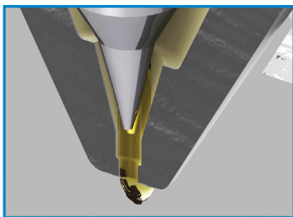
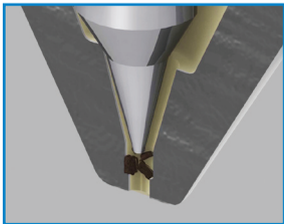


Applicateurs d'adhésif thermofusible auto-nettoyants SureBead®

Des pistolets de dépose d'adhésif sans colmatage pour un fonctionnement plus propre, un entretien réduit et moins d'arrêts de ligne.



Caractéristiques

Les applicateurs SureBead répondent aux standards de l'industrie en termes de performance, de durée de fonctionnement et de productivité.

- Pointeau intégré auto-nettoyant et buse à cavité réduite*
- Buses Saturn® amovibles avec bagues à code couleur
- Joints Myritex™ à longue durée de vie
- Système de fixation unidirectionnel Easy-On™ Bowtie®
- Surface frontale des modules froide au toucher et code couleur
- Modules de pistolet totalement restructuribles

*Breveté

Avantages

- Réduction des coûts : moindre fréquence des arrêts de ligne et du remplacement des modules, entretien minimisé et stocks allégés
- Changements de buse facile et modification rapide de la dimension des cordons sans avoir à retirer le module de pistolet
- Durée de vie accrue des modules grâce à la technologie unique des joints Myritex™
- Ajustement guidé unidirectionnel module/pistolet pour une installation rapide et facile
- Meilleure sécurité de l'opérateur moins exposé aux surfaces chaudes
- Des kits de reconstruction réduisent les frais de pièces de remplacement

Applicateurs de dépôt de colle thermofusible auto-nettoyants SureBead®

Spécifications

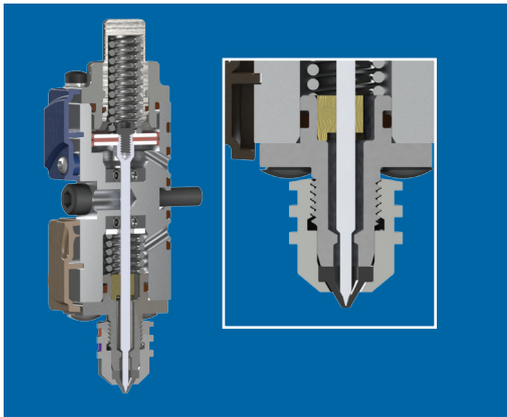
Température de service	230° C maximum
Pression de l'air de service ¹	3,1 à 5,5 bar
Pression hydraulique de travail	103 bar maximum
Vitesse de service	Supérieure 3500 cycles par minute
Busés de précision ²	Mono orifice, livrée montée sur le module
Electrovannes Saturn® ³	Electrovannes Saturn 24 VDC haute température recommandées pour une performance maximum
Alimentation électrique	240 VAC, 50/60 Hz 200 VAC 50/60 Hz en option

Remarques:

1. Plage recommandée. Air sec, réglé, non lubrifié requis pour un fonctionnement régulier des pistolets.
2. Différents diamètres (buse/orifice) et entr'axes disponibles en option.
3. Nordson spécifie l'utilisation d'électrovannes Saturn 24 VDC haute température pour une précision de dépôt intermittente et une durée de vie accrue.



Le code couleur des écrans thermiques des modules facilite l'identification du mode d'ouverture/fermeture : AO/AC (bleu) ou AO/SC (noir) ; la couleur marron indique un module de type pointeausiège.



Module SureBead, auto-nettoyant et anti-colmatage de type pointeausiège et buse Saturn à cavité réduite intégrée



La buse amovible à cavité réduite permet des changements rapides de taille de point sans retirer le module

Pour de plus amples renseignements, contactez nous:

États-Unis

Duluth, Georgie
(800) 683-2314 **Téléphone**
(866) 667-3329 **Fax**

Canada

Markham, Ontario
(800) 463-3200 **Téléphone**
(905) 475-8821 **Fax**

Europe

Erkrath, Allemagne
(49) 211-9205-0 **Téléphone**
(49) 211-254658 **Fax**

Japon

Tokyo, Japon
(81) 3-5762-2700 **Téléphone**
(81) 3-5762-2701 **Fax**

Asie/Australie/ Amérique latine

Amherst, Ohio
(440) 985-4797 **Téléphone**
(440) 985-1096 **Fax**

Retrouvez-nous sur :



PKL-11-5719-FR
Réédition 12/11
© 2011 Nordson Corporation
Tous droits réservés.
Imprimé aux États-Unis d'Amérique.
Nordson se réserve le droit d'apporter des modifications de conception entre les tirages.