



# Catalogo

2026



# ¿QUIENES SOMOS?

*RVS es una empresa constituida y dedicada a la renta y venta de equipo médico de alta especialidad, ofreciendo soluciones integrales para instituciones de salud, médicos especialistas y centros quirúrgicos.*

*Nuestro compromiso es garantizar tecnología confiable, disponibilidad inmediata y un servicio profesional que se adapta a las necesidades específicas de cada procedimiento.*

*Contamos con un amplio catálogo de equipo médico, respaldado por asesoría personalizada, puntualidad y acompañamiento continuo.*

*EN RVS, TRANSFORMAMOS LA CONFIANZA EN RESULTADOS.*



The background of the entire image is a dimly lit operating room. Three surgeons in blue scrubs, masks, and hairnets are huddled over a patient, performing a procedure. Large surgical lamps are positioned above them, casting a focused light. In the background, various pieces of medical equipment, including monitors and storage units, are visible, creating a professional and clinical atmosphere.

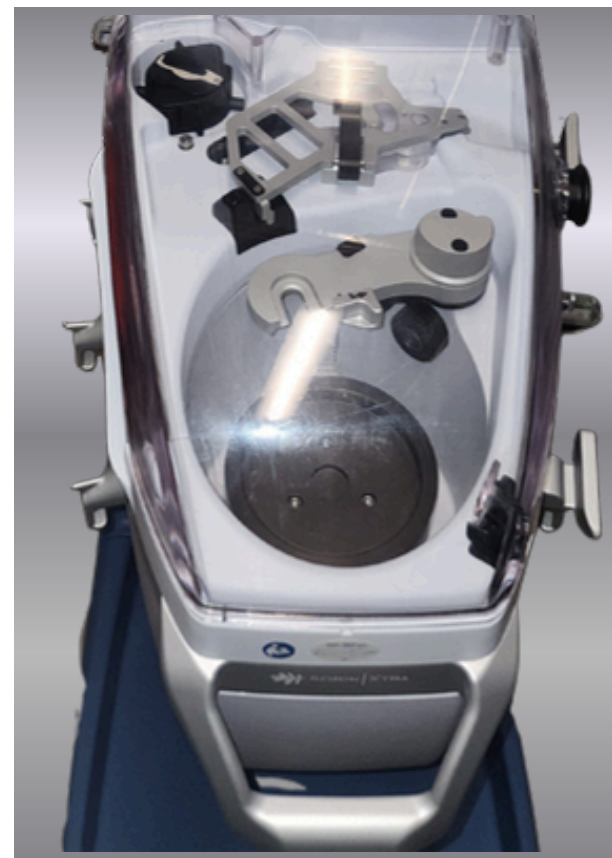
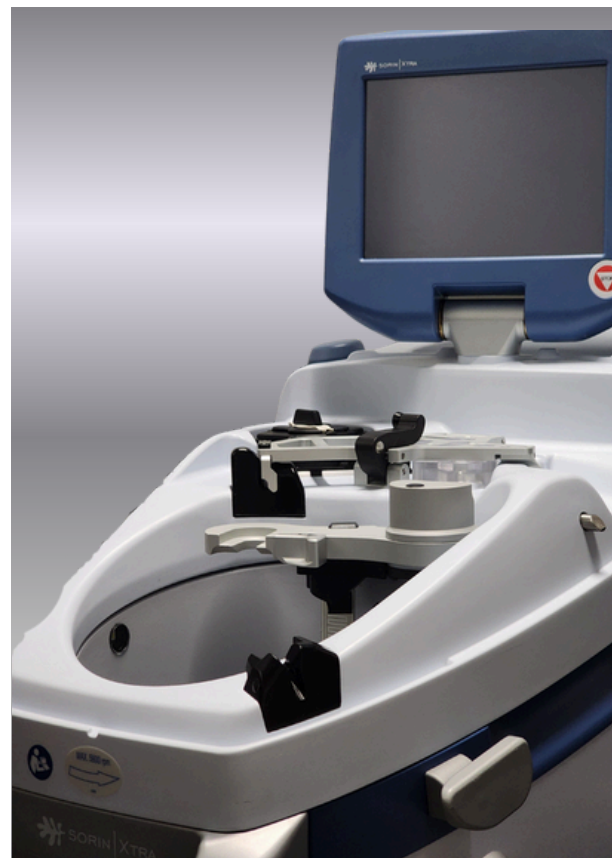
# NUESTRAS ESPECIALIDADES

- *CARDIOLOGÍA*
- *ORTOPEDIA*
- *ANESTESIOLOGÍA*
- *NEUMOLOGÍA*

# NUESTROS PRODUCTOS



# SISTEMA DE AUTOTRANSFUSIÓN PERIOPERATORIO XTRA



- Recupera, procesa y reinfunde la propia sangre del paciente durante o después de una cirugía.
- Hematocrito de glóbulos rojos y calidad de lavado consistentemente altos con protocolo estándar.
- Excelente eliminación de heparina y proteínas.
- Alta tasa de recuperación de glóbulos rojos.
- Protocolo específico para la eliminación de grasa



# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## HEMOSPHERE-ACUMEN IQ



- Predicción de hipotensión.
- Algoritmo avanzado para curva de presión arterial.
- Monitorización continua y mínimamente invasiva.





# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## FORE-SIGHT



- Oximetría tisular absoluta y precisa.
- Diseño para diversidad de pacientes.
- Perfil hemodinámico completo.

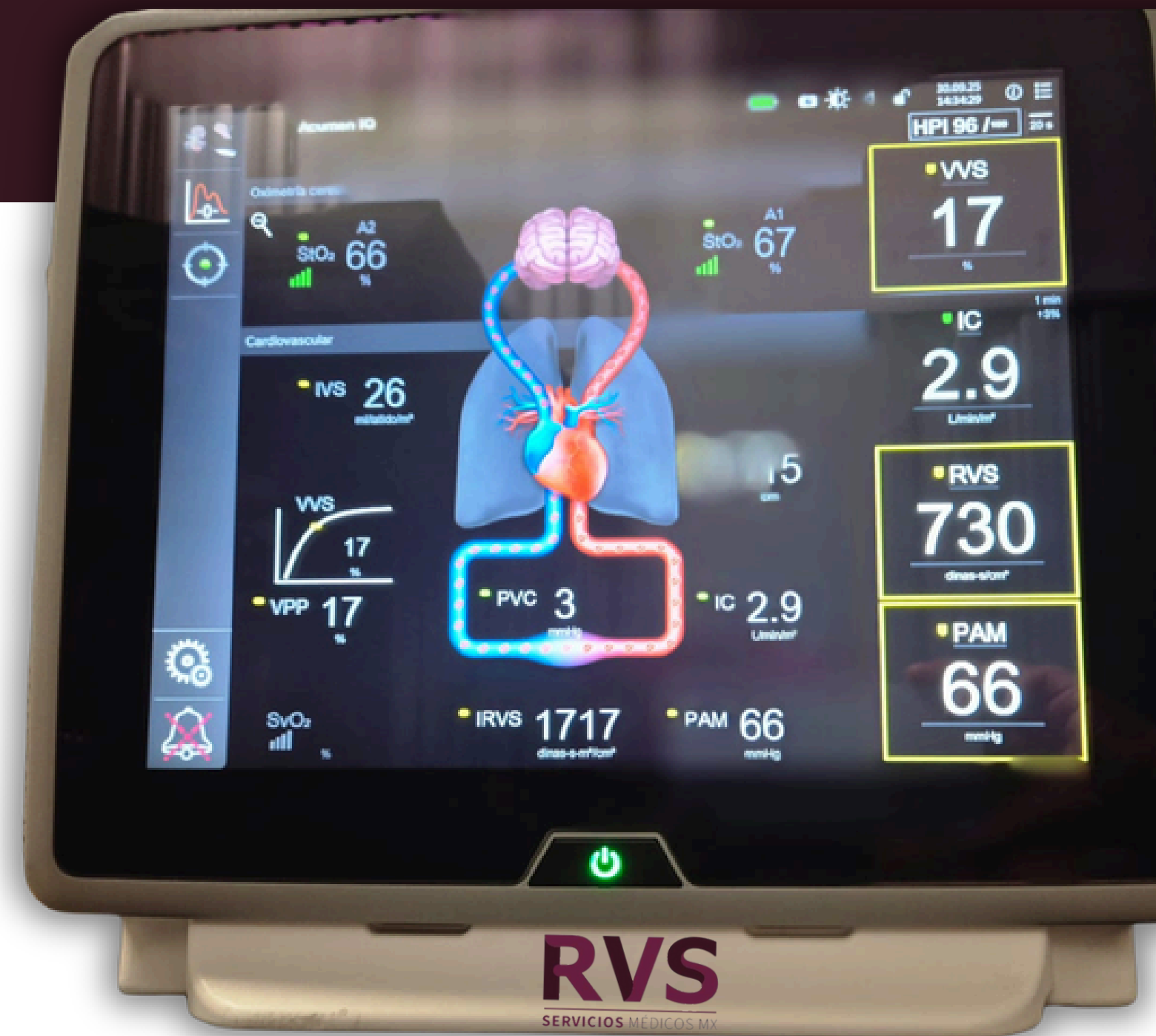


# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## HEMOSPHERE-FLOTRAC



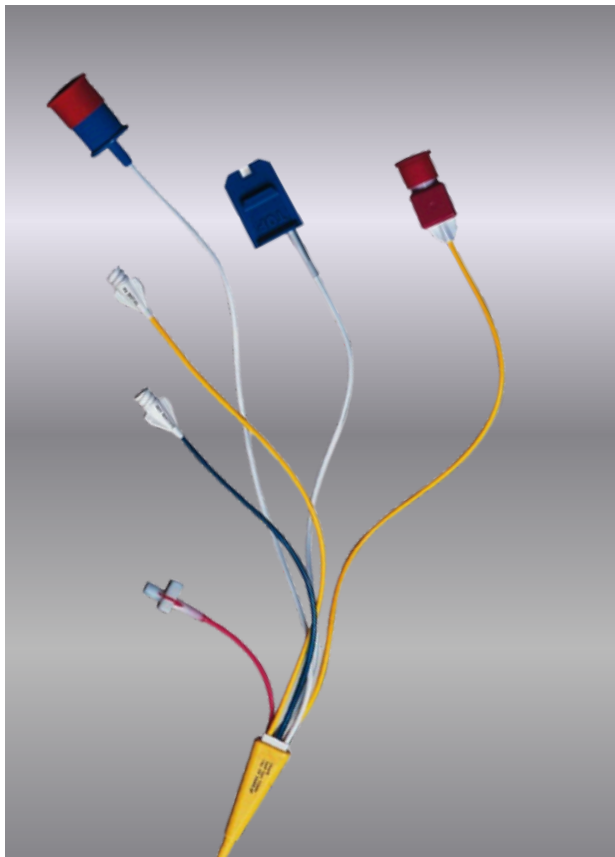
- Parámetros hemodinámicos avanzados que se actualizan cada 20 segundos.
- Mayor claridad en la administración de volumen durante procedimientos quirúrgicos.
- Optimización hemodinámica individualizada.



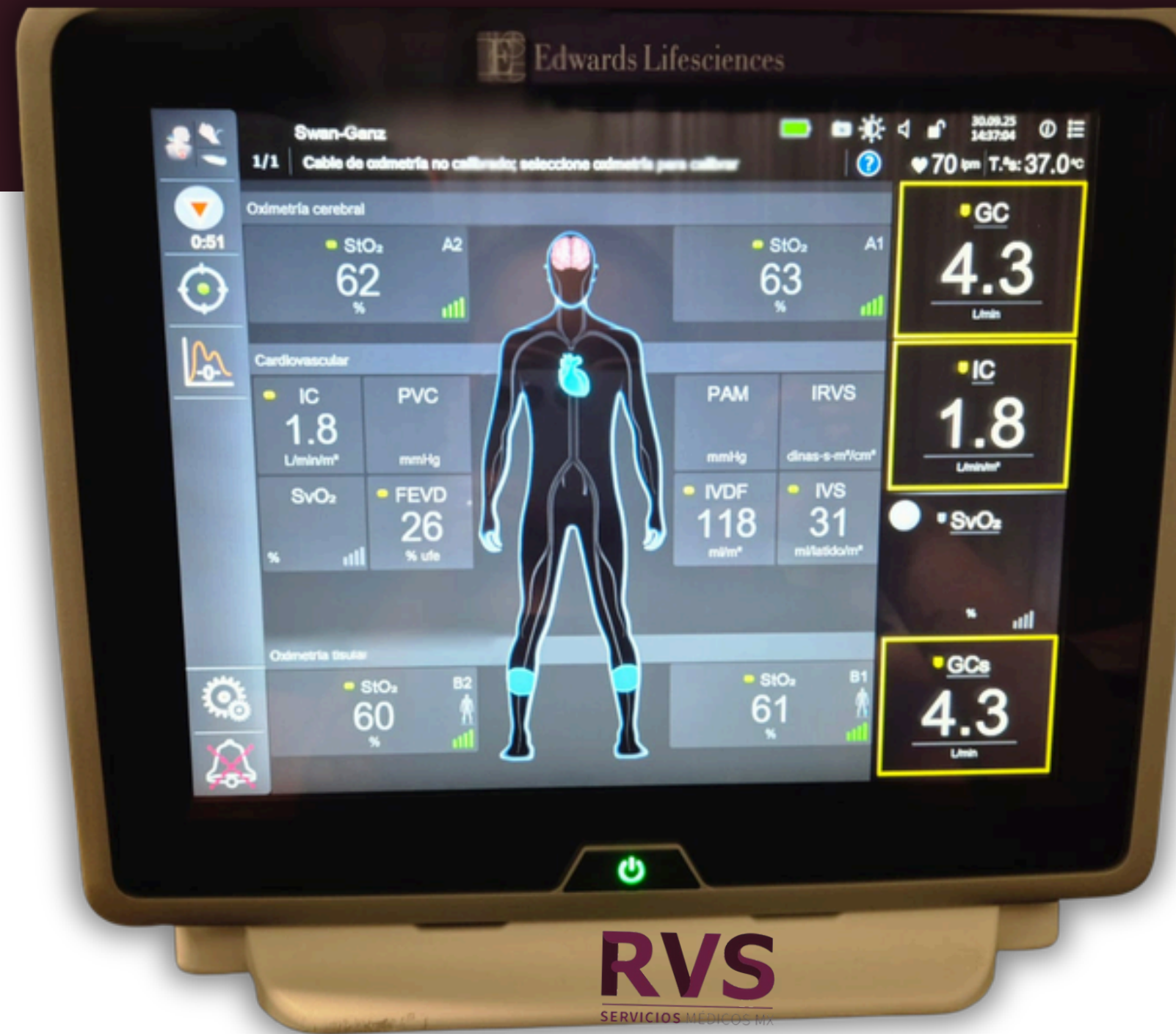


# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## HEMOSPHERE-SWAN GANZ

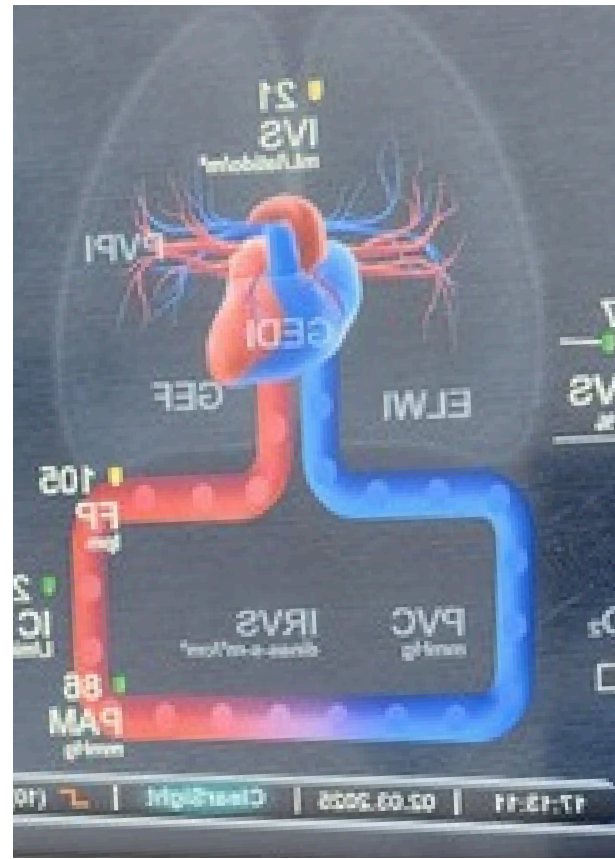


- Medición precisa y continua.
- Perfil hemodinámico completo.
- Monitor avanzado.



# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## EV 1000



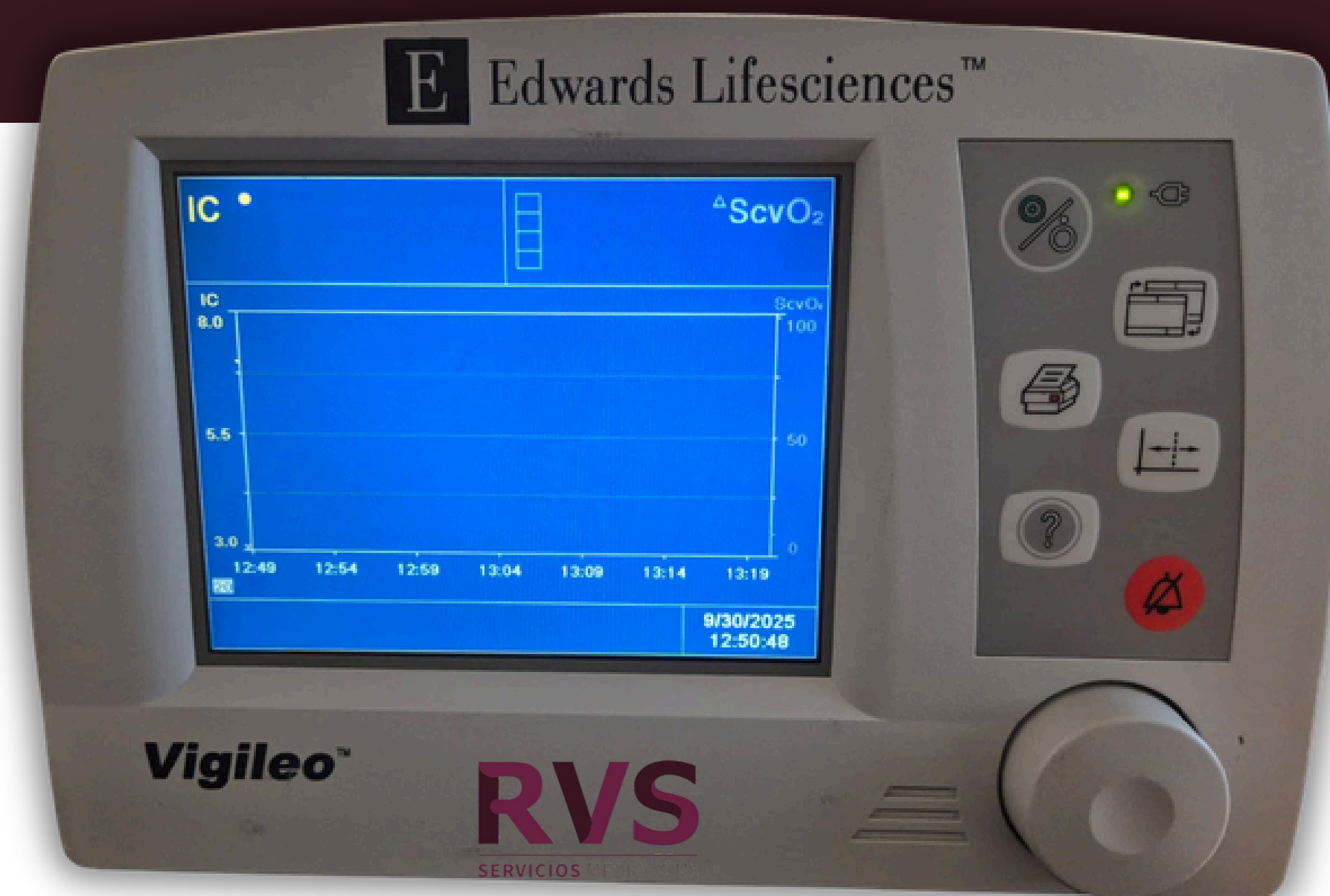
- Medición hemodinámica avanzada.
- Diseño modular y flexible.
- Monitorización no invasiva.





# MONITOR DE GASTO CARDÍACO

## VIGILEO



- Monitorización mínimamente invasiva.
- Monitorización continua de la información hemodinámica esencial.
- Monitorización única para la optimización de los fluidos y la oxigenación de los tejidos.
- Puede utilizarse con el sensor FloTraC y los catéteres de oximetría PreSep y PediaSat.
- Muestra los parámetros de flujo claves como GCC, VVS/VS y RVS.

# MASIMO ROOT



- Monitoreo versátil que centraliza y mide múltiples parámetros fisiológicos de forma no invasiva.
- Monitorización de SpO2, función cerebral (SedLine), hemoglobina (SpHb), oxigenación tisular (OI).
- Ofrece visión integral del estado del paciente para decisiones clínicas rápidas en quirófanos y UCI.



**RVS**  
SERVICIOS MEDICOS MX



# BOMBAS DE PERFUSIÓN AUTOAJUSTABLES PARA TIVA/TCI



- Programa pre establecido de infusión.
- Sistema automático y manual de instalación de jeringa.
- Pantalla táctil fácil de usar.
- La concentración precisa es controlada por un algoritmo confiable.



# BRONCOSCOPIO



- Ideal para intervenciones en neumología, anestesia y cuidado intensivo.
- Permite la inspección y tratamiento de las vías respiratorias con precisión y seguridad,
- Funciones intuitivas para Alejar/Ampliar, Capturar/Grabar, y Congelar/Liberar, facilitando la operación en tiempo real.
- Proporciona imágenes claras y detalladas.





# VIDEOPLEUROSCOPIO

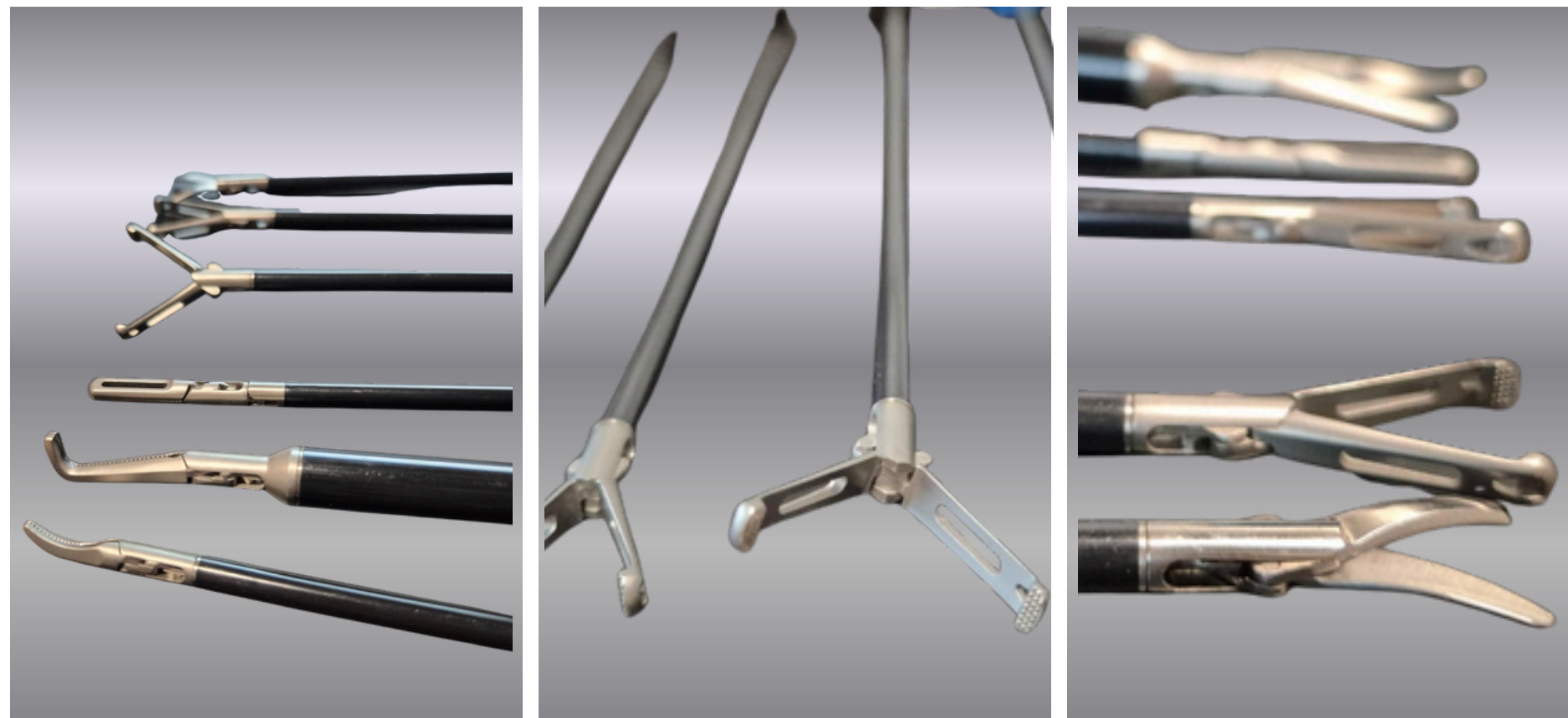


- Combina visualización real y control confortable.
- Diseñado para intervenciones mínimamente invasivas.
- Imágenes de alta calidad, brillantes y nítidas.
- Dispone de botones de captura de vídeo e imagen.





# INSTRUMENTAL DE LAPAROSCOPIA

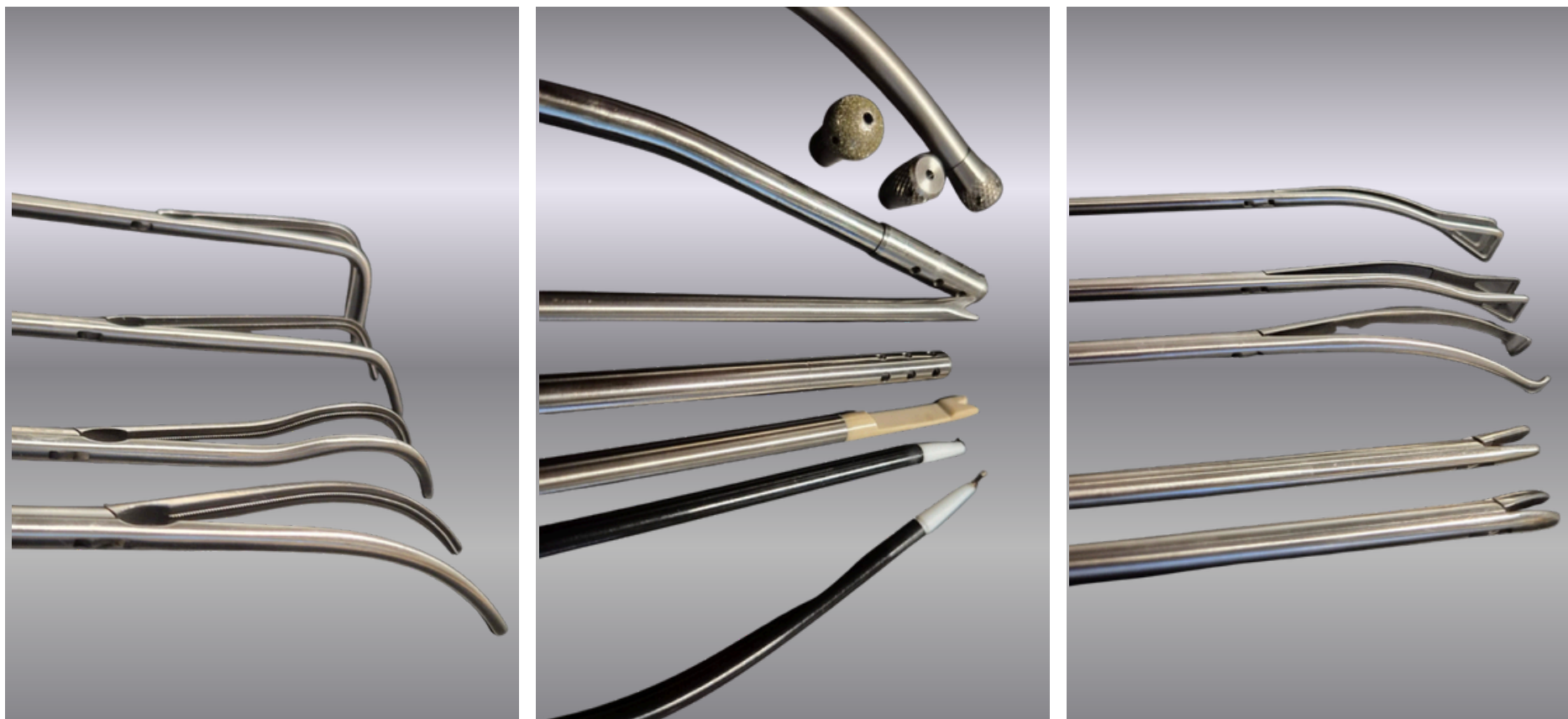


- Conjunto de pinzas, tijeras y portaagujas para cirugía mínimamente invasiva, hechas de acero grado médico aptas para esterilización.
- Acceso través de trocares estándar, permitiendo manipulación precisa y controlada.

**RVS**  
SERVICIOS MÉDICOS MX



# MATERIAL ESPECIALIZADO PARA CIRUGÍA TORÁCICA AVANZADA POR VIDEO O ABIERTA

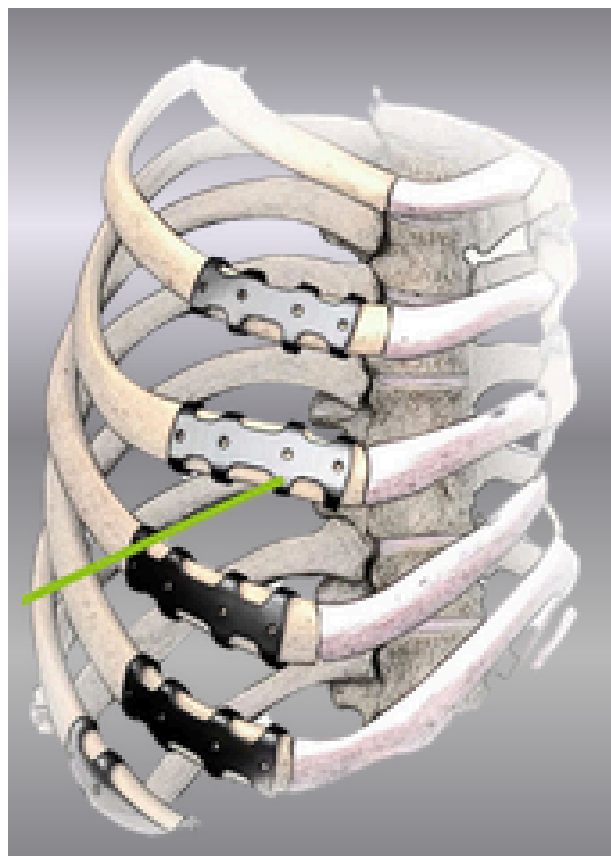


- Instrumental diseñado para una manipulación PRECISA, ACCESO SEGURO Y UNA VISUALIZACIÓN ÓPTIMA DE LA CAVIDAD TORÁCICA.



**RVS**  
SERVICIOS MÉDICOS MX

# INSTRUMENTAL Y CLIPS DE FIJACIÓN COSTAL 8 BRAZOS

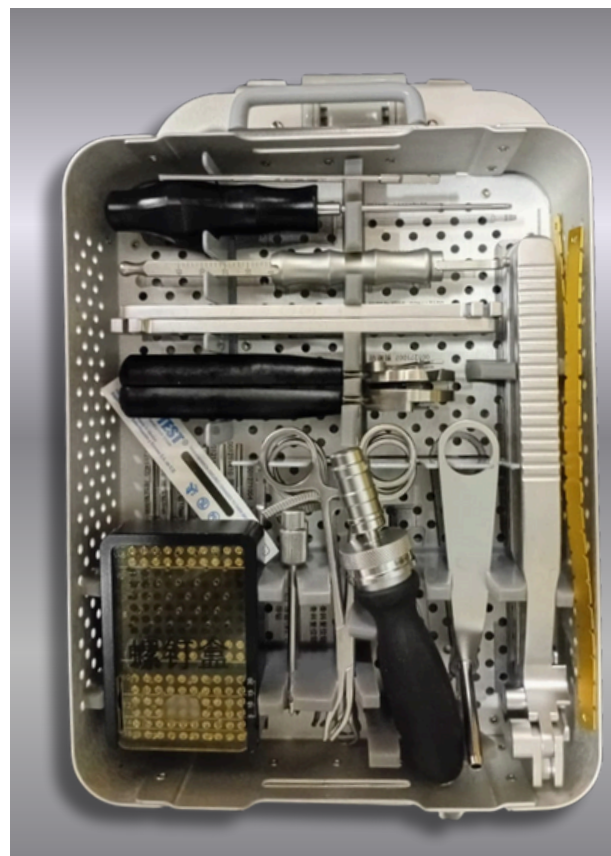
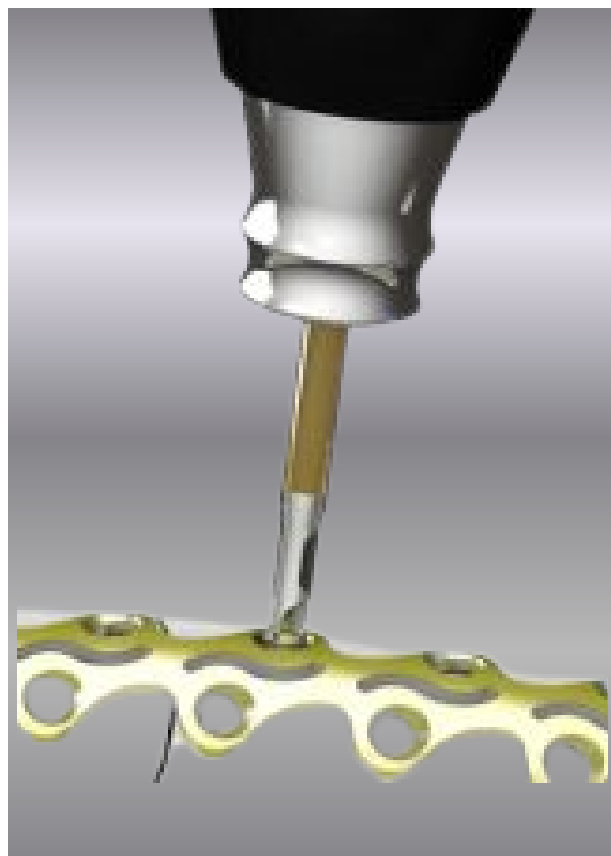
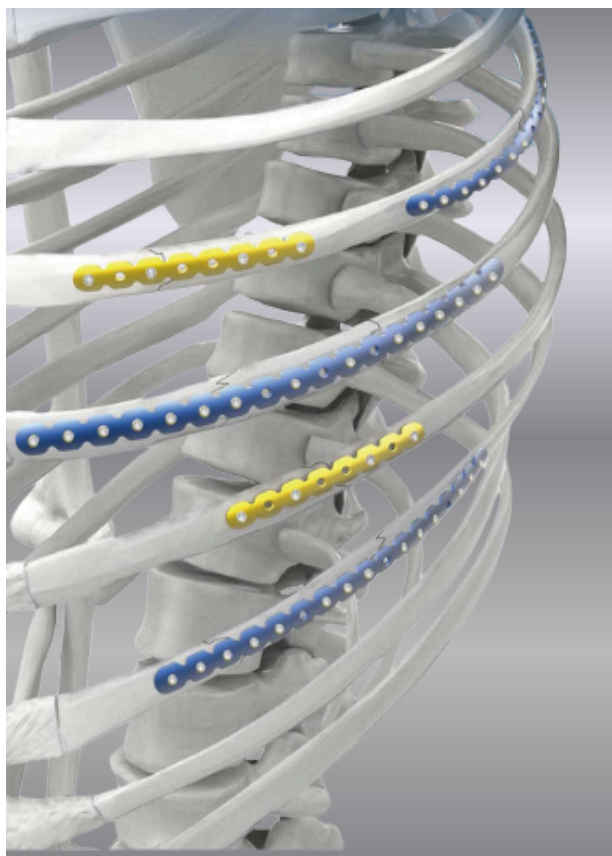


- Material de titanio puro.
- Aplicado fácilmente a costillas posterior-superiores.
- Instrumental que facilita su colocación.





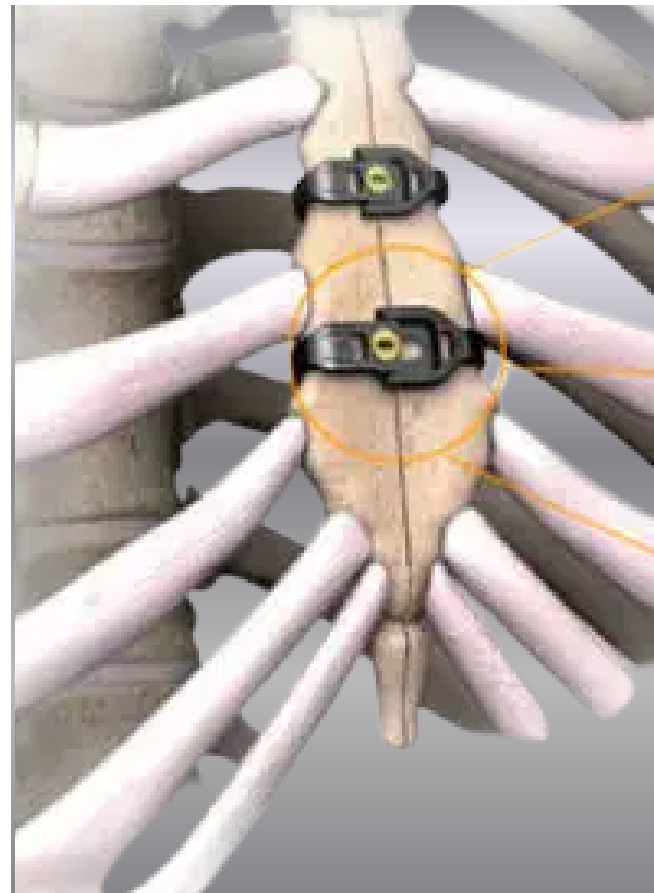
# BARRA Y CHAROLA PARA FIJACIÓN COSTAL



**RVS**  
SERVICIOS MÉDICOS MX

- Fijación segura y estable.
- Estéril y lista para usar.
- Tres tamaños y materiales diferentes.
- Charola diseñada para la sujeción y estabilización de la barra costal durante la osteosíntesis.

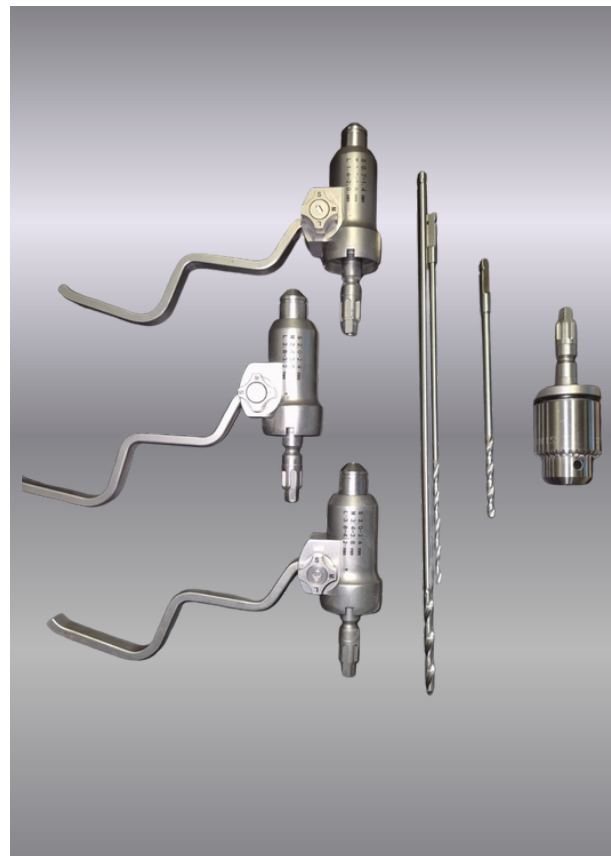
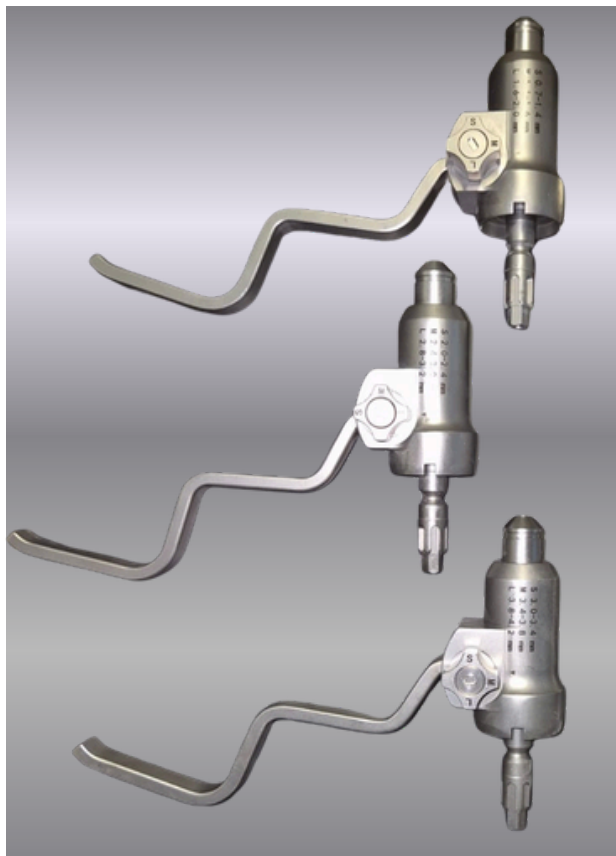
# PLACA PARA FIJACIÓN ESTERNAL



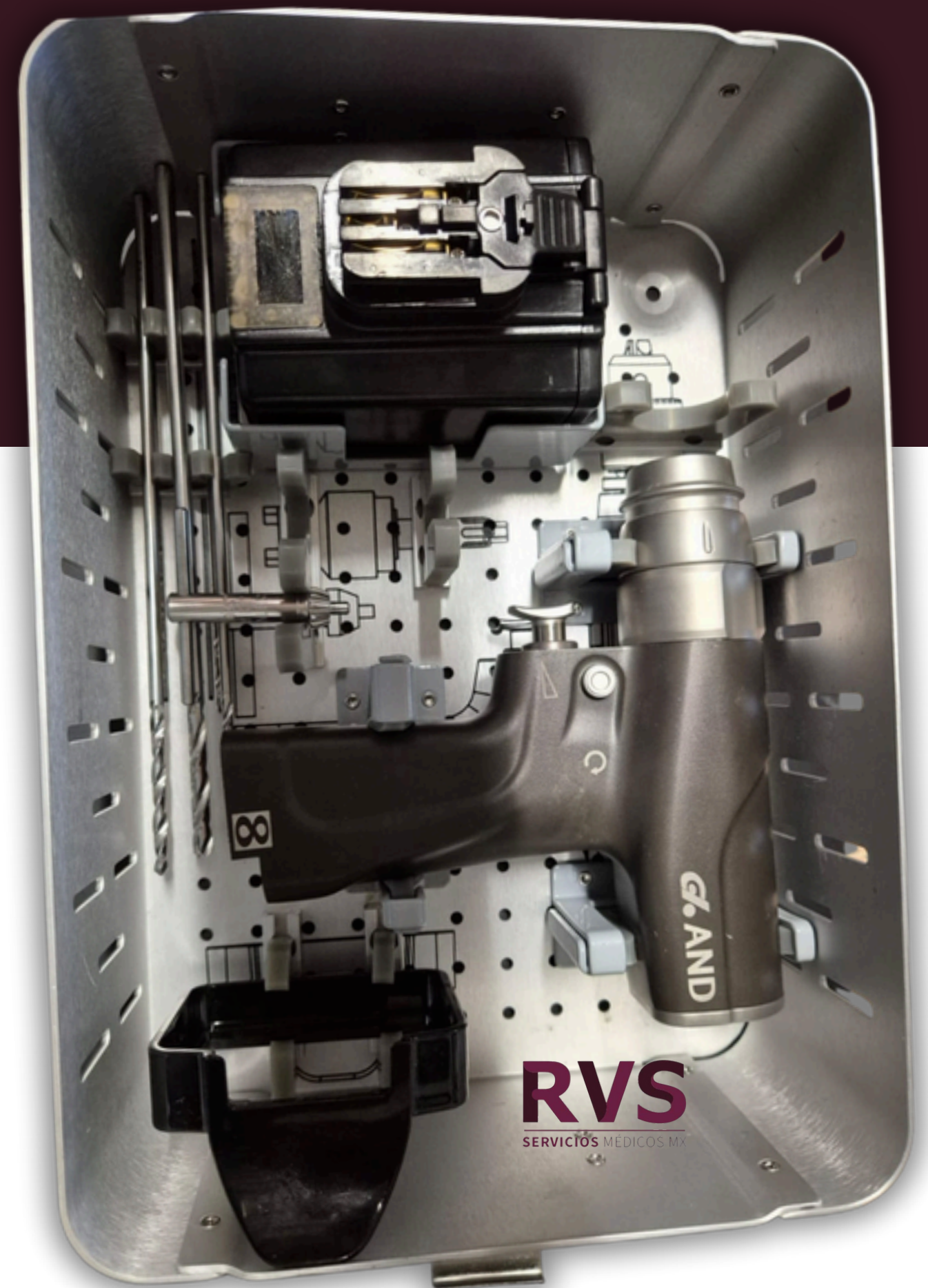
- Fijación rígida y adecuada alineación esternal.
- Estéril y listo para usar.
- Titanio, biocompatible y de alta resistencia.



# PERFORADOR SERIE 8



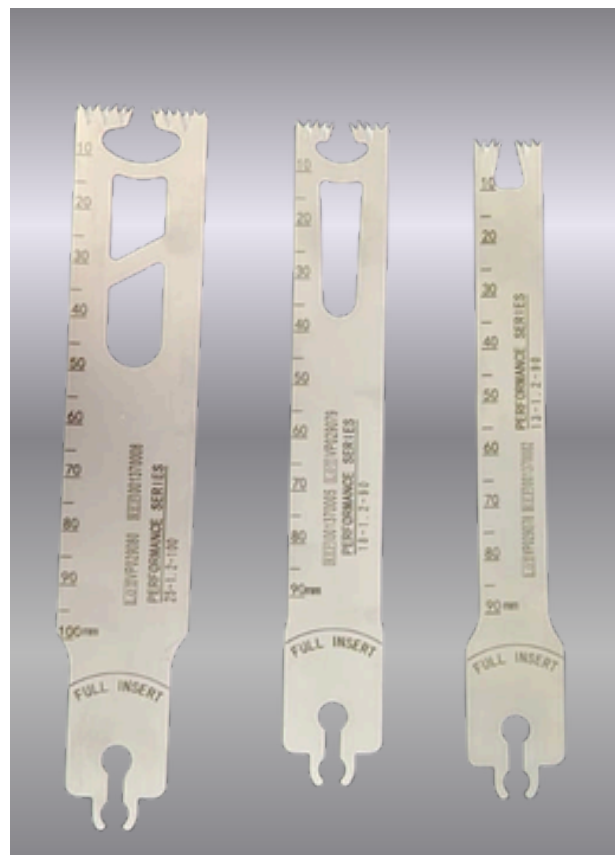
- Motor ligero con batería recargable.
- Ergonomía optimizada para uso prolongado.
- Compatible con brocas canuladas y mandriles de diferentes diámetros.



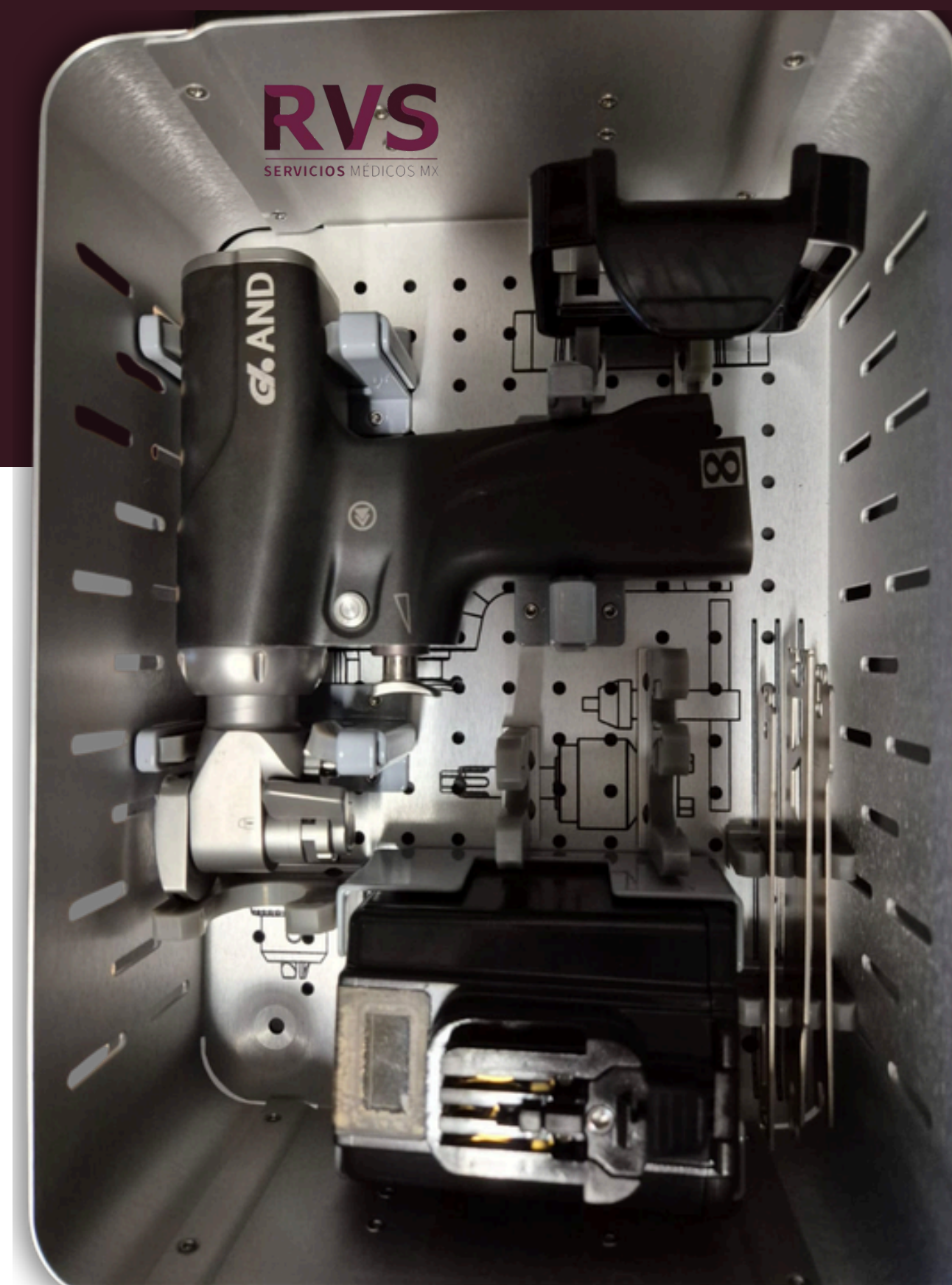


# SIERRA ESTERNAL

## SERIE 8



- Diseño ergonómico y seguro.
- El peso se distribuye de forma óptima para procedimientos de una sola mano.
- Potencia constante durante los procedimientos





# CLAVO PFNA (ANTIROTACIÓN)

## CORTO CANULADO TITANIO

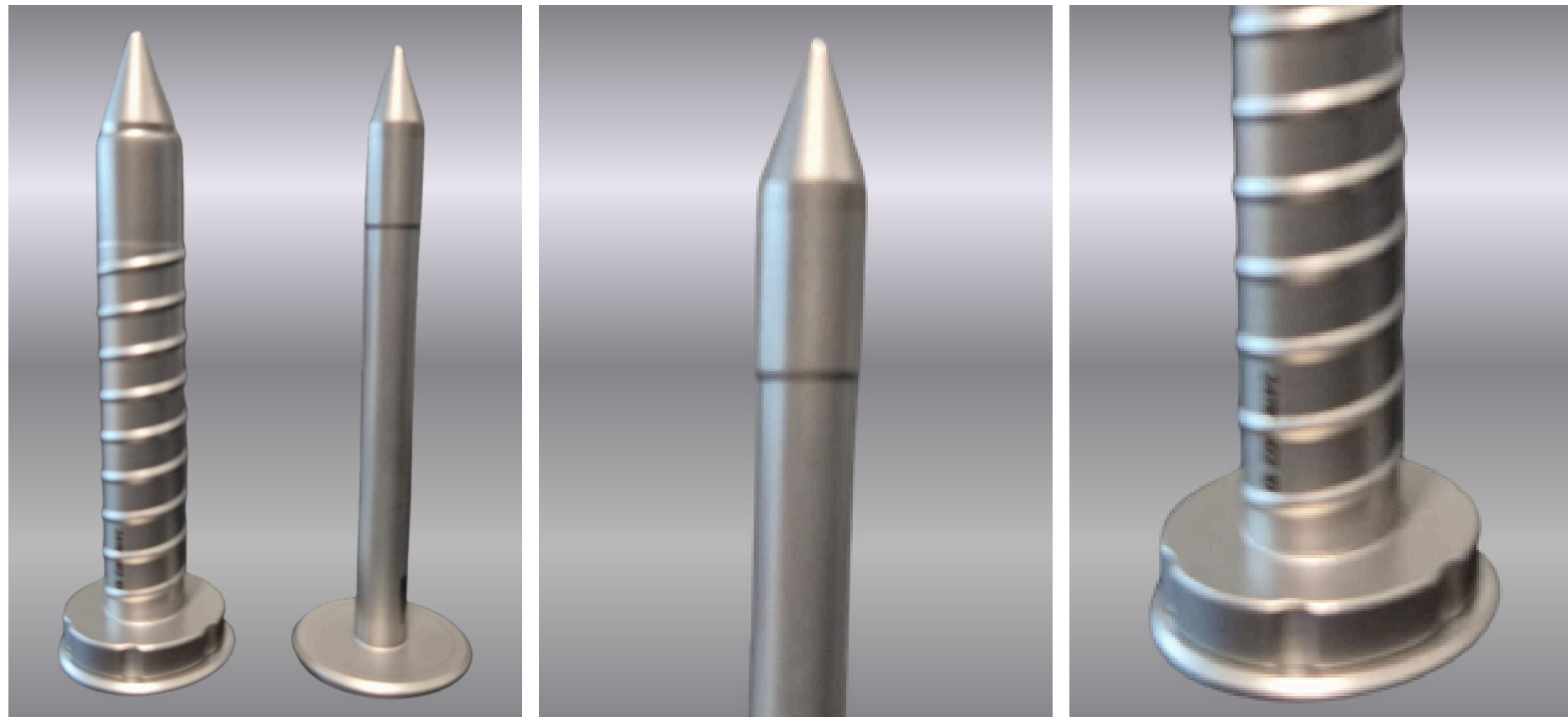


- Garantiza ajuste optimo en el fémur.
- Hecho de titanio de alta resistencia.
- Angulo mediolateral de 6°



# PUERTO TORÁCICO

## REUSABLE



- Hechas de acero grado médico apto para esterilización y reutilización.







5 6 5 1 0 0 6 8 8 4  
5 6 3 6 1 3 6 3 3 5



SEVMXMED@GMAIL.COM  
OPERATIVORVS@GMAIL.COM



5 6 5 1 0 0 6 8 8 4  
5 6 3 6 1 3 6 3 3 5



MONTE ELBRUZ #132 PISO 7 OFICINA 701  
COL. LOMAS DE CHAPULTEPEC III SECCIÓN  
CDMX MIGUEL HIDALGO C.P. 11000