

Entretien des pièces à main et des contre angles

Après chaque usage

- Déconnectez la pièce à main ou le contre angle du moteur d'entraînement.
- Retirez le foret, la fraise ou la cupule de polissage.



Nettoyer

- Rincez à l'eau courante (l'eau déminéralisée est recommandée).
- Séchez avec un tissu non pelucheux et à l'air comprimé.
- Le nettoyage peut également être effectué dans le nettoyeur à ultrasons (puis rincer et bien lubrifier).



Désinfecter

- Désinfectez l'extérieur avec un tissu alcoolisé Oxivir excel Wipes ref 2036629 ou Clinell wipes ref 2035397.



Graisser

- Placez une buse sur le spray et insérez-la à l'arrière du contre angle ou de la pièce à main et continuez l'injection jusqu'à ce que l'huile qui sort par la tête soit claire et transparente.
- Faites cela au-dessus d'un évier et veillez à avoir assez de papier pour enlever l'excès d'huile.
- Laissez la pièce à main debout dans un récipient (tasse ou verre) afin qu'elle se draine.
- Utiliser par exemple cvet Oil Spray réf 2801492 ou Kavo Spray.
- Pour les moteurs électriques, il est préférable de prendre le spray d'entretien main/contre angle réf 2028289.

Stériliser

- Seulement stériliser à l'autoclave.
- Emballez dans des sachets de stérilisation.
- Autoclavage à 134°C dans une autoclave vide de type B.



Une désinfection avec les lingettes Oxivir excel réf 2036629 ou les lingettes Clinell réf 2035397 est nécessaire si un autoclave n'est pas disponible.

Entretien des pièces à main et des contre angles

- Déconnectez la pièce à main ou le contre angle et retirez la fraise ou l'insert.
- Rincez à l'eau courante (l'eau déminéralisée est recommandée).
- Graissez au moins une fois par jour avec cvet Oil spray ref 2801492 ou Kavo-Spray (p.ex. après la fin du travail). De préférence après chaque usage et avant l'autoclavage. Cette huile est utilisée pour le nettoyage et la lubrification des pièces mécaniques de votre contre angle ou de votre pièce à main.
- Avant de commencer le graissage, placez une buse sur le spray et insérez-la à l'arrière du contre angle ou de la pièce à main
- Afin de bien lubrifier, il faut glisser la buse du spray vers le fond de la pièce à main. Continuez l'injection jusqu'à ce que l'huile qui sort par la tête soit claire et transparente.
- Après le graissage de votre contre angle, rangez-le en position verticale avec la tête de forage vers le haut pour que le surplus d'huile ne stagne pas au niveau de celle-ci, mais puisse s'écouler vers le bas. Si vous laissez votre contre angle monté sur le moteur, veillez à éviter que l'huile ne coule dans le moteur.
- Toujours nettoyer et désinfecter les pièces contre angle avant le graissage et le passage à l'autoclave.
- Le nettoyage peut être fait manuellement ou dans un appareil de nettoyage ou de désinfection (Miele). N'oubliez pas de graisser immédiatement après le nettoyage.
- Les pièces contre angle ne résistent pas aux températures élevées d'un appareil de stérilisation à sec.
- La seule méthode correcte pour la stérilisation des contre angles est l'autoclavage à une température maximale de 135°C.
- Une désinfection Oxivir excel Wipes ref 2036629 ou Clinell wipes ref 2035397 est nécessaire si l'on ne dispose pas d'un autoclave.

REMARQUE

Évitez de laisser tomber les pièces contre angle et les pièces à main : elles ne résistent pas aux chutes à cause de leur construction précise et de leur mécanique fine.

Dentisterie

TH-OND-008-Entretien pièces à main et contre-angles-F

Très important

- Après avoir lubrifié vos contre-angles, vidangez-les toujours afin que l'excès d'huile ne puisse pas s'écouler dans le micromoteur. Ceci afin d'éviter d'endommager le moteur et les tuyaux. Lors du démarrage, maintenez le moteur avec le contre-angle avec la perceuse vers le bas et allumez-le pendant un certain temps afin que tout excès d'huile soit éliminé et ne puisse pas s'écouler dans le moteur. Les moteurs électriques ne supportent pas l'huile et sont très chers !
- Pour les moteurs électriques il est préférable d'utiliser le spray d'entretien main/contre angle réf 2028289.