

Poste d'assemblage compact et précis

Pour sertissage de pacemakers, insertion et rivetage d'implants...

Dans les nouveaux postes de travail manuels sur servopresses UFM-C-Compact de Promess, tous les composants électriques sont intégrés directement dans la colonne de la

presse, permettant l'élimination de l'armoire de commande. Disponibles en deux dimensions, ces postes sont dotés de portes de protection coulissantes électriques et d'une com-

mande numérique sur base PC tactile, ce qui supprime tout rapport pneumatique.

» **Promess France,**
F-74800 La Roche-sur-F.,
www.promess.net



Source : Promess

Automation

Système intelligent d'alimentation

Asyrl lance Asycube Largo A5, un système d'alimentation en composants flexible et compact pour des pièces mesurant jusqu'à 30 mm.

Le produit est constitué d'une plateforme sur laquelle les composants sont déplacés de manière contrôlée. Les déplacements sont générés par des vibrations dont l'amplitude et la fréquence sont ajustables par un logiciel.

L'ajout d'un système de vision permet de distribuer les composants sur la surface dans une position idéale pour être saisis par un robot. Une trémie peut être ajoutée pour réalimenter la plateforme de vibration et obtenir un flux régulier de production. La stratégie d'alimentation peut être définie par le client ou exécutée à travers un logiciel disponible sur demande. La plateforme vibrante peut être échangée très rapidement grâce à un mécanisme de clip intégré dans le système.

» **Asyrl S.A.,**
CH-1690 Villaz-St-Pierre,
www.asyrl.ch

POUR VOS DISPOSITIFS.
POUR VOS SUCCÈS.

Commentaires des clients: «Des performances exceptionnelles»



Systèmes de production éprouvés:

- Assemblage et tests fonctionnels
- Expertise de pointe en matière de process et de produits
- Des petites aux grandes cadences
- Solutions de démonstration de faisabilité et production de prototypes

Get inspired for the future. www.teamtechnik.com

**team
technik**
PRODUCTION TECHNOLOGY