

SP6600

**MARQUEUR AUTOMATIQUE POUR
GAINES THERMORÉTRACTABLES,
ÉTIQUETTES ET PLAQUETTES
D'IDENTIFICATION DE BORNES**



HOTMARKER®

SP6600

Imprimante à tête thermique

Industries cibles

Nos machines de marquage à chaud sont utilisées pour l'identification des gaines et des câbles dans de nombreuses industries manufacturières, notamment :

- Panneaux de commande / tableaux de distribution
- Faisceaux de câblage
- Installations industrielles
- Machines électriques lourdes
- Aviation/construction navale
- Ferroviaire/automobile
- Spatial/aéronautique

Principales caractéristiques

Vous pouvez produire différents types de manchons de marquage de gaine en toute efficacité et à votre convenance. Le marqueur SP6600 peut marquer et couper automatiquement différents types de gaines.

Dimension de gaine applicable :
Diamètre extérieur : 2,0~28,0 mm
Largeur à plat : 3,2~45,0 mm

Couleur : Blanc, noir, transparent

Type : Thermorétractables, Kynar, etc...
(Nous consulter pour essais)

Exemples de marquage
(gainnes thermorétractables)

Largeur
(environ.)



40 mm



30 mm



15 mm

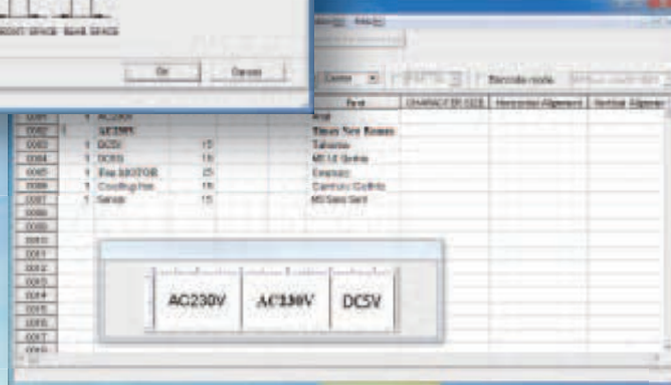
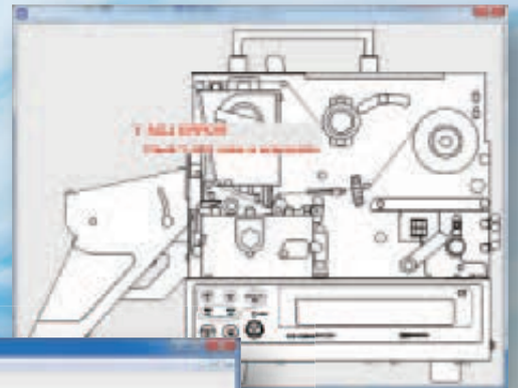
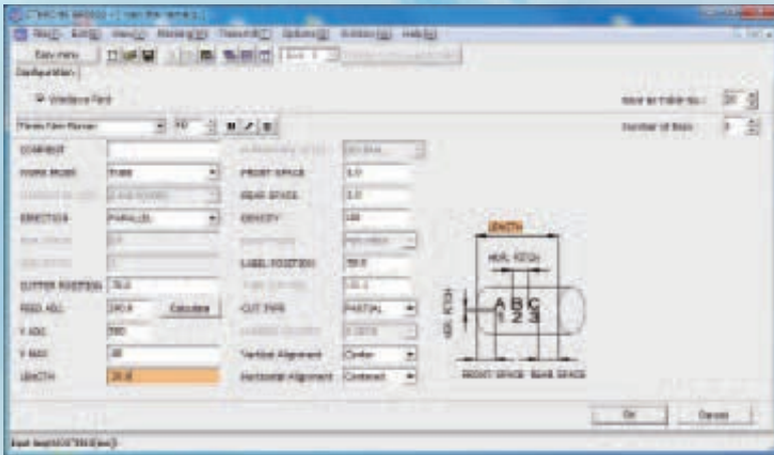


e pour l'identification des gaines et des câbles

Liaison avec le PC

Le logiciel spécialisé « CTKPCMS » vous permet de :

- Gérer efficacement les données de marquage grâce à des aperçus écran et des fenêtres d'erreur.
- Utiliser les polices TrueType de Windows pour imprimer les caractères de votre langue locale, etc.
- Imprimer des codes-barres en Code 39.



Utilisation en mode autonome

Le clavier optionnel permet une utilisation autonome via l'écran des menus sur l'affichage à cristaux liquides.

Exemples de marquage

(Gaines / Étiquettes de marquage / Plaquettes de marquage)



*Le clavier est disponible en option avec supplément de prix.

