

TUNISIE

Mise en service : 2003



Compensation automatique des irrégularités de surface

- Marquage régulier quelle que soit la forme de la pièce.
- Suppression des réglages fins.

Gestion préventive de la maintenance

- Vérification automatique des dérives de marquage
- Détection d'outil endommagé ou cassé



Caractéristiques du marquage

- Nombre de lignes : 1
- Nombre de caractères : 9
- Hauteur de caractères : 7
- Matrice : 2
- Force : 3

SOLUTION TECHNOMark :

3 machines de marquage **MULTI4** en application portable et une autre en application intégrée. Les châssis se déplacent sur une ligne de transfert semi-automatisée, ensuite un opérateur place la machine sur le châssis du cyclomoteur et lance le processus de marquage. La seconde machine effectue le marquage des plaques constructeurs.