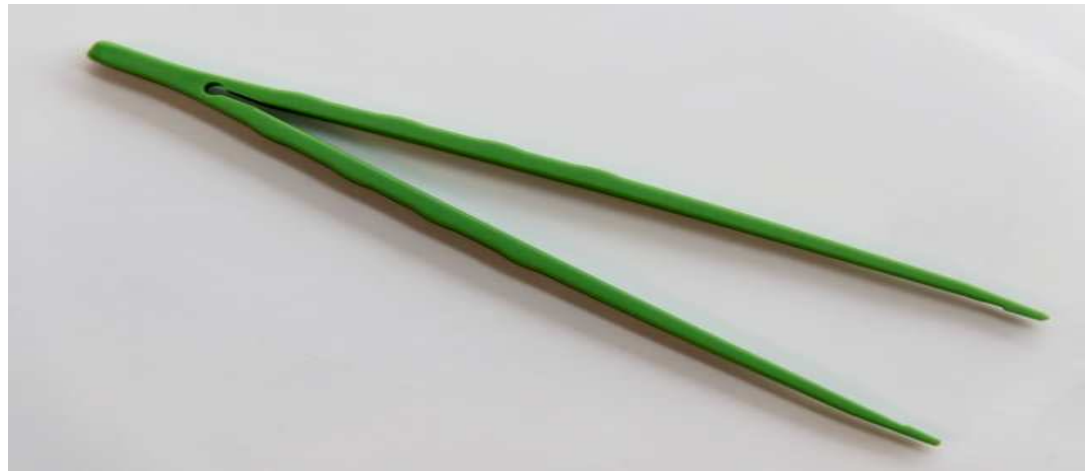
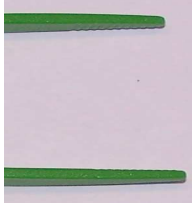


SPECIFICA DI PRODOTTO - PRODUCT SPECIFICATION

codice - code	descrizione - description
AC 160XL V	Pinza anatomica monouso lunga 24,5 cm punte fini - Verde
	Disposable tweezer long 24,5 cm thins tips - Green

caratteristiche - features
<ul style="list-style-type: none"> dispositivo medico marcato CE in classe 1 non sterile e senza funzione di misura <u>leggere le istruzioni d'impiego prima dell'uso</u> fabbricato in materiale plastico atossico lunghezza 245 mm punte fini con zigrinatura sterilizzabile: Ossido di Etilene (EtO); Gamma - Beta (fino a 25 kGy);
<ul style="list-style-type: none"> class 1 not sterile CE marked medical device and without measuring function <u>read operating instructions before use</u> manufactured with atoxic raw material length 245 mm tips thins with sterilizable: Ethylene Oxide (EtO); Gamma – Beta (up to 25 kGy);

disegno - drawing	
	 <p>Dettaglio delle punte</p>
	<p>modalità di impiego how to use it</p>

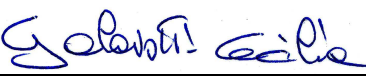

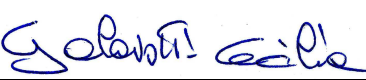

uso - intended use	colore - color	confezione standard – standard package
Prelevare cotone e/o garze	verde	500 pezzi sfusi, non sterili, in doppio sacco polietilene e cartone temperatura di stoccaggio: 0°C / 40°C
Take up cotton or gauze	green	

SPECIFICA DI PRODOTTO - PRODUCT SPECIFICATION

codice - code	descrizione - description
AC 160XL V	Pinza anatomica monouso lunga 24,5 cm punte fini - Verde
	Disposable tweezer long 24,5 cm thins tips - Green

materiale - raw material	Tipo - Type
Polipropilene caricato 10% fibra di vetro Latex free	PP G2 neutro con 1,5% colorante verde
Polypropylene 10% glass fibre reinforced Latex free	PP G2 neutral 1,5% green colouring agent

controllo qualità – quality control
controllo visivo - visual control

rev.	data - date	preparato da – prepared by	approvato da – approved by
00	07/01/2016 <small>(dd/mm/yyyy)</small>		
01	22/01/2016 <small>(dd/mm/yyyy)</small> Aggiunto specifica latex free Add specific latex free		
	Cecilia Galavotti	Luca Bergamini	
CODICE	CND	GMDN	NUMERO PUBBLICAZIONE RDM
AC 160	V 9099	/	

attenzione - warning
<p>L'esposizione di questo prodotto a materiali, prodotti chimici, modalità di sterilizzazione o temperature al di fuori delle specifiche, possono causare cambiamenti nel materiale del prodotto. Se l'uso inteso è diverso, è l'acquirente il solo responsabile per la scelta, l'adeguatezza e l'uso di questo prodotto.</p>
<p>The exposure of this product to materials, chemicals, sterilization or temperatures that are outside the operating range specifications may cause changes in the raw materials of the product. If the intended use is different, the buyer is the sole responsible for the selection, suitability and the use of this product in a finished medical device.</p>

