

ТОВ «АЙЯ МЕДКЕР»

Юр. адреса: 03189, м. Київ, вул. Вільямса Академіка, буд.6-Д, оф.43

Факт. адреса: 01042, м. Київ, бул. Марії Приймаченко 1/27, оф. 405





р/р UA 053005280000026007455066467 в АТ «ОТП банк» МФО 300528
код ЄДРПОУ 42823166


Тел.:+380674456259; +380507632877; email: ayiamedcare@gmail.com

Вих.№ 05/23 від 29.05.2023 р.

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

КОМПЛЕКТ ІНСТРУМЕНТУ ЕЛЕКТРИЧНОГО ДЛЯ ОРТОПЕДІЇ ТА ТРАВМАТОЛОГІЇ АРТРЕКС Інк. США

Артикул	Найменування	Зображення	Опис	Кількість
AR-600	Рукоятка Arthrex AR-600		<ul style="list-style-type: none">• Універсальна рукоятка, яка виконує функції сагітальної пили, реципрокатної пили, дрилі, римера, провідника, бура• Приєднання і від'єднання насадок відбувається шляхом натискання на патронний механізм рукоятки без допомоги додаткових пристроїв• Швидкість від 0 до 13000 об/хв.• Рівень шуму 88 децибел• Живлення від акумуляторної батареї• Матеріал: термостійкий та антикорозійний пластик РЕЕК• Вага 950 гр• Габарити (ШхДхВ): 100x200x150 мм• Стерилізація: автоклавування в режимі не більше 135 градусів• Гарантійний термін 12 місяців	• 1
AR-600SAGMIS	Насадка - сагітальна пилка для мінімально інвазивних розрізів		<ul style="list-style-type: none">• Частота пили: 13000 циклів/хв• Матеріал: нержавіюча сталь• Метод стерилізації: автоклавування	• 1
AR-600RZH	Насадка - розгортка - стиль Zimmer / Hudson		<ul style="list-style-type: none">• Швидкість обертання 200 об/хв.• Насадка фіксується в рукоятці без використання інструментів.• Матеріал: нержавіюча сталь.• Метод стерилізації – автоклавування	• 1
AR-600PD-2	Насадка – провідник для спиці		<ul style="list-style-type: none">• Насадка фіксується в рукоятці без використання інструментів.• Матеріал: нержавіюча сталь.• Метод стерилізації – автоклавування	• 1
AR-600-305S	Лезо сагітальне, швидке розрізання для Arthrex 600 MIS,		<ul style="list-style-type: none">• Надійна фіксація в насадці без використання додаткового інструмента	• 10

	90 x 25. x 1.27 мм		<ul style="list-style-type: none"> • Спеціальна заточка зубців леза попереджує засмічення кістковою тканиною • Випукла поверхня у формі пухирців попереджує блокування леза в кістці • Матеріал: нержавіюча сталь. • Використання - одноразово. 	
AR-300-B	Свердла в асортименті		<ul style="list-style-type: none"> • Надійна фіксація в насадці без використання додаткового інструмента • Матеріал: нержавіюча сталь. • Використання - одноразово. 	• 30
AR-400UBC	Універсальний зарядний пристрій для AR-400/AR-300 та AR-600 акумуляторів, система DrillSaw Sport 400™		<ul style="list-style-type: none"> • Одночасне зарядження до 4-х акумуляторів • Перехідники забезпечують сумісність відразу з трьома видами акумуляторів • Індикатори заряду на дисплеї • Живлення від 220В 	• 1
AR-600LBH	Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600		<ul style="list-style-type: none"> • Блок складається з відділення для акумулятора та шарнірної кришки • Кришка блоку має ущільнювач для надійної ізоляції • Матеріал корпусу - термостійкий пластик по типу РЕЕК • Метод стерилізації - автоклавування 	• 2
AR-600ATK	Набір для асептичного переносу для AR-600		<ul style="list-style-type: none"> • Матеріал виготовлення нержавіюча сталь. • Тунель призначений для перенесення нестерильного акумулятора в стерильний акумуляторний корпус без порушення стерилізації. • Тунель надягається на корпус акумулятора і попереджує контакт зовнішньої поверхні корпусу з акумулятором. • Метод стерилізації автоклавування. 	• 2
AR-600L	Li-Ion акумулятор для AR-600		<ul style="list-style-type: none"> • Тип- Li-Ion • Час зарядки – 60 хв. • Час роботи – 20 хв. • Кількість зарядок – 500 разів 	• 2

Вартість комплекту 1 750 075,00 грн. з ПДВ.

Директор
Г. В. Павлович

