

---

**CRANIOMETRO**  
**CRANIOMETER**  
**CRANEÓMETRO**  
**CRANIOMÈTRE**

METRICA S.p.A.  
Via Grandi 18  
20097 San Donato Milanese (Mi) Italy  
Made in Italy



**Gima S.p.A.**  
Via Marconi, 1 - 20060 Gessate (MI) Italy  
gima@gimaitaly.com - export@gimaitaly.com  
[www.gimaitaly.com](http://www.gimaitaly.com)

**REF** 70410

---

**Gima 27327**

## PREMESSA

Lo scopo di questo manuale è quello di fornire al cliente tutte le indicazioni possibili sul CRANIOMETRO, nonché le istruzioni d'uso e di manutenzione che permettono di mantenere nel tempo sia le prestazioni che l'efficienza del CRANIOMETRO.

Il manuale d'uso deve essere conservato in buono stato e riposto in luogo accessibile per una rapida consultazione

Il CRANIOMETRO è soggetto a possibili aggiornamenti e per questo possono essere montati particolari diversi da quelli raffigurati; questa eventualità non pregiudica in alcun modo le spiegazioni contenute nel manuale d'uso e la sicurezza del CRANIOMETRO stesso.

## SCOPO DELL'APPARECCHIO

Il CRANIOMETRO è uno strumento che ha la funzione di misurare in cm, con una precisione di  $\pm 2$  mm, ed in pollici con una precisione  $\pm 1/8''$ , il diametro del cranio di un neonato.

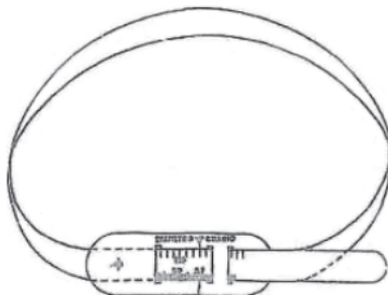
Range misurazione circonferenza cranio 0-60cm - tolleranza  $\pm 5$ mm/ graduazione in mm

Range misurazione diametro cranio 0-19 cm (il diametro è dato dalla circonferenza /  $\pi$ )

## ISTRUZIONI D'USO

Svolgere completamente il craniometro ed inserire la parte finale tra le aperture in corrispondenza dell'indice, tenendo quest'ultimo rivolto verso la parte esterna (vedi figura 1).

L'utilizzo del craniometro è molto semplice: applicarlo sulla testa del neonato, tirare con delicatezza il lembo sporgente fino a stringerlo attorno alla fronte; ora sarà sufficiente leggere i dati in corrispondenza della freccia indicatrice sul frontale del craniometro.



**AVVERTENZE**

La pulizia del CRANIOMETRO deve essere effettuata con un panno umido di sostanze che non rovinino il tessuto (es. alcool - detergente per vetri).

Il CRANIOMETRO deve essere conservato nella sua scatola in un ambiente non umido. È necessario segnalare qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo medico da noi fornito al fabbricante e all'autorità competente dello Stato membro in cui si ha sede.

 REF	Codice prodotto	 LOT	Numero di lotto		Attenzione: Leggere e seguire attentamente le istruzioni (avvertenze) per l'uso
	Conservare al riparo dalla luce solare		Conservare in luogo fresco ed asciutto		Leggere le istruzioni per l'uso
	Dispositivo medico conforme al regolamento (UE) 2017/745		Fabbricante		Identificatore univoco del dispositivo
	Dispositivo medico		Data di fabbricazione		Distribuito da

**CONDIZIONI DI GARANZIA GIMA**

Si applica la garanzia B2B standard Gima di 12 mesi.