

# ELECTROBISTURÍ

## ES 120



**VERSÁTIL, DISEÑADO PARA REALIZAR DIFERENTES PROCEDIMIENTOS QUIRÚRGICOS.**

**EB010011**

CÓDIGO DEL EQUIPO,  
ACCESORIOS NO INCLUIDOS.

**Corte monopolar:**  
**Corte puro máx. 120W**  
**Mezcla de corte máx. 80W**  
**Coagulación monopolar:**  
**Coagulación suave máx. 80W**  
**Coagulación forzada máx. 80W**  
**Coagulación bipolar máx 80W**

### MONOPOLAR

EB010011 + **EB010101** Mango de bisturí, cuatro puntas y placa neutra.

### MONO BIPOLAR

EB010011 + **EB010101** Mango de bisturí, cuatro puntas y placa neutra.  
**EB010103** Pinza bipolar y cable.  
**RB010106** Pedal.

## ES 300



**PERFECTO PARA LAS TÉCNICAS LAPAROSCÓPICAS.**

**EB010012**

CÓDIGO DEL EQUIPO,  
ACCESORIOS NO INCLUIDOS.

**Corte monopolar:**  
**Corte puro máx 250W**  
**Mezcla de corte máx. 150W**  
**Coagulación monopolar:**  
**Coagulación suave máx 150W.**  
**Coagulación forzada máx 150W**  
**Coagulación bipolar: máx 99W**

### MONOPOLAR

EB010012 + **EB010101** Mango de bisturí, cuatro puntas y placa neutra.

### MONO BIPOLAR

EB010012 + **EB010101** Mango de bisturí, cuatro puntas y placa neutra.  
**EB010103** Pinza bipolar y cable.  
**RB010106** Pedal.

## ACCESORIOS

### MONOPOLAR:

**EB010101** Incluye mango de bisturí, cuatro puntas y placa neutra.



Conexión US Standard para Emed, Valleylab, Alsa, Led Surtron.

**RB010201** Monopolar 4 mm



**RB010101** Ø 4 mm  
Espátula 2 x 24 mm, forma oval



**RB010103** Ø 4 mm  
Bola, recta, 4 mm



**RB010102** Ø 4 mm  
Aguja, recta, 0,5 mm



**RB010107** Ø 4 mm  
Aro de alambre, 5 mm

### BIPOLAR:

**EB010103** pinza + cable:



**RB010104** Pinza  
160 mm punta 2 mm

**RB010108**  
Cable bipolar 3m 2-pin



**RB010106** pedal:

**RB010106** Pedal simple



**TRABAJAMOS CON TODOS LOS ACCESORIOS PARA ELECTROCIRUGÍA. CONSÚLTENOS.**