

Communiqué de presse

L'Usine du Futur 4.0

Afin de répondre aux besoins de plus en plus importants de sécurisation des opérations de vissages et de la traçabilité produit, notre société offre une gamme complète de solutions vous permettant d'y répondre à 100%.

- **La visseuse connectée Nexo de REXROTH**



La visseuse Nexo (pistolet ou renvoi d'angle) propose une conception unique basée sur 4 éléments centraux :

Le contrôleur intégré qui ne nécessite aucun boîtier externe pour le traitement des données

Le logiciel de gestion et de configuration intégré et accessible via un navigateur internet (IE, Chrome, Firefox, ...)

Un écran intégré complètement paramétrable qui permet de visualiser instantanément les données de vissage

Une communication en WIFI (802.11 b/g/n sur fréquence 2.4 ou 5 GHz)

- **La solution de positioning SARISSA**



Basée sur la technologie ultrasons, la solution de positioning vous permet de sécuriser à 100% vos opérations de vissages en permettant de contrôler la position de la visseuse avec une précision de ± 10 mm.

Utilisée conjointement avec une visseuse connectée, la sélection et l'activation des paramètres de vissage sont conditionnées à la position de la visseuse.

- Les capteurs N-GINERIC

Les capteurs de couple N-GINERIC permettent de contrôler le réglage et la répétabilité de vos outils de vissage. L'intelligence du capteur est directement embarquée ce qui permet de l'utiliser sans coffret externe ou directement connecté à une interface externe afin de contrôler en dynamique la déviation de la visseuse.



Pour toute information complémentaire nous vous invitons à contacter votre correspondant commercial :

Vincent VIDAL

Responsable régional des Ventes Sud-Ouest

Mob : +33 (0)6 42 69 53 53

vvidal@opglobe.com



143, avenue du Général de Gaulle

92250 La Garenne-Colombes

www.opglobe.com

Follow us on 