

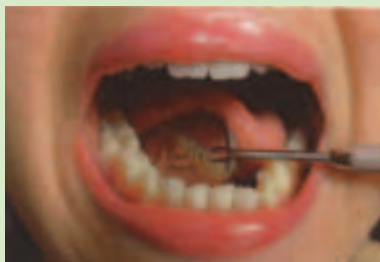
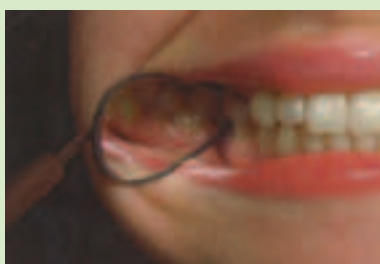
# MOUTH MIRRORS DR. FABRIZIO COMELLA

## Drop shape mirror

The mouth is an indispensable tool for the inspection of the oral cavity, soft tissue, anterior and posterior teeth and for conservative treatment. To improve these operations the traditional circular shape had been changed with a new "drop shape" able to ensure a better control of the soft tissue, better protection of the tongue wall and a larger view of the superior molar and buccal cavity. Furthermore, the new "drop shape" design gives more light for a better view in the oral cavity.

PROTECTED BY INTERNATIONAL PATENT

MEDESY  
NEW



4903/10 BOX 12 pcs

## Specchietto a goccia

Lo specchietto odontoiatrico rappresenta lo strumento necessario all'ispezione del cavo orale, dei tessuti molli, dei denti anteriori, posteriori e come protezione nelle manovre chirurgiche-conservative. Per tale ragione, la modifica al tradizionale specchietto di forma rotonda ha determinato una nuova geometria ellissoidale dello strumento; tale modifica è stata studiata per permettere maggior controllo dei tessuti molli, miglior protezione della parete linguale ed una più ampia retrospettiva dei molari superiori e del versante vestibolare, nonché una maggior incidenza della luce riflessa aumentando così la luminosità del cavo orale.

PROTETTO DA BREVETTO INTERNAZIONALE

## Espejo con forma "de Gota"

El espejo es un instrumento indispensable para la exploración de la cavidad oral y de los tejidos blandos de los dientes posteriores y anteriores para los tratamientos de conservadora.

Para mejorar estas operaciones, la tradicional forma circular se ha modificado con una nueva forma de "gota" de manera que se asegura un mayor control de los tejidos blandos, una mayor protección de la lengua y una visión más amplia de los molares superiores y de la cavidad vestibular. Además, el nuevo espejo con forma "de Gota", consigue una mayor luminosidad en el interior de la propia cavidad oral.

PROTEGIDO POR PATENTE INTERNACIONAL

## Drop Shape Mirror

Le miroir est un instrument indispensable à l'exploration de la cavité buccale, à l'examen des tissus gingivaux comme des dents, tant dans la zone antérieure que postérieure.

C'est pourquoi dans un souci de confort, le miroir rond traditionnel a été remplacé par le "drop Shape Mirror" - miroir en forme de goutte - et ce afin d'améliorer le contrôle gingival, d'assurer une meilleure protection de la langue, de bénéficier d'une vision plus large du secteur molaire supérieur, d'une manière générale de la cavité buccale dans son entier.

En outre, le dessin du "drop Shape Mirror" induit une plus grande réflexion de la lumière pour un meilleur confort.

PROTÉGÉ PAR BREVET INTERNATIONAL



4903/10  
autoclavable

# Mouth mirrors and handles



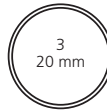
Specchietti e manici simple stem • Espejos para boca - Mangos para espejos • Miroirs à bouche-manches pour miroirs à bouche

**Mouth mirrors in packages of 12 pcs.**  
Avoid cleaning at ultra-sound.

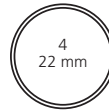
**Specchietti in confezioni da 12 pz.**  
Evitare lavaggio con ultrasuoni.

**Espejos para boca en paquetes de 12 piezas.**  
Evitar las limpiezas para ultra-sons.

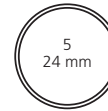
**Miroirs Dentaires, boîte de 12.**  
Éviter le nettoyage à ultra-son.



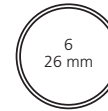
**4903/0**  
Plane.  
Piano.  
Plano.



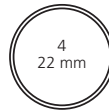
**4903/1**  
Plane.  
Piano.  
Plano.



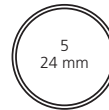
**4903/2**  
Plane.  
Piano.  
Plano.



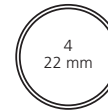
**4903/7**  
Plane.  
Piano.  
Plano.



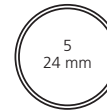
**4903/5**  
Rhodium.  
Al Rodio.  
Rodium.  
Front surface.



**4903/6**  
Rhodium.  
Al Rodio.  
Rodium.  
Front surface.



**4903/3**  
Magnifying.  
Concavo  
ingrandente.  
**High Power.**



**4903/4**  
Magnifying.  
Concavo  
ingrandente.  
**High Power.**

## Double side mouth mirrors rhodium

Mouth mirrors with two opposed reflecting Rhodium Front Surface. The double side reflection can be usefully taken advantage of when using the mirror as a retractor and the Scalytic light, with help of the mirror on the back, is reflected on the observed area in the mouth.

### Specchietti doppi rodiati

Specchietto al Rodio riflettente da entrambe i lati.

### Miroir double face rhodium

Sa particularité consiste à avoir deux faces réfléchissantes opposées - la surface arrière renvoie sur le champ opératoire la lumière du scalytique. **Éviter nettoyages aux ultra-sons.**

### Espejos dentales doble cara - Rodio

Son espejos con dos superficies reflejantes opuestas con una cubierta de rodio (Front Surface). Además, la superficie reflejante doble cara puede ser útil cuando el espejo es utilizado como un separador y un instrumento para enviar la luz del Scalytique en la zona indicado de la boca.

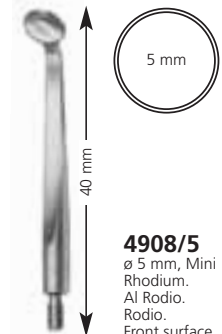


**4910/1**  
ø mm 22  
n. 4  
Rhodium  
Front Surface

**4910/2**  
ø mm 24  
n. 5  
Rhodium  
Front Surface



**4910/4**  
ø mm 20  
Rhodium  
Front Surface



**4908/5**  
ø 5 mm, Mini  
Rhodium.  
Al Rodio.  
Rodio.  
Front surface.

**MEDESY NEW**



**4905/6**  
ø 6 mm



**4905/8**  
ø 8 mm



**4900**  
mm 120



**4900/CS**  
mm 120  
Cone-Socket



**4901**  
mm 120



**4901/CS**  
mm 120  
Cone-Socket



**4902**  
mm 125



**4902/CS**  
mm 120  
Cone-Socket



**4904**  
mm 130



**4920**  
Handle for laryngeal mirrors  
Manico per specchietti laringei  
Mango para espejos laringeos

Laryngeal mirrors  
Specchietti laringe  
Espejos laringeos

- 4915/000** ø 10 mm
- 4915/00** ø 12 mm
- 4915/0** ø 14 mm
- 4915/1** ø 16 mm
- 4915/2** ø 18 mm
- 4915/3** ø 20 mm
- 4915/4** ø 22 mm
- 4915/5** ø 24 mm
- 4915/6** ø 26 mm
- 4915/7** ø 28 mm
- 4915/8** ø 30 mm

Hollow,  
light,  
stainless.  
Vuoto,  
leggero,  
inox.  
Hueco,  
ligero.  
Acero  
inoxidable  
léger.

Hollow,  
light,  
stainless.  
Vuoto,  
leggero,  
inox.  
Hueco,  
ligero.  
Acero  
inoxidable  
léger.

Hollow,  
stainless.  
Vuoto,  
inox.  
Hueco.  
Acero  
inoxidable.