

InDot Fast Pneumatic



La InDot Fast Pneumatic est une machine de marquage par micro-percussion à grande vitesse qui peut être intégrée dans une ligne de production existante ou qui peut être montée dans une installation clé en main sur mesure. La InDot Fast Pneumatic est idéale pour les cadences de production élevées et les temps de cycle très rapides.

- Marquage par points à grande vitesse
- Possibilité d'intégration dans une ligne de production ou de montage dans une solution clé en main sur mesure
- Idéale pour les cadences de production élevées et les temps de cycle très rapides

Présentation

La machine de gravure par micro-percussion InDot Fast Pneumatic convient parfaitement aux lignes de production très rapides, puisqu'elle peut être intégrée dans la ligne de production et que le processus de marquage est extrêmement rapide. Elle peut également être montée dans une solution clé en main sur mesure et est souvent associée à un logiciel de vision et à de la robotique afin d'augmenter la vitesse globale des multiples processus.

Le contrôle de la force est variable pour permettre à l'opérateur de programmer la machine pour un rendement optimal sur le matériau marqué. Cela garantit une profondeur de marquage précise lorsque vous devez respecter des normes essentielles ou marquer des matériaux de densités différentes. Le mouvement plat et linéaire X/Y de la tête de marquage assure également la régularité de la profondeur de marquage, qui est susceptible de varier en cas d'utilisation d'une tête de marquage pivotante.

Nos solutions

- Logiciel de traçabilité
- Marquage automatisé
- Normes de marquage de l'aérospatiale
- Marquage de numéros d'identification de véhicule pour l'automobile
- Marquage de numéro de série
- Marquage de logo
- Suivi des données de production



6, avenue de norvège, 91140 Villebon-sur-Yvette B.P.48 France

T: +33 (0)1 69 28 50 45 E: info@pryortechnologie.fr

W: www.pryormarking.com

- Marquage très rapide : convient pour la production de volumes importants et pour les temps de cycle rapides
- Possibilité de réglage de la force de marquage afin d'adapter la machine au marquage de matériaux différents
- Profondeur constante sur toute la marque
- Conception compacte et robuste

Pryor Technologie
6, avenue de norvège
91140 Villebon-sur-Yvette
B.P.48
France
+33 (0)1 69 28 50 45

Pryor Technologie conçoit et fabrique la plus large gamme de systèmes de marquage permanent au monde, ainsi que des logiciels et lecteurs de codes-barres destinés au suivi et au traçage des composants.

Nos solutions

- Logiciel de traçabilité
- Marquage automatisé
- Normes de marquage de l'aérospatiale
- Marquage de numéros d'identification de véhicule pour l'automobile
- Marquage de numéro de série
- Marquage de logo
- Suivi des données de production

Products and Solutions available from Pryor



Logiciel de traçabilité



Marquage automatisé



Normes de marquage
de l'aérospatiale



Marquage de numéros
d'identification de véhicule
pour l'automobile



Marquage de numéro
de série



Marquage de logo



Suivi des données de
production

Nos solutions

- Logiciel de traçabilité
- Marquage automatisé
- Normes de marquage de l'aérospatiale
- Marquage de numéros d'identification de véhicule pour l'automobile
- Marquage de numéro de série
- Marquage de logo
- Suivi des données de production