

Système de rétraction par infrarouge STCS-CS19

Le STCS-CS19 est un système de rétraction par résistances infrarouges, pour gaines thermo-rétractables, avec contrôle et affichage.

Le système est équipé d'un convoyeur à 2 bandes, qui entraînent les câbles et les manchons à l'intérieur d'un four infrarouge pour le processus de rétraction, puis dans une zone de refroidissement pour les déposer ensuite dans un collecteur de ramassage.

Ces caractéristiques en font la machine idéale pour les grandes séries puisque la cadence de production est déterminée par la vitesse de chargement des ensembles par l'opérateur.



Caractéristiques

- Paramètres réglables : température, temps de rétraction, température de refroidissement, etc.
- Facilité d'utilisation et de programmation. Utilisation d'étiquette pour le temps de rétraction de chaque référence pour faciliter le travail de l'opérateur.
- 2 différents modes de fonctionnement :
 - Références continues
 - Références préprogrammées
- Ajustement automatique de la vitesse du convoyeur en fonction du temps de rétraction programmé.
- Compteur de cycle partiel et global.
- Compteur de temps de travail.
- Mode spécial de maintenance pour contrôle du matériel.
- Équipé d'une connexion de sonde externe de température pour lecture et ajustement de compensation.
- Cycle de refroidissement automatique pour préserver de la durée de vie des composants.
- Mode de programmation protégé par mot de passe.
- Langue configurable : anglais, français, espagnol, portugais (et d'autres sur demande).



Panneau frontal



Options (sur demande)

- Kit spécial pour applications de gainages d'extrémité et de cosses tubulaire.

Distribué par :


VARIO
TECHNOLOGIES
<http://www.vario-technologies.com>
info@vario-technologies.com

Vario Technologies sarl

48 rue de Nagis
91100 Corbeil Essonnes
Tél. : +33.9.70.44.55.26
Fax : +33.1.73.76.64.62