



pro-anatomic
fracturas periarticulares del cúbito distal
distal ulna periarticular fractures

El sistema de placas distales para cúbito PRO-ANATOMIC está diseñado específicamente para las fracturas periarticulares del cúbito distal. La curvatura anatómica de las placas está destinada a facilitar la restauración de la geometría natural del hueso. Además, la posición de la placa y la angulación de tornillo convergente se dirigen a los fragmentos distales de la cabeza y el cuello cubital para una fijación de fractura más estable.

PRO-ANATOMIC representa la solución más anatómica y avanzada para la reparación del cúbito distal.

The PRO-ANATOMIC Ulna Distal Plating System is specifically designed for periarticular fractures of the distal ulna. The anatomic curvature of the plates is intended to facilitate the restoration of the bone natural geometry. In addition, plate positioning and converging screw angulation target distal fragments of the ulnar head and neck for more stable fracture fixation.

PRO-ANATOMIC provides the most anatomical and state-of-the-art solution for distal ulna fracture repair.

CARACTERÍSTICAS FEATURES

- Diseño Anatómico, se presenta opción izquierda y derecha.
Anatomical design, with left and right specific plates options.
- Tornillos multi-direccionados 2.4mm.
2.4mm multi-directional screws.
- Fabricada en aleación de titanio.
Made of titanium alloy.
- No estéril.
Non sterile.



PLACA PARA CÚBITO DISTAL ANTERIOR PROANATOMIC DERECHA

PRO ANATOMIC
PREVIOUS DISTAL ULNA
RIGHT

COD. 2861-003
ORIFICIOS 3
HOLES

COD. 2861-005
ORIFICIOS 5
HOLES

PLACA PARA CÚBITO DISTAL ANTERIOR PROANATOMIC IZQUIERDA

PRO ANATOMIC
PREVIOUS DISTAL ULNA
LEFT

COD. 2862-003
ORIFICIOS 3
HOLES

COD. 2862-005
ORIFICIOS 5
HOLES

INDICACIONES INDICATIONS

- Fracturas del eje del cúbito distal.
Distal ulna shaft fractures.
- Fracturas del cuello de cubital.
Ulna neck fractures.
- Fracturas de la cabeza del cúbito periarticular.
Periarticular ulna head fractures.