

VIVO 18 : LA NOUVELLE TÊTE D'ENDUCTION POUR L'E-COMMERCE

Compacte, rapide et très précise · découvrez Vivo 18. Robatech présente sa nouvelle tête d'enduction au salon virtuel E-Commerce Solutions Showcase du 15 au 17 mars 2022. Vivo 18 permet pour la première fois de fixer des bandes d'arrachage sur les emballages en carton par une application directe de la colle. Cette même tête d'application permet de créer des fermetures à bande adhésive de façon économique.

Les enductions de colle à chaud de haute qualité constituent la base des bandes d'arrachage pratiques et de fermetures à bande adhésive sûres pour les emballages d'expédition, que ce soit sur du carton, du papier ou du film. La nouvelle tête d'enduction Vivo 18 présente toutes les caractéristiques pour remplir cette mission : elle est compacte, rapide et fournit une application de colle extrêmement précise.

Une application de colle uniforme du début à la fin

Une tête d'enduction précise se traduit par une application de colle uniforme du début à la fin avec une netteté parfaite des contours et un arrêt précis. La nouvelle tête d'enduction permet d'obtenir une application de colle uniforme grâce à une répartition optimisée de la colle dans la buse. L'élément d'injection à fermeture négative et la possibilité d'ajuster précisément l'orientation de la buse par rapport au support garantissent un arrachage propre.

Augmentation de la vitesse de production

Grâce à la tête d'enduction Vivo 18, les fabricants d'emballages peuvent appliquer des bandes d'arrachage non encore encollées directement sur les cartons. En effet, l'application de colle à partir d'une largeur de 2 mm et à des vitesses pouvant atteindre 200 m/min est parfaitement uniforme et garantit une excellente adhérence. La vitesse de production peut même être augmentée à 250 m/min pour les fermetures à bandes adhésives. Les changements de format pour la largeur d'application s'effectuent facilement grâce à des masques interchangeables dans la buse.

Installation peu encombrante

Avec une largeur de 32 mm, Vivo 18 est la tête d'enduction la plus compacte du marché. Vous pouvez installer deux têtes côte à côte pour gagner de la place et pour les variantes flexibles jusqu'à deux têtes pour fermetures à bandes adhésives et une pour bande d'arrachage. De plus, la buse effilée permet d'appliquer la colle près de cartons pliés ou de bandes d'arrachage déjà existantes

ROBATECH

Robatech optimise l'application industrielle de colle à chaud et à froid grâce à des systèmes d'encollage durables et innovants. Depuis 1975, Robatech conçoit et fabrique des commandes, des têtes d'application et des systèmes de fusion et de dosage de haute qualité qui rendent le processus d'encollage plus sûr, plus facile et plus respectueux de l'environnement. Le groupe Robatech, dont le siège social se trouve à Muri AG en Suisse, est présent dans plus de 80 pays. Plus de 670 collaborateurs travaillant dans le monde entier assurent un suivi personnalisé et rapide de clients provenant de nombreux secteurs industriels.

www.robatech.com

CONTACTS POUR LA PRESSE

Kevin Ahlers, Head of Marketing
marketing-pl@robatech.ch

Sinon, contactez votre contact Robatech loca.