de 20 blocs outils de perforation facile et rapide à changer pour avoir la possibilité d'utiliser une perforation de 21 trous rectangulaires en pas 14.28 afin de perforer jusqu'à 55 feuilles 80g/m² à la fois avec une reliure par anneaux plastiques. Il est possible de régler la perforation simplement et rapidement, d'insérer les feuilles facilement puis de déclencher la perforation par pédale ou par bouton pour perforer plusieurs fois le document. Ce système est breveté anti-bourrage avec une grande corbeille à confettis et est construit en métal pour une durabilité. La relieuse PBS 2600 professionnelle de bureau pour baguette de reliure plastique peut effectuer une reliure électrique en un temps record et sans effort jusqu'à 500 feuilles en actionnant simplement un bouton poussoir ou par pédale laissant les mains libres. Les avantages de cette relieuse sont l'ouverture des anneaux plastiques qui est réglable et verrouillable, l'apparence des témoins lumineux permettant de déterminer la bonne ouverture des anneaux, l'installation du système de maintien du dos des reliures de gros diamètre et la construction robuste en fonte d'aluminium.

Descriptif

HD7700 Ultima

L'Onyx HD7700 Ultima est un perforateur à haut rendement de reliure qui permet de perforer jusqu'à 55 feuilles 80g/m² à la fois selon le bloc outil de perforation utilisé. Il existe plus de 20 blocs outils de perforation dont 12 blocs standard qui sont faciles et rapides à changer, rien n'est à démonter, aucun outil n'est nécessaire, tous les poinçons se désengagent facilement afin de perforer votre document et de créer des reliures à anneaux plastiques. Pour la reliure anneau plastique, il est doté d'un outil de 21 trous rectangulaires (14.28), pour la reliure anneau métallique, le perforateur peut combiner une perforation ronde ou carrée, 34 trous ou 23 trous et pour la reliure spirale coil, un outil de 47 trous en pas 4:1.

L'insertion des feuilles dans le perforateur est facile et le réglage de la perforation est simple et rapide même sur formats avec un pas standard. Le format de perforation n'est donné qu'à titre indicatif car les extrémités du perforateur sont ouvertes et permettent de perforer plusieurs fois le document en déclenchant la perforation par pédale ou par bouton selon votre habitude de travail et se font rapidement et en silence.

Cette perforuse est composée de plusieurs avantages :

- Elle utilise un système breveté anti-bourrage qui détecte la surcharge du perforateur et arrête la perforation. Cette fonction d'inversement automatique ou manuelle existe pour éliminer tout bourrage.
- Une corbeille à confettis qui est beaucoup plus grande que sur d'autres perforateurs. Son contrôle est facile et peut-être fréquent sans pour autant vous faire perdre votre temps grâce à une vitre transparente dans la zone de travail de l'opérateur.
- Elle est construite en métal pour une durabilité sans épreuve afin de résister aux chocs, rayures et usage intensif.

Perforateur vendu BATI NU

PBS 2600

La PBS 2600 est une relieuse professionnelle de bureau pour effectuer une reliure électrique productive et sans effort avec la possibilité d'actionner la reliure (ouverture ou fermeture de l'anneau plastique) par bouton poussoir ou pédale laissant les mains libres pour insérer facilement votre document.

L'ouverture des anneaux plastiques est réglable et verrouillable de manière à ce que le mécanisme s'arrête automatiquement à la même position pour les grandes séries mais le relieur possède également un témoin lumineux qui permet de déterminer la bonne ouverture des anneaux, un système de maintien du dos des reliures de gros diamètre et une construction robuste en fonte d'aluminium.

Caractéristiques techniques

HD7700 Ultima

- Largeur de perforation : 356mm
- Capacité de perforation : 40 à 55 feuilles 80g/m²
- Méthode de perforation : Electrique
- Profondeur de perforation : Réglable de 2 à 8 mm
- Rendement : jusqu'à 25 cycles /minute
- Poinçons débrayables : oui
- Déclenchement perforation : par pédale ou bouton
- Dimensions perforateur (HxLxP) : 229x585x585mm
- Poids : 34 kg

PBS 2600

- Largeur de travail: A4.
- Méthode de reliure: électrique.
- Capacité de reliure: 500 feuilles (reliure Ø 51 mm)
- Cycle de reliure: moins de 1,5 secondes.
- Poids Machine: 6,2 kg.
- Poids avec Emballage: 9,5 kg.
- Dimensions Machine: H165 x L406 x P305 mm.
- Dimensions avec Emballage: H235 x L489 x P387

Tous les visuels



Prix indicatif : 9 310,00 €
ou à partir de 191,79 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - Par fax : 03 84 78 30 78 - Par e-mail : contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr

RENAUD BINDING SYSTEMS