

Onyx HD7700 Ultima et HD4470



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 manuelle Onyx HD4470 à peigne plastique 21 trous, ferme des anneaux plastiques de diamètre 6 mm à 51 mm sur une largeur de 356 mm (A4), avec contrôle d'ouverture d'anneaux réglable pour une utilisation à haut rendement.

Cet ensemble est composé de :

Onyx HD4470

La relieuse manuelle Onyx HD4470 est une relieuse perforeliieuse professionnelle pour baguette de reliure plastique :

- Essentiel pour la production de reliure
- Peut-être utilisé de façon autonome ou reliée à un perforateur
- Ferme des anneaux de reliure du diamètre 6 mm à 51 mm sur une largeur de 356 mm (A4)
- Peigne plastique 21 trous
- Fermeture de peigne reproductible
- Contrôle d'ouverture d'anneaux réglable pour une utilisation à haut rendement

Descriptif de la relieuse

L'ONYX HD4470 est un relieur manuel à peigne plastique 21 trous pouvant fermer des anneaux de diamètre 6 mm à 51 mm sur une largeur de 356 mm (A4+). Le format de reliure est donné à titre indicatif puisque les extrémités de la relieuse sont ouvertes, donc n'importe quel format d'anneaux plastiques pourra être fermé.

L'avantage de cette machine est le contrôle d'ouverture d'anneaux plastiques qui est réglable pour une fermeture de peigne reproductible. Cette machine est un élément essentiel pour la production de reliure qui peut être utilisée de façon autonome ou reliée à un perforateur pour une utilisation haut rendement.

Caractéristiques techniques

- Largeur de travail : A4+ (356mm)
- Capacité de reliure : De 2 à 500 feuilles 80g/m²
- Méthode de reliure : Manuelle
- Construction : Robuste
- Dimensions : H 16 x L 38 x P 38 cm
- Dimensions avec OD4012 : H 34 x L 38 x P 46 cm
- Poids : 9Kg

HD7700 Ultima

Grâce à sa grande capacité de perforation et la possibilité de le faire évoluer en un système semi-automatisé pour la perforation, le HD7700 Ultima est l'un des perforateurs les plus performants de la gamme Rhin-O-Tuff.

Le Onyx HD7700 Ultima est un perforateur à haut rendement de reliure :

- Perfore jusqu'à 55 feuilles 80g/m² à la fois
- Existe plus de 20 blocs outils de perforation pouvant être utilisés avec l'Onyx HD7700 Ultima
- Reliures à anneaux plastiques, métalliques, coils, calendrier, classeur, ...
- Blocs outils de perforation facile et rapide à changer
- Système breveté anti-bourrage
- Perfore plusieurs fois le document
- Insertion des feuilles facile
- Réglage de la perforation simple et rapide
- Perforation déclenchée par pédale ou par bouton
- Grande corbeille à confettis
- Construit en métal pour une durabilité

Descriptif du perforateur

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 perforieuse 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

Caractéristiques techniques

- 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



RENAUD BINDING SYSTEMS

Prix indicatif : 7 080,00 €
ou à partir de 147,55 € / 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