

La tête Trident haute résolution du système d'Impression IJ-3000 à impulsion offre une haute vitesse et haute résolution d'impression sur des surfaces poreuses, ainsi que les avantages supplémentaires de nettoyage automatique et une faible maintenance.

Têtes d'impression Trident industrielles -tout en acier inoxydable

- Contrôleur en acier inoxydable intégrant de façon transparente les têtes d'impression, les systèmes d'encre, les capteurs et les fonctions de réseautage.
- Écran tactile couleur de 10,4 " avec guide facilitant l'utilisation des fonctions du menu.
- Têtes d'impression fiables et réparables
- Système de nettoyage automatique - programmable du contrôleur et auto-nettoyage des têtes d'impression empêchant la poussière et les débris de pénétrer à l'intérieur des buses, maintenant une constante excellente qualité d'impression.
- Impression haute résolution de codes à barres, logos, graphiques, caractères alphanumériques, des faits nutritionnels, ingrédients, déclarations et plus encore.
- Options de tête d'impression - IJ384 (2 ") et IJ768 (4").
- Configuration pour multiple tête d'impressions - jusqu'à quatre têtes d'impression IJ384 (2 ") ou deux IJ768 (4").
- Plaques frontales en acier inoxydable - offrant un maximum de fiabilité dans les environnements difficiles.
- L'option de tête d'impression modulaire permet des orientations verticales et obliques.