

Пила осциллирующая Nouvag 3702nou / 3755nou

ИМ-7.113382

пила, осциллирующая, аккумуляторная, 0-11000 об./мин., 1.76 кг

Nouvag, Швейцария



Характеристики

Вид	пила
Тип	осциллирующая
Привод	аккумуляторная
Скорость вращения	0-11000 об./мин.
Вес	1.76 кг

Описание

Моторные системы High TorQ Nouvag для хирургии средних и больших костей. Система состоит из аккумуляторных приводов с набором насадок и принадлежностей для сверления, рассверливания и скрепления болтами, для установки штифтов и спиц, а также для разрезания костей или твердых тканей в общей травматологической и эндопротезной хирургии. Пилы для грудины, входящие в состав системы, предназначены для операций на грудной клетке и используются для разделения грудины.

3702nou / 3755nou – пила предназначена для выполнения работ с минимальной вибрацией в областях, недоступных для ножовочной пилы.

- **3702nou** – осциллирующая пила, 4°.
- **3755nou** – осциллирующая пила, 2°.

Рабочий цикл:

REF	Устройство	Время включения	Время выключения	Циклы
3701pou	Сверильный блок с переключением	60 секунд	60 секунд	5
3700pou	Сверильный блок	60 секунд	60 секунд	5
3702pou 3755pou	Осциллирующая пила	60 секунд	60 секунд	5
3704pou	Пила для грудины/реципрокная пила с быстрозажимным патроном	60 секунд	60 секунд	5
3756pou	Осциллирующий блок для расширения отверстий	60 секунд	60 секунд	5

Спецификация:

Размеры ручного блока (без дополнительного приспособления)	161×111×206 мм
Масса ручного блока с блоком питания	1760 г
Постоянно регулируемая скорость вращения	0 - 9000 об/мин 0 - 11000 об/мин

Совместимые полотна пил