

# CleanCut™

Sistemi di sega  
per autopsia  
e estrazione



**de Souther**  
MEDICAL

# Sistemi di sega CleanCut™

## Alimentazione a basso voltaggio e aria

Il sistema CleanCut™ di sega per autopsia di De Soutter Medical incorpora un manipolo di sega ed un'unità di estrazione che funziona con gli standard più alti di contenimento e filtraggio delle scorie patologiche.

Il manipolo sicuro a 42 V a corrente continua si può immergere totalmente, consentendone il periodico lavaggio e la disinfezione dopo l'uso.



La cappa di estrazione in plastica trasparente, che consente chiara visibilità, è totalmente rotabile per adattarsi alla posizione di lavoro più comoda. Il tubo flessibile del dispositivo di estrazione da 3 metri, ha un diametro interno liscio per un lavaggio e una disinfezione efficaci.



La punta sottile e allungata incorporata nel manipolo consente un migliore accesso di taglio.

Una manopola rotante, posta sulla scatola di controllo, consente di variare la velocità di oscillazione della sega da zero ad un massimo di 14000 osc/min, per un'ottimale efficienza di taglio. La scatola di controllo è a prova di spruzzo e si pulisce facilmente.



### Sistema completo NS3A

#### Specifiche sega NS3

Gamma di velocità di Oscillazione	0-14000 osc/min.
Tensione	42V c.c.
Potenz motore	Interruzione automatica per sovraccarico con autoripristino
Modalità operativa	Continua
Lunghezza cavo	4 metri
Length	275 mm
Peso	1,15 kg
Livello di rumorosità	70 dB(A)

Grado di protezione contro la penetrazione di liquidi.  
IP67, immergibile fino a 1 metro



### Sega elettrica NS3

#### Sega oscillante NS170 comando pneumatica

Questa sega è stata sviluppata in modo specifico per consentire una sterilizzazione ripetuta mediante autoclave sottovuoto a vapore.



Velocità di oscillazione	17000 osc/min.
Consumo di aria	3,3 l/s (7cfm).
Pressione di esercizio	7 bar (101 lbf/ in²)
Lunghezza	267 mm
Peso	0,86 kg
Livello di rumorosità	75 dB(A)
Codice d'ordine	222664

Vedi pag. 4 per lame e cavi pneumatici.



L'entità dell'aspirazione può variare tra le Impostazioni 'elevata' (potente) e 'bassa' (silenziosa).

L'estrazione viene attivata e disattivata mediante il pulsante del manipolo. Una volta spenta, la sega funziona per altri 5 secondi per eliminare le scorie dal sistema.

### Systema completo CNS3A

L'estrattore ha cinque livelli di filtraggio, consentendo al sistema di conformarsi ai più alti standard sanitari.

Il primo livello 2 è una busta esterna in tessuto con cerniera che trattiene le scorie in caso di fallimento della busta più interna. In alternativa, è possibile eliminarla con la busta interna, senza aprire la cerniera

I livelli 3 e 4 comprendono i due filtri di stoffa che proteggono il microfiltro in caso di rottura o di collocazione difettosa della busta di carta o di stoffa. Essi possono essere risciacquati e immersi in disinfettante, se necessario.

Il livello 5 è un microfiltro collocato all'interno della testa dell'estrattore. Esso trattiene il 99,997% di particelle di dimensioni maggiori di 0,5 micron.

### Specifiche della scatola di controllo

Tensioni di alimentazione	120 V~ or 230 V~
Uscita per la sega	42 V d.c.
Frequenza di alimentazione	50-60 Hz
S.R.S.	Sistema di ripristino della sicurezza
A prova di spruzzo	IP64
Peso	2.95 kg
Dimensioni	240L x 128H x 120W

### Dati tecnici dell'estrattore

Tensioni di alimentazione	120 V~ o 230 V~
Potenza (max) motore	1 kW
Frequenza di alimentazione	50-60 Hz
Aspirazione	Indicatore del livello dell'acqua 2500 mm
Livello di rumorosità	58 dB(A)
Filtraggio	99.997% >0.5 microns
Capacità busta scorie	7,5 litri

### Com ordinare la sega e il sistema di estrazione NS3

Componenti del sistema	GB 230 V spina SSU	Europa 230 V spina esclusa	U.S.120 V spina esclusa
NS3 sega	Codice d'ordine 1250444	1250444	1250444
Kit di tubo flessibile	Codice d'ordine 5550	5550	5550
Estrattore e scatola di controllo	Codice d'ordine 5280	7850	5270
Codice per l'ordinazione del sistema completo	CNS3A-230UK	CNS3A-230EU	CNS3A-120

### Come ordinare la sega NS3 e la scatola di controllo con maniglie - estrattore escluso

NS3 sega	Codice d'ordine	1250444	1250444	1250444
Alimentatore	Codice d'ordine	605903	613573	606763
Codice per l'ordinazione del sistema completo		NS3A-230	NS3A-230EU	NS3A-120

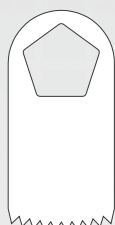
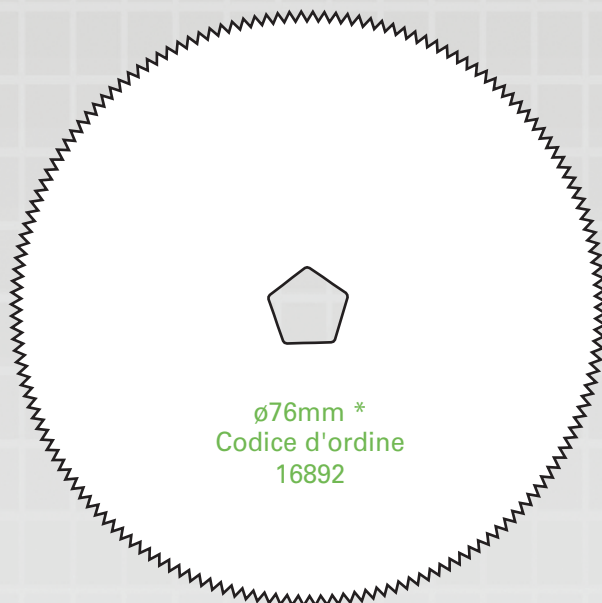
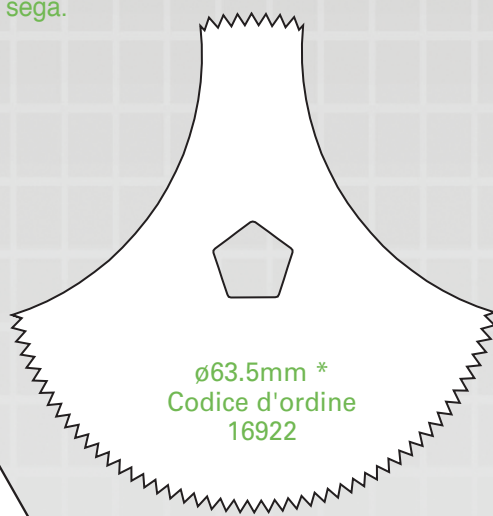
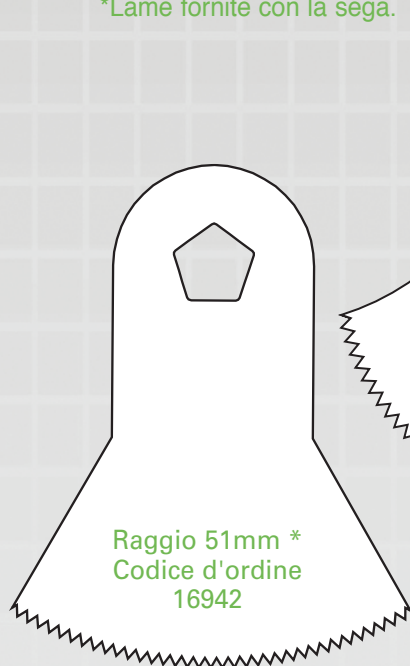
# Sistemi di sega CleanCut™ Accessori

## Lame e tubi

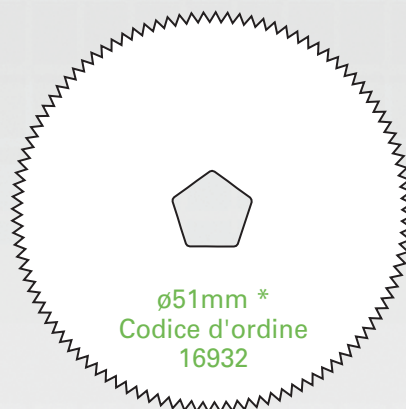
Le lame di sega sono mostrate a dimensioni reali.

Acciaio, rivestimento in cromo duro

\*Lame fornite con la sega.



Raggio 22mm  
Codice d'ordine 1100



### Accessori

Cavo di prolunga sega NS3 da 3 metri - Codice art 5500



Busta di carta -  
pacco di 10  
Codice d'ordine 602763



Busta per scorie  
di autopsia  
Codice d'ordine 5190

### Tubi flessibili di alimentazione pneumatica per NS170-T

Alimentazione pneumatica e  
tubo flessibile coassiale di  
scarico dotato di connettore ad  
attacco/stacco rapido

Raccordo terminale di  
alimentazione - MA7.  
Altri tipi di sonda disponibili

3 m Codice d'ordine 13000  
4 m Codice d'ordine 13100  
5 m Codice d'ordine 13200



116-IT-9

### De Soutter Medical Italia

Località Fornace SNC, 27022 Casorate Primo - PV  
Tel: +39 (0) 2 9009 4098 Fax: +39 (0) 2 9009 2673  
Email: italy@de-soutter.com  
www.de-soutter.com