



**PIE DIFFUSION**  
4 Rue des Maraîchers  
78260 ACHERES  
Tel. 01.39.11.61.62  
Fax 01.39.11.72.00

## Machine de coupe, mise en forme et pliage universelle Type C 092

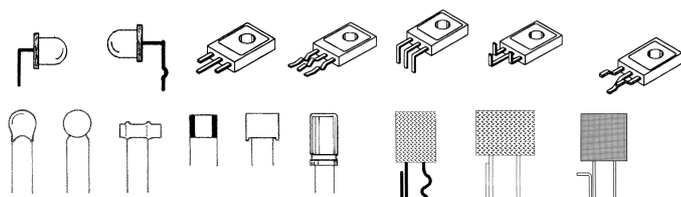
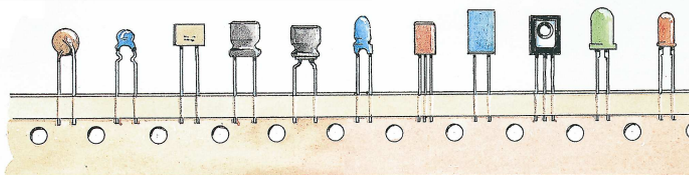
Pour composants radiaux en bande



### Fiche technique:

- Dimensions: 1100 mm (avec dispositif de sécurité d'arrêt) x 450 mm x 500 mm
- Poids: env. 35 kg
- Tension: 230 V / 50 Hz / 110 V
- Automate: Siemens-SPS „LOGO“
- Air comprimé: 6 bar
- Dimension composant : min: 2,5 mm  
max: en fonction de la forme
- Dimension bande: 12,7 mm and 15 mm
- Dimension queue de composant : 0,4 to 1,0 mm
- Composant: en bande uniquement
- Chargement: bobine ou ammpack (boite distributrice)
- Capacité: max. 9000 composants/h

### Formes de composants:



Type C 093



### Fonctionnement:

La machine C092 avec outillage de détection permet de traiter à la fois les dimensions de 12.7mm et de 15mm en une seule machine et d'éliminer les tolérances de bande.

Le composant est plié avec une tolérance de +/- 0.1mm puis formé et coupé

Les deux ensembles de convoyeur prévus pour les dimensions de 12.7mm et de 15mm se changent en 2 minutes.

Le chargement se fait soit par bobine soit par ammpack.

Un dispositif de sécurité intégré évite tout endommagement de la bande.

La machine est livrée avec deux postes d'outillage pour les inserts spécifiques.

Ces outillages peuvent être insérées ou changés très rapidement.

Il est donc possible de réaliser une identification pour condensateurs et diodes de chaque type de pliage et de préformage.