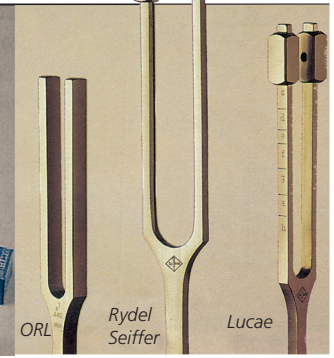
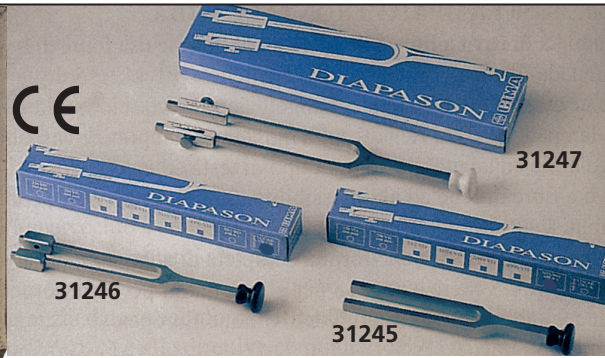
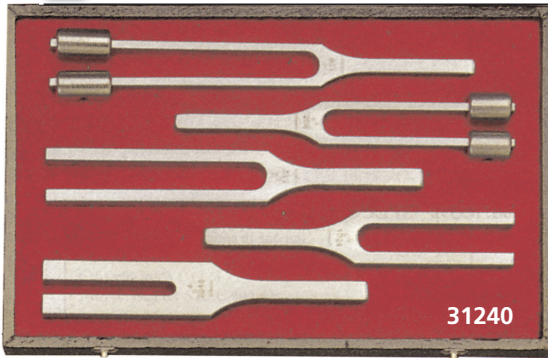


## DIAPASON PRODUZIONE TEDESCCA



### DIAPASON PER OTORINO

Di produzione tedesca, questi modelli sono il frutto di una lunga tradizione. Costruiti con una lega speciale che garantisce la massima precisione del suono.

| Codice GIMA | DIAPASON PER OTORINO   |
|-------------|--|
| 31230       | Diapason Lega 128 Hz* - con pesi   |
| 31231       | Diapason Lega 256 Hz* - con pesi   |
| 31232       | Diapason Lega 512 Hz   |
| 31233       | Diapason Lega 1024 Hz  |
| 31234       | Diapason Lega 2048 Hz  |
| 31235       | Diapason Lega 4096 Hz  |
| 31240       | Trus Diapason Lega - 5 pezzi - (contiene 128 Hz*, 256 Hz*, 512 Hz, 1024 Hz, 2048 Hz) |

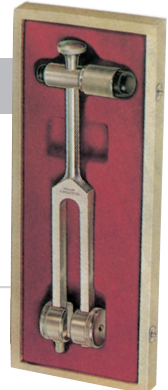
*I diapason con l'asterisco \* sono forniti con peso*

### DIAPASON PER OTORINO/NEUROLOGO

Prodotti in lega speciale e forniti di supporto

| Codice GIMA | DIAPASON PER OTORINO/NEUROLOGO   |
|-------------|--|
| 31245       | Diapason a1-440 Hz - ENT - 90 g  |
| 31246       | Diapason - LUCAE - 80 g regolabile da c128 a h240 con piedino - 120 g        |
| 31247       | Diapason C64, c128 - RYDEL SEIFFER con cursori staccabili C64 o c128 - 120 g |
| 31249       | Martello neurotone in astuccio foderato                                      |

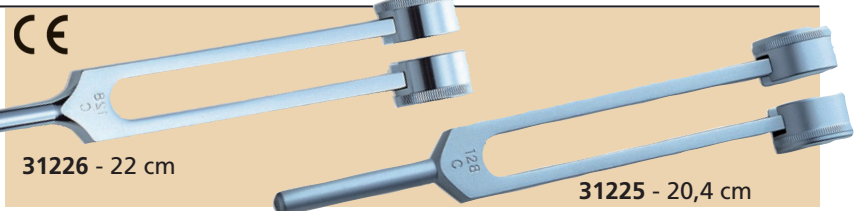
*Diapason neurologico: set di 5 componenti per un esame neurologico: martello + diapason + riflessologo + spazzola. Inseriti in un'elegante scatola in legno.*



## DIAPASON IN LEGA D'ALLUMINIO

- 31225 DIAPASON ALLUMINIO 128 Hz
  - 31226 DIAPASON ALLUMINIO 128 Hz - con piedino
- Prodotti con la migliore lega d'alluminio e strumenti ad alta precisione per soddisfare a pieno le esigenze di chi esercita la professione medica.

*Piedino per uso frontale*



## OCCHIALI NISTAGMO - DR. FRENZEL

### • 31204 OCCHIALI NISTAGMO - DR. FRENZEL

Per la rilevazione della reazione patologica del nistagmo. Lenti fisse, biconvesse, ±18,0 diottrie.

Gli occhiali nistagmo devono essere collegati solo con generatori di tensione inferiore ai 4,2 V secondo le norme di sicurezza 93/42/CEE, vedere "GIMA 6" a pag. 166. Produzione tedesca.

### • 31206 OCCHIALI NISTAGMO CON BATTERIA

Questo modello permette di lavorare senza cavi e liberi dal condizionamento dell'alimentazione. Questi occhiali nistagmo sono alimentati tramite 3 batterie 1,5 Volt tipo C LR 14/AM2 situate sopra la montatura.

L'illuminazione è regolabile ruotando la rotellina laterale.

### • 31130 TRASFORMATORE AC/DC - vedi pag. 156

### • 31208 LAMPADINA NISTAGMO - ricambio

4 Volt, 0,230 Ampere, 1 Watt Ø filettatura 3,5x0,35 mm



TRASFORMATORE NON RICHiesto

## VIDEONISTAGMOSCOPIO STANDARD E USB

### • 31210 VIDEO NISTAGMOSCOPIO - maschera e 1 telecamera

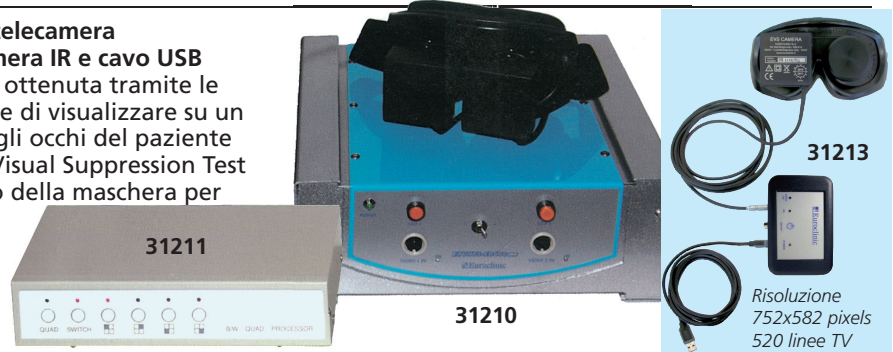
### • 31213 VIDEONISTAGMO-USB - maschera, telecamera IR e cavo USB

Agevola la visione e la registrazione del nistagmo, ottenuta tramite le classiche prove vestibolari. Questo sistema consente di visualizzare su un monitor o su PC/Notebook (31213) le immagini degli occhi del paziente durante i test ed inoltre permette di effettuare il Visual Suppression Test (VT) tramite l'accensione di un led rosso all'interno della maschera per consentire la fissazione. L'innovativa tecnologia del sistema fornisce delle immagini di qualità.

Alimentazione 220 V (12 V DC).

### • 31211 TELECAMERA AGGIUNTIVA per 31210

Per visualizzare contemporaneamente entrambi gli occhi sul monitor.



Risoluzione 752x582 pixels 520 linee TV