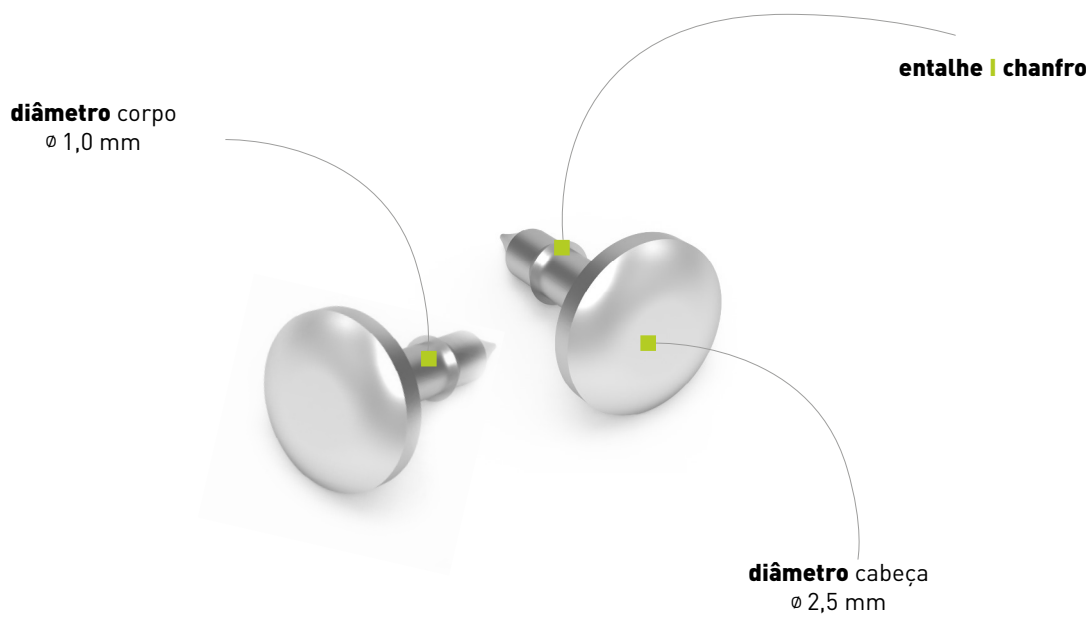


# Design Concept.

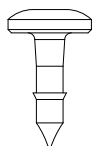
Tachinhas  
Bionnovation.



Tachinhas Bionnovation **7452**

## Tachinhas Bionnovation.

Com características exclusivas, nossas tachinhas possuem um **design** diferente das convencionais disponíveis no mercado. Amplamente utilizada em procedimento de reconstruções ósseas, as tachinhas são indicadas para fixação de **membranas absorvíveis** e **não-absorvíveis** no intuito de estabilizar evitando sua movimentação e por consequência a perda total ou parcial do enxerto.



- Fabricada eb Ti- 6Al 4V ELI | ASTM F136
- Diâmetro (cabeça): **2,5 mm**
- Diâmetro (corpo): **1,0 mm**
- Altura: **4,2 mm**
- Instalação: **Aplicador** (13289) ou **Haste** (13270)
- Não **Estéril**

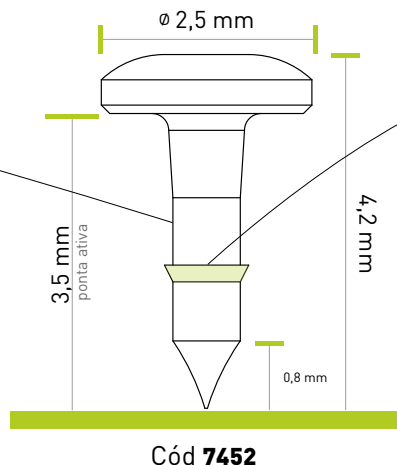
## Fator chave para o sucesso clínico.

Durante a aplicação das modernas técnicas regenerativas, as membranas e/ou barreiras são indispensáveis para alcançar resultados previsíveis e confiáveis. A estabilidade do material enxertado é um dos fatores chaves para o sucesso clínico. A fixação das membranas e/ou barreiras ao osso local, estabilizando o enxerto pode ser significativamente simplificado utilizando as tachinhas **Bionnovation** com seus respectivos instrumentais. Usando o aplicador **Bionnovation**, as tachinhas podem ser facilmente aplicadas no local escolhido.

# Design Concept.

Tachinhas  
Bionnovation.

Pode ser utilizada na  
**mandíbula**



**Segurança**  
As tachinhas possuem um  
**entalhe | chanfro** em seu corpo para  
auxiliar na retenção junto ao osso.

Cód **7452**

Cód **13291**



**Estojo** fabricado em **aço inox** autoclavável, foi  
cuidadosamente projetado para dar estabilidade  
e segurança ao profissional quando for utilizar as  
tachinhas.

Comporta até **25** tachinhas.

Cód **13289**



**Segurança e Precisão**

**Manuseio**

O design **ergonômico** do aplicador e sua  
**precisão**, garante ao profissional pegar a  
tachinha do estojo e levar até o leito cirúrgico de forma **segura**.