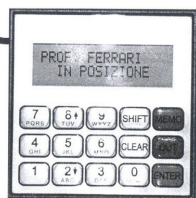


SERVICES ++**Indicateur numérique programmable**

Tel : + 33 (0) 380 707 120
 Fax : + 33 (0) 380 792 934
 e-mail : services@cermex.fr

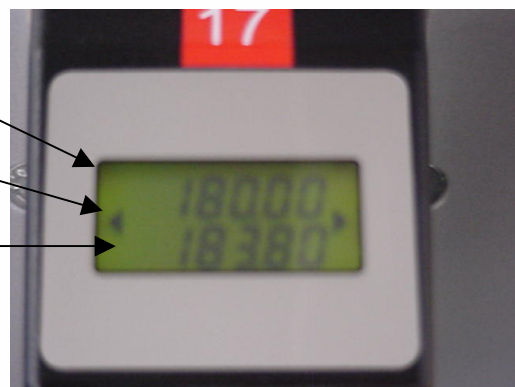
Le système d'indicateurs numériques programmables sur votre machine permet de ramener en automatique sur le point de réglage toutes les informations nécessaires à l'opérateur pour réaliser le réglage rapidement et avec précision.

Principe de fonctionnement**Afficheurs de position**

Terminal mémoire

Position à atteindre
 Sens de rotation pour
 position à atteindre

Position courante

**Les points forts :**

- ✓ Simplicité d'utilisation
- ✓ Assiste l'opérateur dans le changement de format
- ✓ Évite les risques d'erreur de lecture du manuel opérateur
- ✓ Contrôle si tous les réglages sont correctement effectués

SERVICES ++

Indicateur numérique programmable

Spécifications

Un terminal mémoire dialogue avec les indicateurs numériques via une liaison RS485. À la mise sous tension, il scrute en automatique pour vérifier le raccordement de tous les afficheurs.

Lorsque l'opérateur saisie un nouveau format sur le terminal, tous les afficheurs indiquent la valeur à atteindre, à charge de l'opérateur de suivre les indications sur chaque afficheur.

Le numéro de l'afficheur non réglé est rappelé sur le terminal.

Si la fonction rattrapage de jeu est activée le sens ainsi que la valeur conseillée sur l'afficheur, évoluent.

Caractéristique indicateur numérique :

Boîtier plastique noir IP65 avec codeur absolu multi-tours

Affichage LCD rétro éclairé : Ligne supérieur → position à atteindre

Ligne inférieur → position courante

Sens de rotation pour position à atteindre

Résolution programmable : unité mm ou inch

Tolérance sur position à atteindre programmable

Prestation comprenant l'ensemble indicateurs numériques et terminal, les modifications mécaniques, électriques et automatisme ainsi que la mise à jour du dossier technique.

Domaine d'application

Installation possible sur toutes les machines possédant des indicateurs rotatifs.

Options :

✓ Mise en service par CERMEX

Étude sur devis selon le type et la version de votre matériel.

