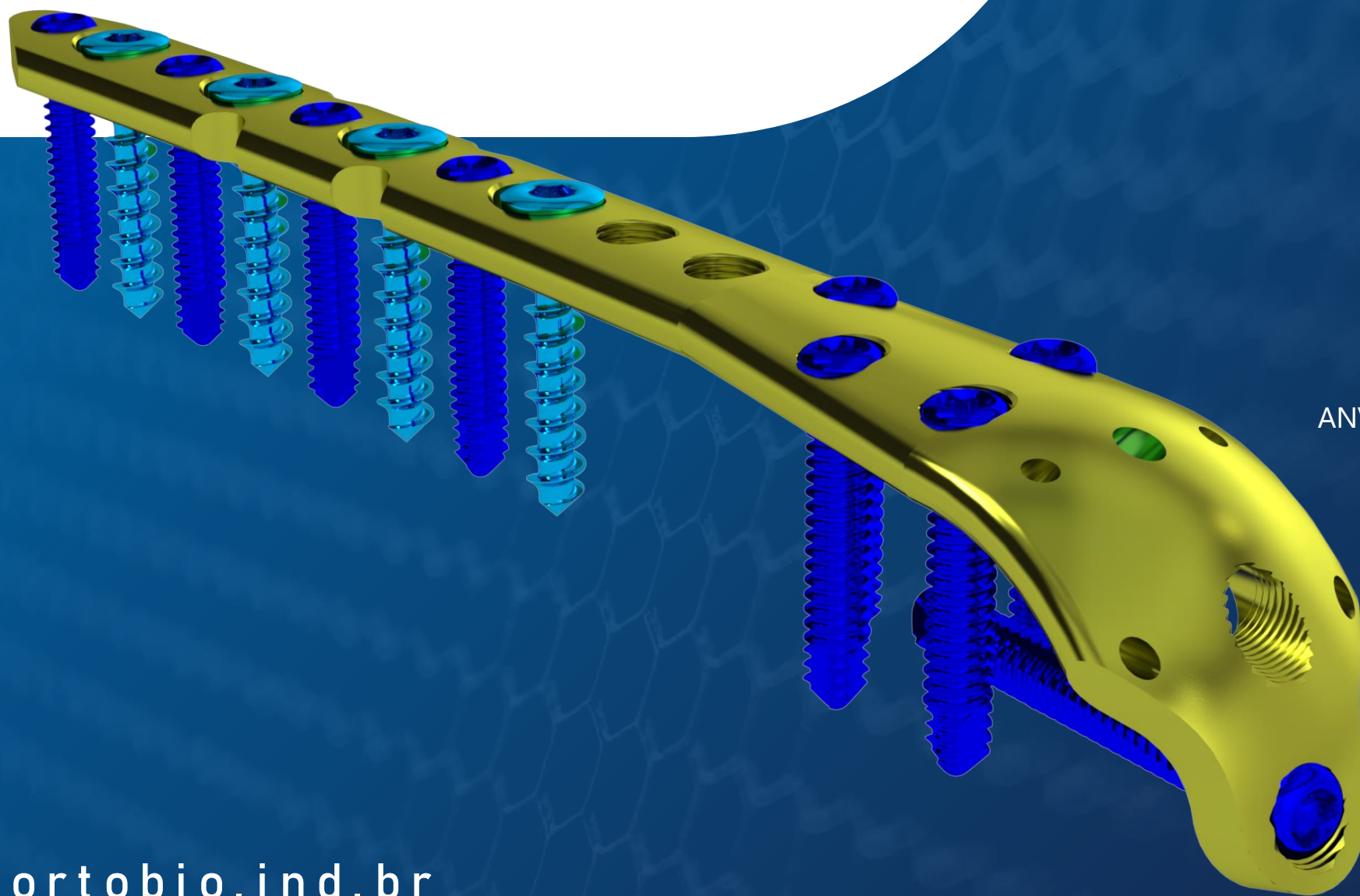


# PLACA BLOQUEADA LPS OLÉCRANO EM TITÂNIO

*LOCKING PLATE LPS  
OLECRANON IN TITANIUM*

*PLACA BLOQUEADA LPS  
OLÉCRANON EN TITANIO*



ANVISA 80062900031

# PLACA BLOQUEADA LPS OLÉCRANO EM TITÂNIO

LOCKING PLATE LPS OLECRANON IN TITANIUM

PLACA BLOQUEADA LPS OLÉCRANON EN TITANIO



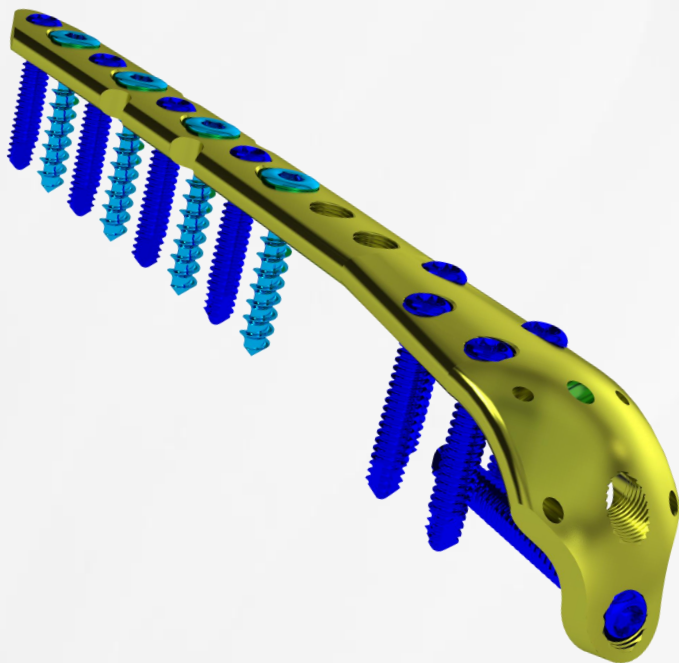
Tem como indicação, finalidade e/ou uso a estabilização e fixação de diversos tipos de fraturas proximais da ulna, das mais simples as mais complexas, envolvendo o Olécrano.



Its indication, purpose and/or use is the stabilization and fixation of various types of proximal ulnar fractures, from the simplest to the most complex, involving the olecranon.



Tiene indicación, finalidad y/o uso es la estabilización y fijación de diversos tipos de fracturas cubitales proximales, desde las más simples hasta las más complejas, que involucran al olécranon.



**Biologicamente compatível,**  
evitando reação inflamatória.

*Biocompatible, avoiding  
inflammatory reactions.*

*Biologicamente compatible,  
evitando reacción inflamatória.*



**Furos de bloqueio:**  $\varnothing$  4,0mm,  
e simples:  $\varnothing$  4,5mm

*Locking holes:*  $\varnothing$  4,0mm,  
and simple:  $\varnothing$  4,5mm

*Perforaciones de bloqueo:*  
 $\varnothing$  4,0mm y simples:  $\varnothing$  4,5mm



**Formato anatômico**

*Anatomic shape*

*Formato anatómico*



**Acabamento polido**

*Polished finish*

*Acabado pulido*



**Placas identificadas**

● esquerda | ● direita

*Plate side identification*

● left | ● right

*Placas identificadas*

● izquierda | ● derecha



**Utilizado com parafusos:**

Bloqueio:  $\varnothing$  3,5mm

Cortical:  $\varnothing$  3,5mm

Esponjoso:  $\varnothing$  4,0mm

*Use with screws:*

*Locking:  $\varnothing$  3,5mm*

*Cortical:  $\varnothing$  3,5mm*

*Cancellous:  $\varnothing$  4,0mm*

*Utilice con tornillos:*

*De bloqueo:  $\varnothing$  3,5mm*

*Cortical:  $\varnothing$  3,5mm*

*Esponjoso:  $\varnothing$  4,0mm*

**Titânio Puro** (NBR ISO 5832-2)

*Pure Titanium* (NBR ISO 5832-2)

*Titanio Puro* (NBR ISO 5832-2)

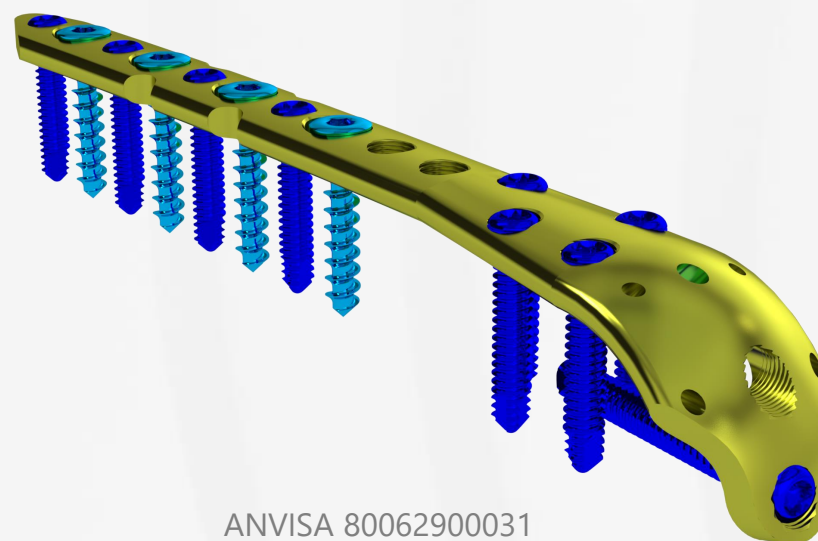
ANVISA 80062900031



# PLACA BLOQUEADA LPS OLÉCRANO EM TITÂNIO

LOCKING PLATE LPS  
OLECRANON IN TITANIUM

PLACA BLOQUEADA LPS  
OLÉCRANON EN TITANIO



ANVISA 80062900031

<b>CÓDIGO DIREITA</b> <i>CODE RIGHT</i> <b>CÓDIGO DERECHA</b>	<b>Nº FUROS</b> <i>Nº HOLES</i> <b>Nº PERF.</b>	<b>LARGURA (MM)</b> <i>WIDTH (MM)</i> <b>ANCHO (MM)</b>	<b>COMPRIM. (MM)</b> <i>LENGHT (MM)</i> <b>LONGITUD (MM)</b>	<b>ESPESSURA (MM)</b> <i>THICKNESS (MM)</i> <b>ESPESOR (MM)</b>
5713-004-002	2	11	90	3,0
5713-004-003	3	11	106	3,0
5713-004-004	4	11	122	3,0
5713-004-005	5	11	138	3,0
5713-004-006	6	11	154	3,0
5713-004-007	7	11	170	3,0
5713-004-008	8	11	186	3,0
5713-004-009	9	11	202	3,0
5713-004-010	10	11	218	3,0

<b>CÓDIGO ESQUERDA</b> <i>CODE LEFT</i> <b>CÓDIGO IZQUIERDA</b>	<b>Nº FUROS</b> <i>Nº HOLES</i> <b>Nº PERF.</b>	<b>LARGURA (MM)</b> <i>WIDTH (MM)</i> <b>ANCHO (MM)</b>	<b>COMPRIM. (MM)</b> <i>LENGHT (MM)</i> <b>LONGITUD (MM)</b>	<b>ESPESSURA (MM)</b> <i>THICKNESS (MM)</i> <b>ESPESOR (MM)</b>
5713-004-102	2	11	90	3,0
5713-004-103	3	11	106	3,0
5713-004-104	4	11	122	3,0
5713-004-105	5	11	138	3,0
5713-004-106	6	11	154	3,0
5713-004-107	7	11	170	3,0
5713-004-108	8	11	186	3,0
5713-004-109	9	11	202	3,0
5713-004-110	10	11	218	3,0