

Onyx HD7700 H et HD4470



L'Onyx HD7700H est un perforateur électrique horizontal à outils interchangeables 21 trous rectangulaires avec un pas de 14.28 pour convenir à la reliure par anneaux plastiques et qui effectue un rendement élevé de production avec un maximum de confort d'utilisation et un meilleur maintien du papier durant la perforation. Utilisée pour la reliure anneaux plastique, la mise en place du papier horizontal est simple, rapide et précise jusqu'à 55 feuilles à la fois puis déclencher par pédale au pied ou par bouton la perforation pour perforeur deux fois le document pour ainsi doublé le format de perforation. La perforeuse possède une grande corbeille, il est possible de débrayer manuellement les poinçons pour retirer le matériel à perforeur et le changement simple et rapide des outils de perforation s'effectue en 60s chrono sans tournevis. De construction métallique Made in USA, elle est conçue pour supporter un rendement élevé de 25 cycles /minute. 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.

Descriptif

Onyx HD7700H

L'ONYX HD7700H est une perforeuse électrique à outils interchangeables de haut de gamme dans la perforation grâce à son insertion horizontale du papier et son changement simple et rapide des outils de perforation conçu pour un volume haut rendement. Il est fourni avec un bloc outil de perforation 21 trous rectangulaires avec un pas de 14.28 pour convenir à la reliure par anneaux plastiques, d'un pas 3:1 ou 2:1 à trous ronds ou carrés pour la reliure anneaux métalliques et d'un pas 4:1 de 47 trous pour la reliure spirale coil.

Les possibilités grâce à ce perforateur sont infinies car vous pourrez perforeur jusqu'à 55 feuilles à la fois sur un format de 356 mm pouvant être double suivant l'outil de perforation utilisé qui peut être changé en 20 secondes chrono sans tournevis, ni pince, par un simple clips. Grâce aux extrémités ouvertes de ce perforateur, il possible de perforeur deux fois le document et ainsi doublé le format de perforation en déclenchant la perforation par pédale au pied ou déclenchement automatique (en option) pour respecter les méthodes de travail de chacun. Vous pouvez changer de relieuse et de bloc pour réaliser un nouveau type de reliure, et ainsi ajouter de la valeur à votre travail.

Cette perforeuse est composée de plusieurs avantages :

- La mise en place du document à perforeur est simple, rapide et précise, pour qu'aucune erreur ne soit possible.
- Une corbeille à confetti qui peut réceptionner jusqu'à 150% plus de déchets que tout autre perforateur à poinçons.
- Lorsque les capacités de perforation sont dépassées ou que le matériau à perforeur est plus rigide que d'habitude, il peut se produire un bourrage papier qui entraînerait une immobilisation de votre machine et un retour SAV pour réparation. Mais le perforateur ONYX HD7700H a été conçu pour ne pas vous faire perdre votre temps... Ainsi un accessoire fourni permet de débrayer manuellement les poinçons pour retirer le matériel bloqué. En cas de casse d'un poinçon il pourra aussi simplement être remplacé individuellement grâce à un accès direct par l'utilisateur.
- Ce perforateur est conçu pour supporter un usage régulier et également des rendements élevés grâce à sa construction métallique et sa fabrication Made in USA qui le rend robuste et durable pour réaliser un rendement de 25 cycles /minute.

Perforateur vendu BATI NU

Onyx HD4470

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

Onyx HD7700H

- Largeur de perforation : A4+ (356mm)*
- Capacité de perforation : 40-55 feuilles 80g/m² selon outil
- Méthode de perforation : Électrique
- Profondeur de perforation : Réglable de 2 à 8 mm sur l'outil 14.28 uniquement.
- Rendement : jusqu'à 25 cycles /minute
- Poinçons débrayables : oui
- Déclenchement perforation : par pédale ou déclenchement par cellule automatique
- Alimentation : 230V, 50Hz
- Dimensions perforateur (HxLxP) : 533.40x584.20x457.20mm
- Poids : 40 kg

Onyx HD4470

- 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 :

Tous les visuels



Prix indicatif : 7 681,00 €
ou à partir de 158,23 € / 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

RBS

RENAUD BINDING SYSTEMS