

**STERYLAR PRODUCT RANGE**

Biopsy & localisation needles  
Gynaecological products  
Decontaminating mats for the O.R.  
Aghi per biopsia e localizzazione  
Prodotti per ginecologia  
Tappeti decontaminanti

For further information or a quotation please contact : Colin Walters



Radiation Oncology, Urology and General Medical Equipment and Services

26, The Maltings, Leighton Buzzard, Bedfordshire LU7 4BS, United Kingdom

Tel: +44 1525 850670 Fax: +44 1525 850685 Email: cwalters@seedos.com

Website: [www.seedos.com](http://www.seedos.com) Mobile: +44 07701059163

# best DUAL<sup>®</sup>

LISAS

LESS INVASIVE SPECIMEN ACQUIREMENT SYSTEM

## STRUMENTO PER BIOPSIA OSSEA CON TRAPPOLA DI RITENZIONE E IMPUGNATURA ADATTABILE ALLA TAGLIA DELLA MANO

BONE MARROW TREPHINE BIOPSY NEEDLE WITH RETENTION TRAP AND  
HANDLE GRIP ADAPTING TO HAND SIZE



### SISTEMA NOLOSE<sup>®</sup>

Sistema interno di ritenzione del campione che garantisce  
sempre un prelievo intatto e privo di danneggiamenti.

### NOLOSE<sup>®</sup> SYSTEM

TRAPPOLA DI RITENZIONE DEL CAMPIONE  
SAMPLE RETENTION TRAP



### NOLOSE<sup>®</sup> SYSTEM

The inner sample retaining system that always guarantees  
success in specimen acquirement, free of damage.

- Camera cilindrica di espansione  
Cylindrical expansion chamber
- Ingresso cilindrico con affilatura TREPAN<sup>®</sup>  
Cylindrical entrance with TREPAN<sup>®</sup> sharpening
- Punta QUADRAN<sup>®</sup> ad elevata penetrazione  
High penetration QUADRAN<sup>®</sup> bevel

# STRUMENTO PER BIOPSIA OSSEA CON TRAPPOLA DI RITENZIONE E IMPUGNATURA ADATTABILE ALLA TAGLIA DELLA MANO

BONE MARROW TREPHINE BIOPSY NEEDLE WITH RETENTION TRAP AND  
HANDLE GRIP ADAPTING TO HAND SIZE

 L'avanzata tecnologia costruttiva di BEST-LISAS DUAL® dona oggi una serie di importanti vantaggi:

► **Impugnatura ad ergonomia variabile**

BEST-LISAS DUAL® possiede impugnatura ad ergonomia variabile, per adattarsi sia a mani grandi (uomo) che piccole (donna).

L'impugnatura è inoltre dotata di connessione Luer Lock.

► **Acquisizione certa del reperto biotico**

Il sistema di ritenzione NOLOSE® garantisce il prelievo nella maggioranza dei casi anche su ossa soffici o problematiche da particolari patologie.

► **Riduzione del trauma**

L'assenza della punta conica, tipo Jamshidi, rende l'ago sensibilmente meno traumatico.

► **Reperto più abbondante e compatto**

La geometria TREPAN® della bocca biotica dona reperti dall'architettura intatta e dal volume visibilmente più grande di uno strumento tradizionale.

► Codice colore per una facile identificazione del calibro dell'ago.

► Monouso, sterile: riduzione dei rischi di infezioni nosocomiali.

 The advanced design of BEST-LISAS DUAL® will guarantee the following advantages:

► **Variable ergonomic grip handle**

BEST-LISAS DUAL® has a variable grip handle, suited to a large (man's) hand or a small (woman's) hand. The grip handle is also fitted with Luer Lock.

► **Ease of use and guaranteed specimen collection**

The unique NOLOSE® core retention system assures success for a majority of cases.

For soft bones or critical pathologies the use of BEST-LISAS DUAL® needle combined with the accessory SAFE-LOCK® will always guarantee success in the specimen acquisition.  
**NO MORE LOST CORES!**

► **A considerable reduction in pain**

Without any Jamshidi-type point (conical tapered), BEST-LISAS DUAL is considerably less traumatic.

► **A more compact and abundant specimen**

The TREPAN® crown edge with its advanced geometry will guarantee an intact and larger specimen core even in the softest bone with less pain to the patient and ease of use for the physician.

► Colour coded for easier needle size (gauge) determination.

► Sterile, single use: reduction of infection hazard.

**bestDUAL®**

**MODELLI DISPONIBILI**

AVAILABLE SIZES

CALIBRO SIZE G (mm)	LUNGHEZZA LENGTH cm	CODICE COLORE COLOUR CODE	CONFEZ. PKG pz-units
9 (3,50)	10 - 15	rosa / pink	20
11 (3,00)	10 - 15	bianco / white	20
13 (2,40)	5 - 9	azzurro / light blue	20

Come comporre il codice d'ordine / ordering: BEST-LISAS DUAL 9 Gauge - 10 cm = BSL 0910 D

