

## STRUMENTI E KIT PER GINECOLOGIA IN ACCIAIO INOX



26817

- **26817 SET DILATATORI DI HEGAR - cromati**  
Include 14 dilattatori Ø 4-17 mm



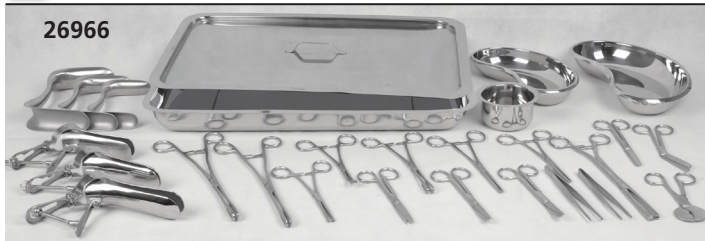
26810

- **26810 KIT GINECOLOGIA**  
Include 4 strumenti in un astuccio di nylon. Vedere pagina 45.

- 26801 PINZA FOERSTER 25 cm
- 26802 PINZA SCHROEDER 25 cm
- 26806 PINZA BIOPSIA SCHUMACHER 24 cm
- 26808 PINZA BIOPSIA SCHUBERT - 21 cm
- 26809 ENDOSPECULUM KOGAN - 24 cm

ALTRI STRUMENTI PER GINECOLOGIA  
Vedere pagina 45

## KIT PARTO IN ACCIAIO INOX PINZETTE OMBELICALI

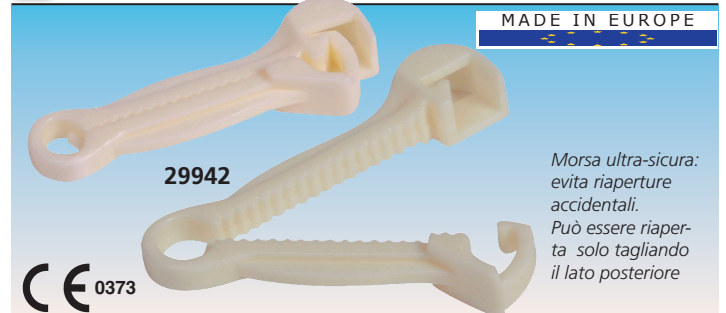


26966

- **26966 KIT PARTO INOX - 25 pz.**

Bacinella reniforme 20 cm - medio  
Bacinella reniforme 205 cm - grande  
Capsula 150 ml - 6 oz - media  
Forbici per episiotomia Brown Sadler - 14 cm  
Pinze per arteria Kocher - dritte - 16 cm  
Pinze per arteria Kocher - dritte - 18 cm  
Pinze per arteria Kocher - curve - 16 cm  
Pinza piana per dissezione English TOE - 14 cm  
Pinza piana per dissezione English TOE - 18 cm

Pinza dentata per dissezione 1x2 - 14cm  
2 Forbici per operazione punte acute/smusse - dritte - 15 cm  
2 Forbici per operazione punte acute/smusse - curve - 15 cm  
2 forbici per spugne ramplay - dritte - 24 cm  
Pinza Museux Vulsellum 8mm - dritta - 24 cm  
3 Specula vaginali Cusco - piccolo - medio - grande  
3 Specula vaginali Sims - piccolo - medio - grande  
Forbici ombelicali brevetto USA - 10,5cm  
Vassoio porta strumenti con coperchio 45x30x6,2 cm



MADE IN EUROPE

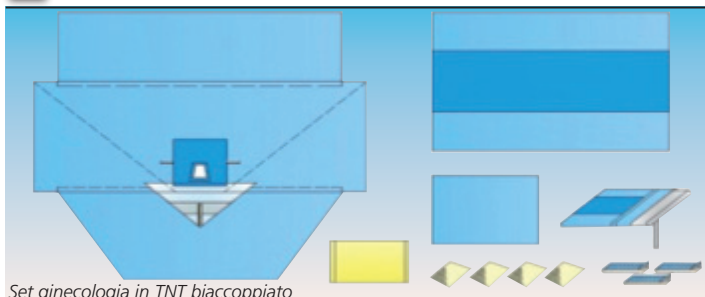
29942

CE 0373

Morsa ultra-sicura:  
evita riaperture  
accidentali.  
Può essere riaper-  
ta solo tagliando  
il lato posteriore

- **29942 PINZETTE OMBELICALI X-SAFE - sterili - conf. da 500**  
Pinzette ombelicali monouso che permettono un adeguato fissaggio di qualsiasi cordone ombelicale e ne evitano la fuoriuscita dal pettine di chiusura. Confezionate singolarmente in contenitore in nylon/polietilene e carta medica per garantire l'igiene. Sterilizzate con ossido di etilene.

## SET GINECOLOGIA - STERILE



Set ginecologia in TNT biaccoppiato

- **23641 SET GINECOLOGIA - sterile - conf. da 8**

1 telo tavolo madre cm 150x200 con fascia centrale assorbente  
1 federa di Mayo cm 80x145  
1 telo ginecologia per posizione litotomica cm 290x240 con foro adesivo, gambali incorporati, sacca raccolta liquidi con filtro e valvola di scarico  
1 telo cm 75x90  
1 incision-film 35x50  
3 strisce adesive cm 10x50  
4 salviette asciugamani cm 35x40

- **23644 SET PARTO CESAREO - sterile - conf. da 8**

1 telo tavolo madre cm 150x200 con fascia centrale assorbente  
1 federa di Mayo cm 80x145  
1 telo per parto cesareo cm 260x200x310  
con film incisione e sacca raccolta liquidi  
1 telo neonato cm 75x90  
Vedere figura a pagina 40

## PERFORATORE AMNIOTICO

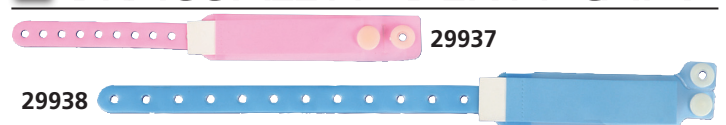


29945

- **29945 PERFORATORE AMNIOTICO - sterile - conf. da 600**  
Perforatore amniotico monouso. Il sistema è completamente sicuro, evitando il rischio di lesioni al feto.  
Fornito in busta singola sterile.

CE 0373

## BRACCIALETTI IDENTIFICATIVI

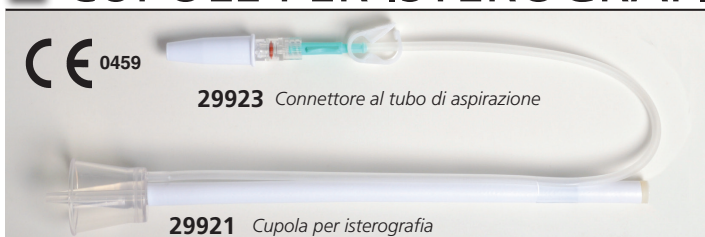


29937

29938

Codice GIMA	BRACCIALETTI IDENTIFICATIVI	Colore	Minimo vendita
29936	Neonato	azzurro	conf. da 100
29937	Neonato	rosa	conf. da 100
29938	Mamma	azzurro	conf. da 100
29939	Mamma	rosa	conf. da 100

## CUPOLE PER ISTEROGRAFIA



CE 0459

29923 Connettore al tubo di aspirazione

29921 Cupola per isterografia

- **29920 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 25 mm - sterili**
- **29921 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 30 mm - sterili**
- **29922 CUPOLE ISTEROGRAFIA - 35 mm - sterili**
- **29923 CONNETTORE CUPOLE - sterili**

Cupola troncoconica rigida e trasparente con una cannula conica centrale. Manipolatore flessibile, lungo 25 cm, incorporato alla base; due cateteri in PVC con pinze. Il catetere esterno con rubinetto crea il vuoto, quello all'interno del manipolatore serve per l'iniezione del mezzo di contrasto. La forma troncoconica e la progressiva applicazione del vuoto alla cupola garantiscono un'aderenza perfetta al collo uterino mediante centratura automatica. L'unità di aspirazione cupola/cannula è radiotrasparente e consente di controllare l'area prossimale della cervice. Il radiologo può quindi operare a distanza dal campo radioattivo dopo aver comodamente immobilizzato l'utero. Senza lattice.