

# Manual de Instruções

## Adaptador de blanks para pilares pré-fresados Zfx™ para suportes de vitrocerâmica

Versão: 1/05.2020  
Compilado em: 15.05.2020  
Data efetiva: 15.05.2020  
Substitui a versão:  
Página 1 de 2

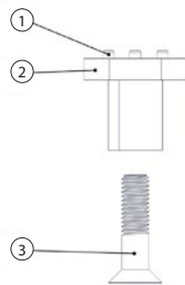


### Indicações de utilização

O adaptador de blanks para pilares pré-fresados Zfx™ para suportes de vitrocerâmica destina-se a permitir a compatibilidade entre o sistema de fixação de um suporte de vitrocerâmica e um blanks para pilares pré-fresados o Zfx™.

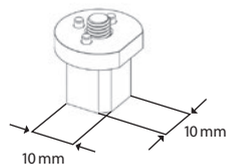
### Descrição do dispositivo

O adaptador para blanks para pilares pré-fresados Zfx™ encontra-se embalado individualmente. O adaptador é entregue pré-montado e é constituído pelos seguintes componentes:

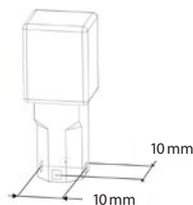


1. Pinos de orientação
2. Adaptador
3. Parafuso de fixação

O adaptador para blanks para pilares pré-fresados Zfx™ facilita a compatibilidade entre o sistema de fixação de um suporte de bloco de vitrocerâmica e os blanks para pilares pré-fresados Zfx™ & Zfx™ GenTek contendo geometrias de conexão pré-fabricadas. O adaptador blanks para pilares pré-fresados Zfx™ pode ser usado em todos os sistemas de fixação que consigam fixar conexões de 10x10 mm (Figura 1).

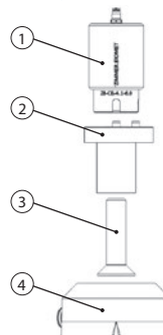


- 1a. Sistemas de fixação 10x10 mm para adaptador de blanks para pilares pré-fresados Zfx™

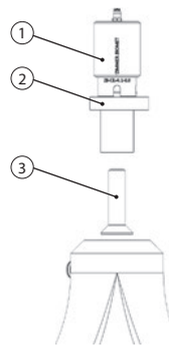


- 1b. Sistemas de fixação 10x10 mm standard de um bloco de vitrocerâmica

### Instalação



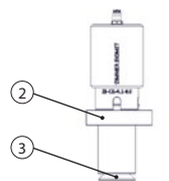
1. Blanks para pilares pré-fresados
2. Adaptador
3. Parafuso de fixação
4. Suporte de máquinas



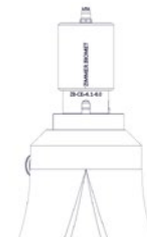
**Passo 1:** Desaparafusar o parafuso de fixação (3) do adaptador (2)

**Passo 2:** O blanks para pilares pré-fresados (1) tem três entalhes de orientação. Alinhar os entalhes blanks com os três pinos do Adaptador (2).

**Nota:** Antes de montar o blanks para pilares pré-fresados no adaptador, limpar o adaptador e o blanks com um pano seco e que não liberte fios, dado que a humidade e sujidade presentes no blanks para pilares pré-fresados podem causar um resultado de fresagem desfavorável.



**Passo 3:** Apertar o parafuso de fixação (3) na secção roscada do blanks para pilares pré-fresados. (2)



**Passo 4:** Montar a unidade adaptador/blanks no respetivo sistema de fixação que está a ser usado, de acordo com as especificações do fabricante.



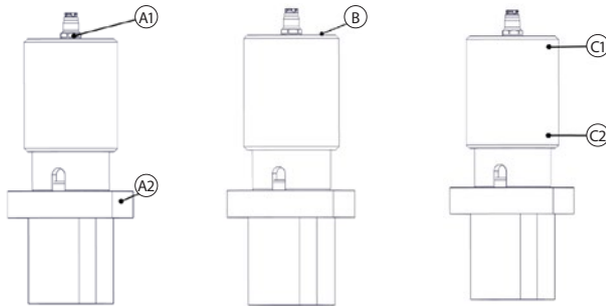
Veja o nosso vídeo de instalação online  
<https://youtu.be/lb8fTzZuWkw>



# Manual de Instruções

## Adaptador de blanks para pilares pré-fresados Zfx™ para suportes de vitrocerâmica

Versão: 1/05.2020  
Compilado em: 15.05.2020  
Data efetiva: 15.05.2020  
Substitui a versão:  
Página 2 de 2



### Alinhar o sistema de coordenadas com CAM

Os aspectos relevantes para permitir este alinhamento são os seguintes:

- × **A** a superfície plana (A2) no adaptador determina a orientação hexagonal (A1)
- × **B** superfície superior (B) dos blanks
- × **C** cilindro externo dos blanks para pilares pré-fresados
  - **Localização 1:** perto da superfície superior (C1) (perto da conexão)
  - **Localização 2:** perto da superfície inferior (C2)

### Manutenção

Fora da calibração periódica do suporte, consultar o fabricante da fresadora relativamente a instruções de manutenção da máquina.

### Informação sobre o fabricante



Zfx GmbH  
Kopernikusstraße 15  
85221 Dachau  
Alemanha

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

