



Прессы аккумуляторные для опрессовки силовых наконечников и гильз

ПГРА-240 (КВТ)

аккумуляторный гидравлический пресс с набором матриц

- Компактный 5-тонный аккумуляторный пресс с гидравлическим приводом для опрессовки медных и алюминиевых наконечников. Инновационный корпус с плавными обтекаемыми линиями и прорезиненными вставками
- Отпускание кнопки «Пуск» мгновенно прекращает работу инструмента и останавливает опрессовку
- По завершении полного цикла опрессовки срабатывает механизм автоматического сброса давления
- Компактные габариты и небольшой вес обеспечивают удобство работы, хранения и переноски
- Две комплектные батареи гарантируют бесперебойную работу
- Прочный пластиковый кейс со специальными отсеками для инструмента, двух аккумуляторов, зарядного устройства и комплекта сменных матриц



- В комплекте:
 - аккумуляторный пресс ПГРА-240
 - набор из 11 сменных шестигранных матриц
 - 2 аккумуляторные батареи: Li-Ion, 18 В/3А
 - зарядное устройство от сети 230 В
 - прочный пластиковый кейс
- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 10–185 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–240 мм²
- Автоматический возврат штока после завершения операции
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Кнопка ручного сброса давления
- Вращающаяся П-образная голова
- Гексагональная опрессовка
- Светодиод для подсветки рабочей зоны
- Светодиод-индикатор заряда батареи
- Возможность работы одной рукой
- Максимальное усилие: 5 т
- Время опрессовки: 3–6 сек.
- Время зарядки аккумулятора: 120 мин.
- Вес аккумулятора: 0,58 кг
- Вес комплекта/инструмента: 7,20/2,60 кг
- Длина: 375 мм
- Габариты кейса: 490x400x130 мм

“Новая линейка аккумуляторных инструментов «КВТ» с автоматическим возвратом штока.”

“Размер имеет значение. Новая модель ПГРА-240 «КВТ» на 11 см короче предыдущей версии!”



Прессы аккумуляторные для опрессовки силовых наконечников и гильз

ПГРА-300 (КВТ)

аккумуляторный гидравлический пресс с набором матриц

- Мощный пресс с усилием обжима 12 тонн для опрессовки медных и алюминиевых наконечников
- П-образная вращающаяся рабочая голова позволяет установить пресс в любом месте кабеля
- Отпускание кнопки «Пуск» мгновенно прекращает работу инструмента и останавливает опрессовку
- По завершении полного цикла опрессовки срабатывает механизм автоматического сброса давления
- Две комплектные батареи гарантируют бесперебойную работу
- Плечевой ремень, входящий в комплект, позволяет с легкостью транспортировать инструмент
- Прочный пластиковый кейс со специальными отсеками для инструмента, двух аккумуляторов, зарядного устройства и комплекта сменных матриц

- В комплекте:
 - аккумуляторный пресс ПГРА-300
 - набор из 11 сменных шестигранных матриц
 - 2 аккумуляторные батареи: Li-Ion, 18 В / 3 А
 - зарядное устройство от сети 230 В
 - плечевой ремень
 - прочный пластиковый кейс
- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 16–300 мм²
 - алюминиевые наконечники 25–240 мм²
- Автоматический возврат штока после завершения операции
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Кнопка ручного сброса давления
- Ход поршня: 20 мм
- Вращающаяся П-образная голова
- Гексагональная опрессовка
- Рабочая голова выполнена из легкого и прочного алюминиевого сплава В95
- Функция экономии энергии
- Светодиод для подсветки рабочей зоны
- Светодиод-индикатор заряда батареи
- Максимальное усилие: 12 т
- Время опрессовки: 7–10 сек.
- Время зарядки аккумулятора: 120 мин.
- Вес аккумулятора: 0,58 кг
- Вес комплекта/инструмента: 10,50/5,60 кг
- Длина: 360 мм
- Габариты кейса: 600x400x130 мм



Дополнительные аксессуары
наборы матриц:
НМ-300 ТМ, НМ-300 ТМЛс, НМ-300 ТА,
НМ-300 ДИ, НМ-300 ПМ, НМ-300 СОАС,
НМ-300 НШВИ, НМ-300 С

“Идеальная эргономика благодаря легкой голове из алюминиевого сплава.”

