

IMPLANTES



Cód. Produto	Descrição de Produto	Tamanho
22547003	Placa LCP Úmero Proximal Targetting 3.5 mm Curta 3 Furos	84
22547005	Placa LCP Úmero Proximal Targetting 3.5 mm Curta 5 Furos	108
22545005	Placa LCP Úmero Proximal Targetting 3.5 mm Curta 5 Furos	132
22545006	Placa LCP Úmero Proximal Targetting 3.5 mm Curta 6 Furos	150
22545008	Placa LCP Úmero Proximal Targetting 3.5 mm Curta 8 Furos	186
22545010	Placa LCP Úmero TProximal Targetting 3.5 mm Curta 10 Furos	222

TARGETING

SISTEMA PARA ÚMERO PROXIMAL

KANOHUI
A Medtronic Company

INSTRUMENTAL ESPECIAL



281100 MASCARA DIRECIONADORA
PARA ÚMERO PROXIMAL



281130 GUIA PROTETOR DE FIO DE KIRSCHNER



281110 GUIA PROTETOR DE PARAFUSOS



281140 MEDIDOR DE PROFUNDIDADE



281120 GUIA PROTETOR DE BROCA



281150 CHAVE HEXAGONAL



KANOHUI
A Medtronic Company

Importadora Master
Taimin
www.taimin.com.br

TARGETING

SISTEMA PARA ÚMERO PROXIMAL

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS E CARACTERÍSTICAS:

• Design anatômico:
Parafuso projetado para oferecer boa distribuição de forças.

- Versatilidade:
Adaptável ao padrão de fraturas proximais de úmero, incluindo fraturas complexas, devido a nove orifícios de parafuso proximais com orientações divergente e convergente.
- Estabilidade angular:
Os parafusos de bloqueio produzem uma estrutura angular estável para melhorar a aderência em osso osteoporótico e fraturas multifragmentares.

Indicações

- Fraturas complexas de úmero proximal de 2, 3 e 4 fragmentos, incluindo fratura de osso osteoporótico.
- Placa para úmero proximal longa se aplica também para fraturas que se estendem através da diáfise.

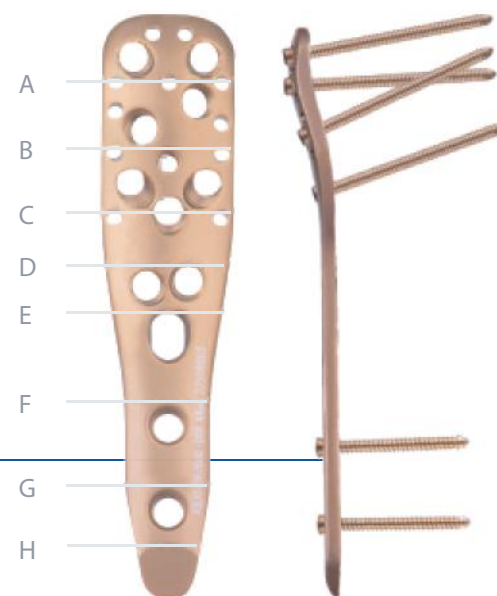


Sistema de Compressão de Bloqueio Umeral Proximal Targeting

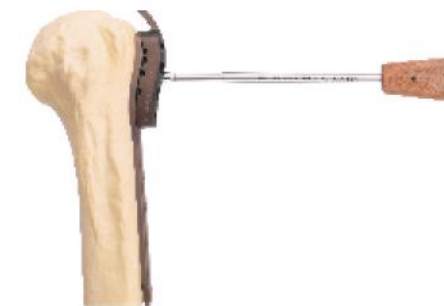
- Comprimento da placa: 84 mm, 3 orifícios (22547003)
- Comprimento da placa: 108 mm, 5 orifícios (22547005)
- 9 orifícios para parafuso proximais na seção de A a E para parafusos de bloqueio de $\varnothing 3.5$ mm.
- 12 orifícios de sutura proximais
- Orifício de compressão distal na seção de F a H (ou F a J) para parafusos corticais de $\varnothing 3.5$ mm e parafusos esponjosos de $\varnothing 4.0$ mm, assim como parafusos de bloqueio de $\varnothing 3.5$ mm.
- Disponível em titânio puro (TiCP).

Placas Longas

- Porção proximal idêntica a das placas curtas
- Corpo reforçado
- Comprimento de placa entre 132 e 222 mm
- 5, 6, 8 e 10 orifícios no corpo



PASSOS CIRÚRGICOS



① Acople o guia de mascara à placa



② Posicione a placa



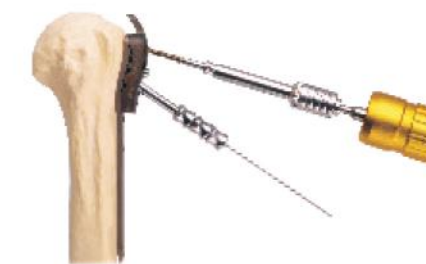
③ Defina a posição dos parafusos



④ Escolha o comprimento dos parafusos



⑤ Pré-perfure



⑥ Insira