

Sous système traitement de surface



Référence : STA2I & ESTA2ICA

Sous système traitement de surface

Descriptif

Ce SOUS-SYSTEME STA2I dérivé d'une CHAÎNE DE TRAITEMENT DE SURFACES assurant un brunissage de pièces en acier, reprend dans son intégralité toute sa chaîne cinématique pour aborder des notions d'automatismes et de câblages d'un équipement industriel.

Très diversifié technologiquement, ce SOUS-SYSTEME permet de traiter les chaînes fonctionnelles avec une complexité croissante, prenant en compte différentes technologies de capteurs.

Réalisé à partir de composants industriels d'actualité, ce produit intègre les fonctions couramment utilisées en automatisation industrielle, comme la gestion des Entrées / Sorties Tout Ou Rien, des entrées de comptage rapide, des sorties analogiques et des liaisons numériques de communication sur Automate Programmable Industriel Schneider M340.

Le SOUS-SYSTEME STA2I est fixé sur une table fournie.

Documents à télécharger



[Lien vers la fiche du produit](#)