

STATMATIC^{MC}

Afin de prévenir l'usure prématurée :
Faites un entretien préventif.

Les systèmes de nettoyage des instruments
n'ont pas été créés tous égaux.



Le mauvais rendement de plus de 50%
des pièces à main est dû à un nettoyage
et à une lubrification internes insuffisants !

L'appareil STATMATIC^{MC} permet d'y mettre
un terme en procurant une lubrification
précise, essentielle pour maintenir
une excellente performance de
vos pièces à main STATIS^{MC}

STATMATIC^{MC} nettoie, entretient et
purge jusqu'à 3 pièces à main automa-
tiquement. L'entretien manuel du mécanis-
me de mandrin est intégré à l'appareil.

Économisez du temps et prolongez la
durée de vie de vos pièces à main,
spécialement lorsqu'elles sont utilisées en
combinaison avec les autoclaves STATIM.

10 ans de
garantie

**STATMATIC^{MC} Le système d'entretien
ultime pour les pièces à
main et leur mécanisme.**

SciCan
STANDARD ÉLEVÉ

STATMATIC^{MC} de SciCan

Avec l'appareil STATMATIC il n'y a pas de conjecture. Vos pièces à main reçoivent la quantité exacte de nettoyant et de fluide lubrifiant nécessaires pour prolonger leur durée de fonctionnement.



- 10 ans de garantie – seulement de SciCan
- Système d'entretien unique du mandrin
- S'ajuste avec une valve de sécurité unique.
- Nettoie et entretient automatiquement jusqu'à trois pièces à main. Durée du cycle de seulement 15 secondes par pièce à main.
- Nettoyage chimique/physique avec un agent d'entretien moussant.
- Lubrifiant optimal couvrant entièrement la pièce à main.
- Connexion à l'air comprimé : purge du lubrifiant excédentaire.
- Qualité d'entretien automatisé reproductible.
- Vaporisateur facile à insérer.
- Tampon d'absorption pour le lubrifiant excédentaire.

Durée de vie améliorée pour vos pièces à main et économie de temps et d'argent grâce à un nettoyage et une lubrification efficaces.



Entretien du mandrin :
Mettre le mandrin en position,
appuyer sur le bouton, terminé !



Changement de contenant :
Aussi simple que cela : pousser la bague de retenu, mettre le vaporisateur en place et laisser tomber à nouveau la bague de retenu vers le bas.

SciCan Ltd., 1440 Don Mills Road, Toronto, Ontario M3B 3P9
Téléphone 416 445 1600 Fax 416 445 2727 Sans frais 1 800 667 7733

SciCan Inc. 701 Technology Drive, Canonsburg, PA 15317
Téléphone 724 820 1600 Fax 724 820 1479 Sans frais 1 800 572 1211

www.scican.com

SciCan
STANDARD ÉLEVÉ