

Manuel d'instructions

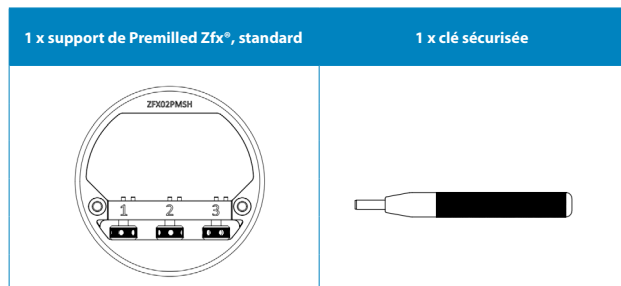
Support de Premilled Zfx® standard



Version: 2 / 02. 2025, Remplace la version: 1 / 05. 2020

Description du dispositif

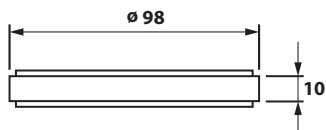
Le support de Premilled Zfx® est livré avec les composants suivants :



Le support de Premilled Zfx® est compatible avec les Premilled Zfx® et GenTek® (y compris les Premilled d'étalonnage), contenant des géométries de connexion préfabriquées. Le support peut contenir au maximum 3 Premilled.



Remarque : Le support standard de Premilled peut être utilisé sur toutes les machines qui prennent en charge les supports de disque standards de 98mm de diamètre et 10mm de hauteur.



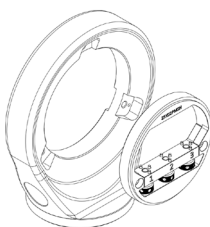
Objectif visé

Le support de Premilled Zfx® est destiné à maintenir le Premilled Zfx® et GenTek® en place dans l'usineuse durant le processus de fraisage du pilier personnalisé. Le support de Pre-milled Zfx® est destiné à être fixé en permanence dans un support de disque standard.

Procédure

× Installation

Le support de Premilled Zfx® doit être inséré au support de disque standard. Consultez le fournisseur de la machine ou du logiciel FAO pour obtenir le processus d'installation et l'assistance.



Le support doit être orienté par rapport au support de disque standard dans l'axe de la machine. Ce qui suit montre le positionnement du support :

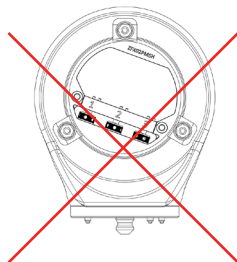


Image 1. Positionnement incorrect de l'unité insérée

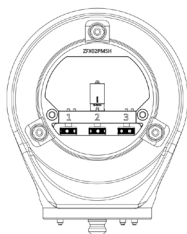


Image 2. Positionnement correct de l'unité insérée

× Étalonnage

Avant la première utilisation ou lors de l'entretien périodique de la machine, l'unité insérée doit être étalonnée à l'aide d'un Premilled d'étalonnage, image 3. Le Premilled d'étalonnage est utilisé pour confirmer le positionnement du support et du Premilled au sein de la machine.

Le support contient 3 positions de serrage. Les 3 positions de serrage sont utilisées pour maintenir un maximum de 3 Premilled Zfx® et GenTek® (et Premilled d'étalonnage). Pour l'étalonnage, les 3 Premilled d'étalonnage doivent être installés et fraisés.

Mesurer le résultat de fraisage et, le cas échéant, corriger tout écart dans la définition du support FAO



Image 3. Premilled d'étalonnage GenTek®, article ° ZFX18-CALIB.

× Montage des Premilled

Avant d'assembler les Premilled à l'unité insérée, essuyez l'unité insérée et le Premilled avec un chiffon sec et non pelucheux.



Remarque : L'humidité ou la saleté présentes sur le Premilled peut entraîner un résultat de fraisage défavorable.

Les Premilled disposent de trois encoches pour l'orientation. Orientez les encoches du Premilled vers les trois broches du support (image 4).

À l'aide de la clé de serrage sécurisée, serrez les Premilled sur les vis bleues jusqu'à ce qu'ils soient bien en place (image 5).

Image 4.

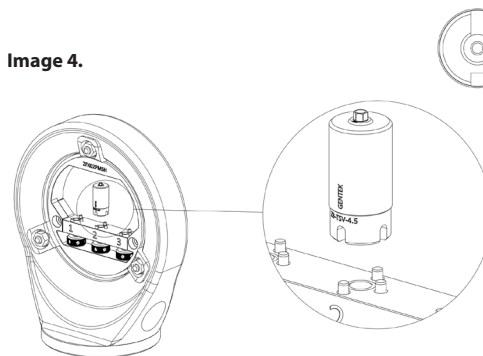
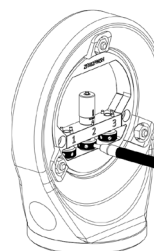


Image 5.



Entretien






En dehors de l'étalonnage périodique du support, reportez-vous aux instructions d'entretien de la machine du fabricant de la fraiseuse.

Informations sur le fabricant

Zfx GmbH
Kopernikusstraße 15
85221 Dachau
Allemagne

T +49 (0) 8131 / 33 244 – 0
F +49 (0) 8131 / 33 244 – 10
www.zfx-dental.com

Légende des symboles

Symbole	Titre du symbole (conforme à la norme ISO 15223-1)	Signification du symbole
	Réf.	Indique la référence catalogue du fabricant afin que le dispositif médical puisse être identifié.
	Fabricant	Indique le fabricant du dispositif médical et la date de fabrication (aaaa-mm-jj).
	Code de lot	Indique le code de lot du fabricant afin que le lot puisse être identifié.
	Identifiant unique du dispositif	Indique un support qui contient des informations d'identification uniques du dispositif.
		Indique la quantité/l'unité du contenu de l'emballage.