

Marqueur par micro-percussions 'Rapid Mark' Pour commande numérique

Marquage - gravure - identification
personnalisation - traçabilité

Le **Rapid Mark** permet de marquer des pièces, par micro-percussions, directement dans une commande numérique. Le logiciel de la commande numérique pilote les mouvements exactement comme n'importe quel outil sur CNC. L'alimentation pneumatique peut se faire soit par l'axe soit sur le côté. Le cycle de marquage est intégré au cycle d'usinage.

Caractéristiques :

- ▶ Alimentation : air comprimé
- ▶ Pression de fonctionnement : entre 4 et 6 bars
- ▶ Stylet : carbure de tungstène
- ▶ Queue de fixation : type Weldon en Ø 16 mm (5, 8, 18 et 20 mm en option)
- ▶ Vitesse de marquage : jusqu'à 3 000 mm/min
- ▶ Distance de l'outil : entre 1 et 4 mm de la pièce
- ▶ Poids : 0.6 kg.

AVANTAGES PAR RAPPORT AU MARQUAGE

PAR FRAISAGE CNC :

- ▶ Pas d'affûtage de fraise
- ▶ Vitesse de marquage très élevée
- ▶ Pas de copeaux
- ▶ Pas de liquide de coupe
- ▶ Le système accepte des différences de niveaux de 2 mm



Marqueur par micro-percussions 'Rapid Mark'

Pour commande numérique

Marquage - gravure - identification
 personnalisation - traçabilité

