

## Présentation du système avec tête d'impression IV12-Dot

La tête d'impression du système IV-12 Dot de Diagraph, pousse la technologie de jet de soupape un peu plus loin avec des caractéristiques "de série" de l'architecture électronique et procure une impression raffinée. Les points d'impression du IV12 ont été repensé pour avoir une plus petite taille de point avec un espacement plus étroit entre les points. L'impression qui en résulte est vif et très lisible avec une consommation d'encre réduite. Avec des capacités d'impression plus petits le IV12 devient un joueur d'utilité pouvant effectuer un codage de produits primaires ainsi que le codage de boîte. Le IV12 a 1/2 "d'hauteur d'impression, avec une police de 5 points il est possible d'imprimer des caractères de 3/16" de haut sur deux lignes d'impression superposés. L'alimentation en encre est disponible en bouteilles pressurisées de 13 oz ou avec des conteneurs en vrac. La tête IV12-Dot peut utiliser les mêmes encres IV existants et bénéficie des mêmes caractéristiques de fonctionnement que le reste de la famille de têtes d'impression IV. la tête IV12-Dot est entraîné par le contrôleur principal IJHH et peut être raccordé en chaîne avec une autre tête d'impression.

## Caractéristiques

### Caractéristiques standard:

- Hauteur d'impression 1/2 "
- Les polices fournies: 5, 7, 9 et 12 points en simple et gras
- cellules photo intégré dans la plaque frontale de la tête d'impression
- Boîtier robuste en extrusion d'aluminium
- tête d'impression scellée pour les environnements difficiles
- Fonctionnement économique avec un coût moins cher par impression de toutes les technologies d'impression
- Plaque de face en acier inoxydable
- Affichage intégré au DEL et membrane pour panneau interrupteur à l'arrière de la tête d'impression pour:
  - canal purge (pour le nettoyage et le contrôle de l'impression)
  - ajustement de la taille des points
  - contrôle de la pression d'alimentation en encre
- Ligne des vitesses allant jusqu'à 650 m / min
- Distance de projection jusqu'à 1/2 "
- Orientation polyvalente de l'impression (haut, bas, sur le côté)
  
- Grande variété d'encres disponibles
  - poreuse / non-poreuse
  - couleurs
  - faible / sans COV
  - MEK
  - plaques de plâtre spécifique

- et plus ....
- Alimentation d'encre en vrac ◦ Contenants 5 gallons
- Baril de 35 gal
- Contenant d'encre pressurisé (PIC) ◦ 13 oz
- alimentation en encre centralisée pour jusqu'à 4 têtes d'impression
- L'équipement en option ◦ cellule photo externe
  - Photocellule externe
  - Générateur d'impulsions
  - Système d'encrage

## **Additional Info**

- Téléchargez brochure: [Download brochure](#)
- Product Brochure FR: [Téléchargez brochure](#)