

# inurma

ENVIRONMENTAL TECHNICAL SOLUTIONS

## FICHA TÉCNICA

PINZAS



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PINZAS				
	Material	Apertura	Long Pinza	Peso
1. MULTIUSO	Tubo de Acero Almohadillas de caucho	15 cm	87.5 cm	400 g
2. CROCO 90 CM	Tubo Aluminio Almohadillas de caucho	11 cm	90 cm	350 g
3. RAMASSE	Tubo Aluminio Mandíbula de acero galvanizado Dentado de PVC Mango de plástico	15 cm	40/90/140 cm	220/400/580 g
4. POLYVALENTE	Tubo de Aluminio Mango de plástico Puntas de goma dentadas con imanes	13 cm	100 cm	280 g
5. PAPIERS	Tubo de Aluminio Mango de plástico Dentado de goma	10 cm	82/93 cm	250g
5. CANINA	Tubo de acero al carbono inoxidable	11 cm	80 cm	450 g

### MULTIUSO:

- Su posición ergonómica vertical facilita la recogida de residuos del suelo
- Las almohadillas de goma agarran fácilmente el papel, las hojas, los palos y otros residuos



### CROCO:

- Dientes intercambiables



### RAMASE:

Ventosas de goma intercambiables



### POLIVANETE:

Mandíbula rotativa a 360°



### PAPIERS:

Mandíbula de goma dentada, giratoria a 90°



### CANINA:

Mango ergonómico con gatillo de plástico. Sistema de cierre elástico. Mordaza giratoria de 90°

