



SCANTO  
LEARN  
MORE

**LEVIA** *Than* 



## **Pinza per resezione a freddo**

COLD CUT RESECTION FORCEP

**Meditalia®**



Disponibile anche rotante  
Available rotatable

# Meditalia®

## PINZA MULTIPRELIEVO PER RESEZIONE POLIPI DIMINUTIVI MULTIFUNCTIONAL FORCEP FOR THE RESECTION OF DIMINUTIVE POLYPS

**Apertura delle valve da 1 cm utilizzata come unità di misura per l'identificazione del polipo diminutivo**

*The valves opening span of 1 cm can be used as a unit of measurement to identify the diminutive polyp*

**La doppia fenestratura ha un diametro maggiorato del 20%, ottimizzando il drenaggio di liquidi**

*Valves double fenestration has an increased diameter of 20%, optimizing the drainage of liquids*

**Il device ha una rotazione graduata 1:1 tramite rondella dedicata nella parte distale del manipolo**

*Device provided with a graduated rotation 1:1 through a dedicated rotation connector placed on the distal part of the handle*

**Sezione centrale del morso di diametro fino a 3,6 mm**

*Central section of the bite diameter 3,6 mm*

**Lo spessore ridotto della parete delle valve aumenta il volume e quindi la capienza del morso**

*The reduced thickness of the valves side part increases the volume capacity of the bite*

### Products info

References	Working length	Sheath diameter	Channel	Cup shape	Jaws	Central cup diameter	Sheath
MED-209-LEV	230 cm	2,3 mm	2,8 mm	oval	smoothed	2,6 mm	teflon
MED-210-LEV	230 cm	2,3 mm	2,8 mm	oval	smoothed	2,6 mm	teflon ↻
MED-211-LEV	230 cm	2,3 mm	2,8 mm	oval	toothed	2,6 mm	teflon
MED-212-LEV	230 cm	2,3 mm	2,8 mm	oval	toothed	2,6 mm	teflon ↻
MED-309-LEV	230 cm	2,6 mm	3,7 mm	oval	smoothed	3,6 mm	teflon
MED-310-LEV	230 cm	2,6 mm	3,7 mm	oval	smoothed	3,6 mm	teflon ↻
MED-311-LEV	230 cm	2,6 mm	3,7 mm	oval	toothed	3,6 mm	teflon
MED-312-LEV	230 cm	2,6 mm	3,7 mm	oval	toothed	3,6 mm	teflon ↻

Semplice ed efficace

Unico dispositivo certificato **CE** per resezione polipi e multiprelievo

**Meditalia®**

Unique multifunctional device **CE** certified for  
resection of polyps and multi collection