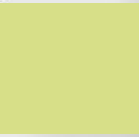
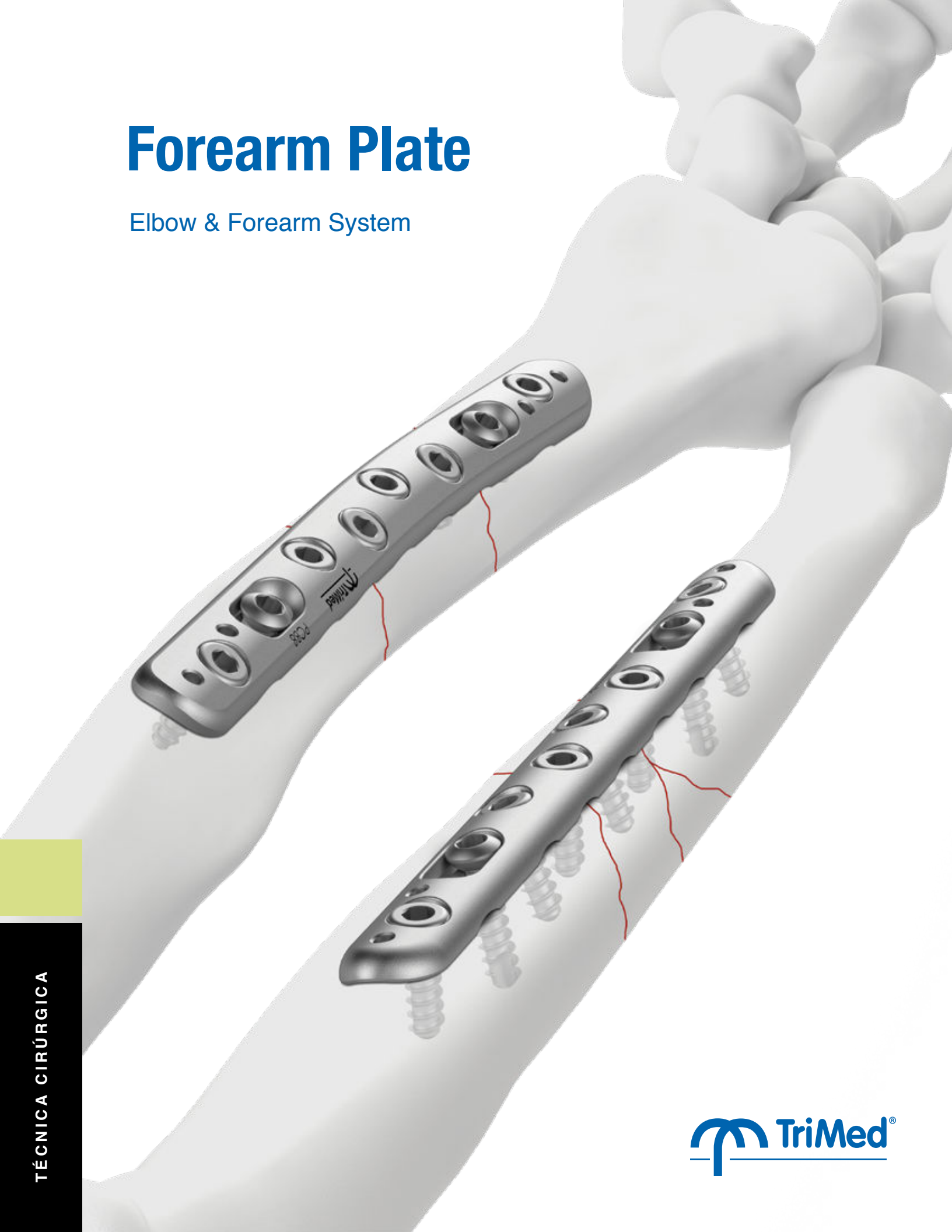


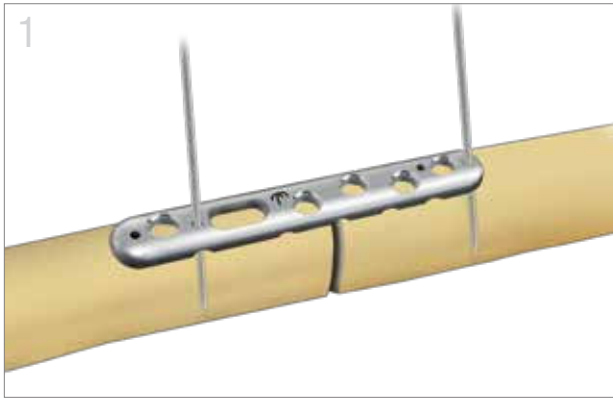
# Forearm Plate

Elbow & Forearm System



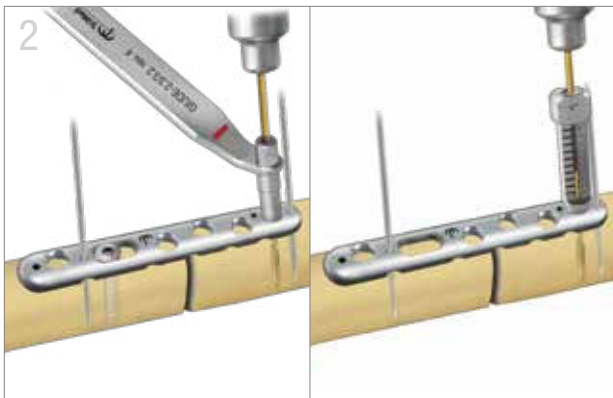
TÉCNICA CIRÚRGICA





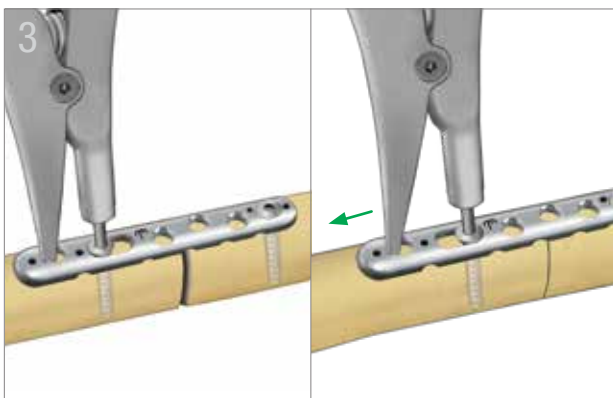
## Colocação da placa

- Colocar a placa sobre o osso com os K-wires provisórios, se apropriado.



## Inserção de parafuso

- Para usar um parafuso cortical não bloqueado, usar a GUIDE-2.3/3.2 (vermelha) e uma broca longa de 2,3 mm (vermelha).
- Para usar um parafuso cortical bloqueado, usar a GUIDELCBS-2.3 e uma broca longa de 2,3 mm (vermelha).



## Compressão

- Apertar a placa com um parafuso no lado da fratura afastado do furo ranhurado. No outro lado da fratura, colocar um parafuso cortical no furo ranhurado. Não apertar completamente este parafuso.
- Engatar a ponta da chave de fendas da Expander/Compression Tool no interior do parafuso no furo ranhurado. Inserir a garra da ferramenta no furo de parafuso adjacente afastado da linha da fratura.
- Apertar suavemente a pega para comprimir a fratura. Apertar o parafuso no furo ranhurado.



## Fixação final

- Fixação completa com parafusos adicionais.

Todos os implantes são feitos de aço inoxidável de grau cirúrgico