

JETABLE MAIS PLUS ÉCOLOGIQUE

eco
PULSE™



ECO Pulse™

Systeme de lavage
par impulsion

deSoutter
MEDICAL

ECO Pulse™

Les atouts écologiques

- Inutile de jeter une pièce à main dédiée, le kit de lavage composé d'une tubulure seule suffit à réduire coûts et déchets cliniques.
- Réduit les déchets cliniques, permettant d'atteindre les objectifs quantitatifs annuels
- Pas de problème de recyclage des batteries

60%
REDUCTION DES
DECHETS CLINIQUES

“ Le système ECO Pulse™ peut être utilisé avec toutes les pièces à main rotatives, offrant flexibilité et réduction des coûts ”

P20-120

Buse pour tissus mous sans aspiration (10cm)



P20-121

Buse pour tissus mous (10cm)

P20-125

Buse pour lavage osseux avec aspiration (10cm)

P20-122

Buse pour canal fémoral sans aspiration (25 cm)

P20-123

Buse pour canal fémoral avec aspiration (25 cm)

P20-124

Brosse fémorale avec aspiration (25 cm)



KITS DE LAVAGE	TYPE	RÉFÉRENCE	BUSES FOURNIES
<p>Diffusion d'une buse pour tissus mous</p>	Usage général avec aspiration	P20-700	P20-121
	Arthroplastie de la hanche avec aspiration	P20-701	P20-121 / P20-123
	Brosse d'arthroplastie de la hanche avec aspiration	P20-702	P20-121 / P20-124
	Usage général sans aspiration	P20-703	P20-120
	Arthroplastie de la hanche sans aspiration	P20-704	P20-120 / P20-122
<p>Diffusion d'une buse pour lavage osseux</p>	Lavage osseux (haute pression) avec aspiration	P20-705	P20-125
	Lavage osseux (haute pression) sans aspiration	P20-706	P20-125
	Arthroplastie de la hanche (haute pression) avec aspiration	P20-707	P20-125 / P20-123
	Arthroplastie de la hanche (haute pression) sans aspiration	P20-708	P20-125 / P20-122