

deSoutter
MEDICAL



osteodrive[®]

www.de-soutter.com



osteodrive[®]

- Il sistema elettrico osteodrive™ per piccole ossa, è stato attentamente progettato, per fornire un'intelligenza di sistema senza interruzioni e prestazioni personalizzabili.
- L'esclusivo riconoscimento degli attacchi, semplifica le operazioni dell'utente, migliorando anche l'equilibrio e la maneggevolezza del manipolo.
- Le impostazioni personalizzabili e regolabili consentono di soddisfare l'esatta esigenza del chirurgo.
- Il riconoscimento intelligente dell'irrigazione consente una configurazione automatica senza l'intervento dell'utente e gli esclusivi supporti magnetici degli ugelli garantiscono un uso stabile ma flessibile
- La rimozione rapida e semplice della leva di comando, garantisce l'assemblaggio rapido per qualsiasi modalità di funzionamento.

MCI MCI MANIPOLO MODULARE

Il sistema Osteodrive De Soutter Medical è un versatile strumento modulare elettrico per la chirurgia delle piccole ossa. Il manipolo è alimentato da un centralina elettrica ad alte prestazioni offrendo maggiore controllo e precisione chirurgica.



MCI-270
Con attacco sega
mini sagittale



MCI-270
Con attacco fresa
e leva rimovibile

MCI-270
Con attacco
sparafili



Leva di comando
Codice d'ordine 18710
Leva facilmente rimovibile
per manipoli MCI-270



Leva
estendibile

Manipolo	Comando	Codice d'ordine	Velocità	Alimentazione
MCI-270	Pedale o leva	1292004	0 - 35000 rpm	Via cavo 4 metri



MCI ATTACCHI

	Codice d'ordine	Modello	Descrizione	Velocità rpm
ATTACCHI DRILL				
	18490	DI-270	0,5 - 4,0 mm (5/32") Con chiave	0 - 1450
	19240	DI-270	Inline A.O.	0 - 1450
	19320	DI-270	Offset A.O. 2,2 mm Cannulazione	0 - 1500
	19580	DI-270	Offset Jacobs (5/32")	0 - 1500
FRESA ALTA VELOCITA'				
	18520	BI-270	Accetta tutte le frese da 2,38 mm (3/32") Usa frese De Soutter Medical Serie R	0 - 35000
	19460	BI-277	Fresa bassa velocità. Usa frese Serie R (BI-2xx fornito con attacco 19470)	0 - 9000
	18720	-	Protezione fresa - standard	-
	18730	-	Protezione fresa - lunga	-
	18740	-	Protezione fresa - extra lunga	-
	18590	QI-270	Drill media velocità ISO 1797 Tipo 1	0 - 5000
	18540	BI-278	Taglia metallo - incluso cappuccio paraspruzzi Usa frese De Soutter Medical Serie R60	0 - 17500
	18480	EI-270	E-Drive	0 - 35000
	14940	AV-221	Fresa rotante angolare 20° 1:1 Usata con E-Drive 18480 Accetta RA consumabili da 2,35 mm	-
	9770	AV-220	Fresa rotante 20° 1:1 lunghezza standard	-
	9780	AV-220	Usata con E-Drive codice ordine 18480 Accetta Frese serie R 2.35 (3/32")	-
SEGA SAGITTALE				cpm
	18510	SI-270	Mini sega sagittale Usa seghe De Soutter Medical Serie S86	0 - 27000
	18460	NI-270	Sega sagittale grande Usa seghe De Soutter Medical Serie S88	0 - 22000
SEGA RECIPROCA				
	18500	CI-270	Sega reciproca piccola Usa lame De Soutter Medical S83	0 - 14500
	19410	CI-271	Sega reciproca piccolo Usa lame De Soutter Medical S92	0 - 14500
SEGA OSCILLANTE				
	19820	OI-270	Sega oscillante Usa lame De Soutter Medical Serie S86	0 - 22000
	19920	OI-271	Sega oscillante Usa lame De Soutter Medical Serie S86-9XXX	0 - 20000
SPARAFILI				
	18560	WI-271	Sparafili retto Capacità 0,6 - 1,6 mm	0 - 1450
	18550	WI-270	Sparafili angolato Capacità 0,6 - 1,6 mm	0 - 1450

Chiedete il catalogo Stericut per la vasta gamma di consumabili sterili, lame, frese, punte e fili K.



MCU-470
con attacco rapido
sega sagittale

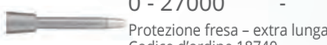


MCU-470
con attacco
rapido drill



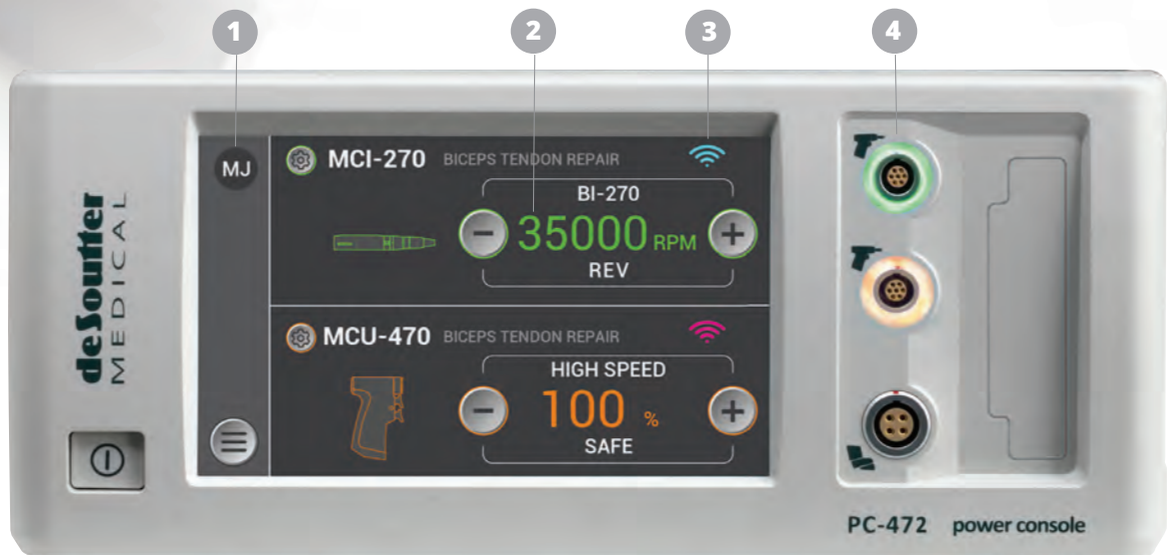
Manipolo	Codice d'ordine	Velocità	Cannulazione	Alimentazione
MCU-470	1291994	0 - 1350 rpm	4,2 mm	Via cavo 4 metri

MCU ATTACCHI

	Codice d'ordine	Modello	Descrizione	Velocità rpm	Cannulazione Ø mm
ATTACCHI DRILL					
	16670	DU-470	0,5 - 4,0 mm (5/32") con chiave	0 - 1350	4,1
	16680	DU-470	0,5 - 7,4 mm (1/4") con chiave	0 - 1350	4,2
	16690	DU-470	0,3 - 3,0 mm (1/8") senza chiave	0 - 1350	3,0
	16700	DU-470	0,3 - 7,4 mm (1/4") senza chiave	0 - 1350	4,2
ATTACCHI RAPIDI DRILL					
	16710	DU-470	A.O. Synthes/ASIF	0 - 1350	2,5
	16720	DU-470	Hudson/Zimmer	0 - 1350	4,2
	16730	DU-470	Trinkle	0 - 1350	4,2
	19590	DU-470	DHS/DCS	0 - 1350	4,2
	20260	DU-470	Aesculap	0 - 1350	-
	16740	QU-470	Drill media velocità ISO 1797 Tipo 1	0 - 4500	-
FRESA ALTA VELOCITA'					
	19440	BU-472	Fresa ad alta velocità - Usa frese Serie R	0 - 27000	-
			Protezione fresa - standard Codice d'ordine 18720		
			Protezione fresa - lunga Codice d'ordine 18730		
			Protezione fresa - extra lunga Codice d'ordine 18740		
ATTACCHI ALESATORI					
	16750	RU-470	0,5 - 7,4 mm (1/4")	0 - 350	4,2
	17750	RU-471	0,5 - 7,4 mm (1/4") - non reversibile	0 - 350	4,2
	16760	RU-470	A.O. Synthes	0 - 350	4,2
	17740	RU-471	A.O. Synthes - non reversibile	0 - 350	4,2
	16770	RU-470	Hudson/Zimmer	0 - 350	4,2
	19340	RU-470	DHS/DCS	0 - 350	4,2
	17490	RU-470	Hudson	0 - 350	4,2
	17760	RU-471	Hudson - non reversibile	0 - 350	4,2
	17500	RU-470	Zimmer	0 - 350	4,2
	17760	RU-471	Zimmer - non reversibile	0 - 350	4,2
ATTACCHI SEGA					
	18700	SU-471	Sega sagittale chiusura a pressione (non rotante) Utilizza lame serie S86	0 - 22000	-
	18260	SU-472	Sega sagittale chiusura a pressione (rotante) Utilizza lame serie S86	0 - 22000	-
	16790	NU-470	Sega sagittale - attacco rapido Utilizza lame serie S88-1XX	0 - 20500	-
	19520	NU-472	Sega sagittale ad alta velocità Utilizza lame serie S88-1XX	0 - 24300	-
	18070	NU-471	Sega sagittale - attacco rapido Utilizza lame serie S88-4XX	0 - 15000	-
	16800	CU-470	Sega reciproca - piccola Utilizza lame serie S92	0 - 8000	-
	16810	CU-471	Sega reciproca - grande Utilizza lame serie S22	0 - 7000	-
ATTACCO LAVAGGIO PULSATO					
	16820	LU-470	Pulse lavage attachment Uses P20-7XX series pump kits	0 - 1350 impulsi/min	-
LIMITATORE DI COPPIA					
	16860	TU-404	0,4 Nm	0 - 350	-
	16870	TU-408	0,8 Nm	0 - 350	-
	16880	TU-415	1,5 Nm	0 - 350	-
ADATTATORE PERFORATORE RADIOLUCENTE					
	16830	TU-470	Accetta attacco perforatore radioluciente A.O. Codice d'ordine 17710	0 - 1350	-
ATTACCO GUIDA FILO					
	17180	WU-471	0,7 - 4,0 mm capacità	0 - 1350	4,0
	16840	WU-470	0,6 - 1,8 mm capacità	0 - 1350	1,8
	16850	PU-470	1,8 - 3,2 mm capacità	0 - 1350	3,2

Richiedi il catalogo Stericut® per tutta la gamma di lame, punte, frese rotative e fili di Kirshner, confezionati singolarmente.

Le console di alimentazione osteodrive forniscono settaggi graduali per garantire le prestazioni dell'utente finale



Funzionamento simultaneo doppio manipolo

Compatibile con i sistemi già precedentemente commercializzati, assicurando costi contenuti. Riduzione di consumo di più fonti di energia.

Aggiornamenti facili e veloci grazie all'utilizzo in loco di dispositivo USB.

Modalità sicurezza sonora.



1 Personalizzabile

200 profili utente personalizzabili e facilmente accessibili

Opzione multilingue



2 Performance su misura

Regolazione della coppia, accelerazione e rallentamento, per consentire all'utente un controllo specifico per ogni caso.



3 Facilità d'uso

Il comando a pedale wireless garantisce un funzionamento efficiente

Ampio touchscreen a colori da 7"



4 Design intuitivo

Le porte s'illuminano, indicando chiaramente, a tutto il personale medico, lo stato della centralina

Il riconoscimento del tipo di attacco, comunica lo stato dello strumento

CENTRALINA

PC-47X CENTRALINE DI ALIMENTAZIONE



PC-472 Centralina avanzata con irrigazione

Codice d'ordine 19090



PC-471 Centralina avanzata

Codice d'ordine 19080



PC-470 Centralina base

Codice d'ordine 18050



Cavo di connessione manipolo/
centralina - 4 metri
Codice d'ordine 18570

Cavo di alimentazione - lunghezza 3 metri
Please order from these options -

UK	Codice d'ordine 8290
Euro	Codice d'ordine 8300
US/Canada	Codiced'ordine 8310
Australia /Nuova Zelanda	Codiced'ordine 8320
Svizzera	Codiced'ordine 14700

FS-27X PEDALE DI COMANDO

Con tre opzioni di pedale, ogni funzione è gestibile sia wireless che con cavo, per tutti i sistemi elettrici piccole ossa.

Descrizione	Modello	Codice d'ordine
Pedale di comando - wireless	FS-271	18600
Pedale di comando - cavo	FS-270	18580
Pedale di comando - cavo *	FS-272	19910

* Per sistemi De Soutter Medical hekaDrill

Caricatore per pedale wireless
Codice d'ordine 19180



FS-271
Wireless



FS-270
Cavo



La centralina PC-472 offre una versatilità totale per la gamma osteodrive. Una semplice cassetta di irrigazione a caricamento frontale con tecnologia integrata di identificazione RFID, garantisce una configurazione ottimale in ogni occasione, evitando la necessità di ulteriori configurazioni complesse.

T20-100 KIT IRRIGAZIONE



UGELLI D'IRRIGAZIONE



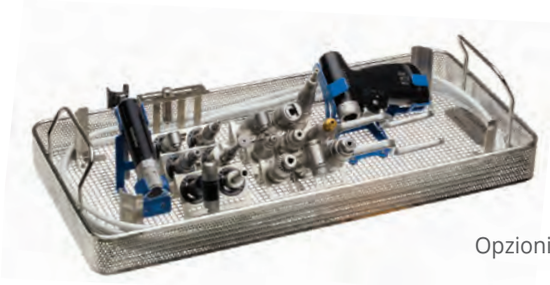
Il design dell'ugello magnetico De Soutter Medical offre stabilità e flessibilità d'uso. Le alette magnetiche regolabili, sono saldamente adattabili ad ogni tipo di attacco, garantendo totale flessibilità e precisione di direzione fluido. Grazie alle proprietà uniche delle alette magnetiche, il riposizionamento dell'ugello è facile e veloce

*T20-121 Per sistemi De Soutter Medical hekaDrill

MCI-270 collegato alla centralina PC-472 con kit d'irrigazione T20-100

INSERTI E CASSETTE DI STERILIZZAZIONE

INSERTI PER CASSETTE DI STERILIZZAZIONE



Opzioni inserti

Cassetta e inserto standard in filo

Inserto standard

1 Manipolo MCI-270
1 Manipolo MCU-470
6 Attacchi MCI-270
9 Attacchi MCU-470
2 Cavi di connessione

Codice d'ordine 18950

Codice d'ordine 18990



Opzioni inserti

Cassetta e inserto standard
in filo - piccolo

Inserto per cassetta
piccola

1 Manipolo MCI-270
6 Attacchi MCI-270
1 Cavi di connessione

Codice d'ordine 19420

Codice d'ordine 19260

CASSETTE IN FILO

Accetta inserti standard



Cassetta standard in filo
Codice d'ordine 19010

Accetta inserti per cassette piccole



Cassetta in filo - piccola
Codice d'ordine 19000

CASSETTE DI STERILIZZAZIONE FILTRATE

Accetta inserti standard

Cassetta standard di sterilizzazione
- filtrata
Codice d'ordine 19250

Cassetta di sterilizzazione
filtrata in PTFE
Codice d'ordine 19810

Coperchio - Codice d'ordine 670023



Filtri PTFE
Codice d'ordine
671073



Accetta inserti per cassette piccole

Cassetta di sterilizzazione piccola - filtrata
Codice d'ordine 19370

Coperchio - Bestellnummer 669903



Filtri monouso
Pacco da 100 -
Codice d'ordine 657243



Etichetta di sicurezza
Pacco da 100 -
Codice d'ordine 657253



Etichetta indicatore sterile
Pacco da 100 -
Codice d'ordine 657263

REGNO UNITO (SEDE INTERNAZIONALE)

De Soutter Medical Limited
Halton Brook Business Park, Weston Road,
Aston Clinton, Aylesbury, Bucks HP22 5WF
Tel: +44 (0) 1296 634 000
Fax: +44 (0) 1296 634 033
Email: info@de-soutter.com

AUSTRALIA

De Soutter Medical Australia Pty Ltd
2/12-14 Apollo Drive, Hallam
Victoria 3803
Tel: +61 (0) 3 9702 4441
Fax: +61 (0) 3 9702 4484
Email: australia@de-soutter.com

AUSTRIA

De Soutter Medical Austria
Zweigniederlassung Österreich
Dietrichsteingasse 10, A-3400 Klosterneuburg
Tel: +43 (0) 676 96 71 770
Fax: +43 (0) 2243 21 656
Email: austria@de-soutter.com

BELGIO

De Soutter Medical Belgium
Bessemmerstraat 14
3620 Lanaken
Tel: +32 (0) 89/47 15 37
Fax: +32 (0) 89/70 12 19
Email: belgium@de-soutter.com

FRANCIA

De Soutter Medical France
1 252 Avenue du Parc des Expositions
33260 La Teste de Buch
Tel: +33 (0) 5 56 54 89 36
Fax: +33 (0) 9 70 61 37 60
Email: france@de-soutter.com

GERMANIA

De Soutter Medical Deutschland
Bahnhofstraße 4
D-66625 Nohfelden
Tel: +49 (0) 68 52-99 12 46
Fax: +49 (0) 68 52-99 12 47
Email: deutschland@de-soutter.com

ITALIA

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

OLANDA

De Soutter Medical Nederland
Gelderlandhaven 2X
3433 PG Nieuwegein
Tel: +31 (0) 85 0491480
Fax: +31 (0) 85 0491489
Email: nederland@de-soutter.com

STATI UNITI D'AMERICA

De Soutter Medical USA, Inc.
224 Rolling Hill Road, Suite 12A
 Mooresville, NC 28117
Tel: +1 (704) 655 9040
Fax: +1 (704) 987 2035
Email: usa@de-soutter.com

deSoutter
MEDICAL

Per maggiori informazioni sui Sistemi Motorizzati e sui Sistemi per Seghe da Gesso De Soutter Medical si prega di contattare gli uffici nel vostro territorio.