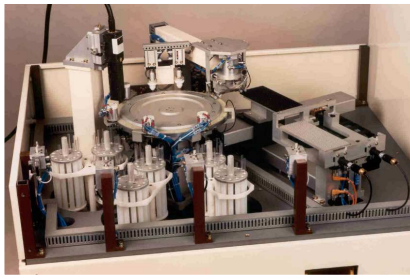


## FICHE MACHINE

### MACHINE DE TEST MICRO-PARAFOUDRES



**SECTEUR :** Electronique

**SITE :** Tours / France

#### **DESCRIPTIF :**

Machine monoproduit s'articulant autour d'un plateau tournant permettant le test, le triage, le marquage et le conditionnement de MICRO-PARAFOUDRES.

En temps masqué, 1 opérateur charge des racks de composants et décharge des barillets de composants conditionnés en sortie.

**CADENCE :** 1 200 MICRO-PARAFOUDRES/heure.

#### **OPERATIONS :**

Transferts des composants : « Pick and place » pneumatique + Plateau tournant électrique.

Test des MICRO-PARAFOUDRES 1x1 : Connexion pneumatique.

Marquage par catégorie suivant résultat des tests : Par jet d'encre IMAJ + Registre à décalage.

Evacuation des produits mauvais : Automatique par gestion d'un registre à décalage.