

FICHE
PRODUIT



SCREWTRONIC®

STATION DE VISSAGE ÉLECTRIQUE

CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES :

Notre station de vissage allie technologie, performances et reproductibilité pour le contrôle et le suivi de production de tous vos contenants à visser.

Visser vos flacons et bouteilles sans effort avec un couple de serrage contrôlé, reproductible et documenté

- Utilisation simple et sans effort.
- Idéal pour le domaine de l'industrie pharmaceutique parfumerie et cosmétique.
- Possibilité d'adaptations du système pour réaliser des applications spécifiques.
- Ecran tactile couleur 7" permettant :
 - Menu production permettant de choisir sa recette de travail et indiquer les numéros de lots, ou autres données au choix.
 - Visualisation en directe de la production du couple de vissage en cours, du couple cible et du couple final atteint.
 - Editer et modifier des recettes.
 - Accéder au menu réglages protégé par mot de passe.
 - Exporter les données de production sur clé USB.
 - Compteur/totalisateur de production.
- Changement rapide et sans outils du type de mors et pince de préhension.
- Spécialement développée pour le vissage de fermetures en matière plastique avec ou sans bague d'inviolabilité utilisées dans le domaine du laboratoire et de la pharmacie, parfumerie et cosmétique
- Déplacement des pinces de préhension par guidage linéaire.
- Motoréducteur électrique dont les paramètres de vissage sont contrôlés avec précision
- Réglage du couple cible en Newton (0,6 à 2,5 Nm)(Autres couples cibles sur demande. Précision 0,1Ncm)
- Concept universel répondant à toutes les demandes de vissage de flacons.
- Zone de travail sécurisée par barrière infrarouge et arrêt d'urgence
- Branchement sur la prise de secteur de votre paillasse/isolateur ou sur chariot (option)
- Alimentation intégrée.
- Développée et conçue en France.
- Possibilité d'adaptation sur-mesure.
- Qualification QI/QO possible.



Station de vissage électrique à hautes performances spécialement développée pour le vissage à couple contrôlé de capuchons et fermetures en matière plastique avec ou sans bague d'inviolabilité, pompes de diffusion, pompes doseuses, comptes gouttes, ...

Elle vous permettra de visser vos fermetures et flacon/bouteilles de tous diamètres grâce aux accessoires interchangeable rapidement et sans outils !

Stable, facile d'utilisation et d'entretien, cette station de vissage électrique dispose d'une zone de travail sécurisée par l'utilisation de barrières infrarouges.

Le réglage de la force peut être ajusté de manière progressive, ainsi que la hauteur de vissage. Vous pourrez définir dans vos recettes, le nom, un numéro de lot, régler les différents axes de travaux (X,Z,Y), le couple de vissage cible et visualiser le couple réellement atteint. Ces données sont exportables sur clé USB au format .csv/excel.

Le déplacement de la tête de vissage se fait par guidage linéaire.

L'utilisation ne nécessite qu'une prise d'alimentation électrique de 230V/50Hz

DESCRIPTION	NR. CAT
Station de sertissage électronique modèle Screwtronic® (Station complète sans mors de maintien de flacon et pince de préhension)	SC-6000S

ACCESSOIRES	NR. CAT
Mors de maintien pour flacon Ø 22 à 55 mm	<u>SC-MM22/55</u>
Mors de maintien pour flacon Ø xx à yy mm	<u>SC-MMxx/yy</u>
Pince de préhension pour capuchon Ø 13 à 46 mm	<u>SC-PP13/46</u>
Pince de préhension pour capuchon Ø xx à yy mm	<u>SC-PPxx/yy</u>



Couple (Newton) réglable avec couple cible



Stabilité accrue et déplaçable



Une simple alimentation 230V/50Hz suffit



Compacte.
S'installe sur table ou pailasse
H 65 cm x l 41 cm x P 57 cm



Toutes formes de contenants : carrés, ovales, ronds, éliptiques, ...
Jusqu'à la bouteille d'1L
(Hauteur max 245mm flacon+fermeture)



Fabrication Française



Permet de visser



Machine réparable 10 ans



Rapport et protocole de qualification d'installation & opérationnelles (QI/QO)



Contrôles des axes X, Y, Z



N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations



Possibilité d'enregistrement des données de production sur clé USB (.csv/Excel)



+33 3(0)389 456 216

www.sertir.fr
www.actioneurope.fr

www.vialcrimpstation.com
www.vialcrimpstation.de