

Прессы механические

Профили обжима



Гексагональный



Клиновидный





Прессы механические для опрессовки силовых наконечников и гильз

*“Брутальная механика
для российского «бездорожья».
Опресовка наконечников
любых стандартов
на любых жилах.”*

ПМУ-120 (КВТ)

пресс механический универсальный

- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 10–120 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–120 мм²
- Опресовка наконечников и гильз любого стандарта. Клиновидный обжим
- Две калибровочные шкалы: для медных и алюминиевых наконечников по ГОСТ
- Встроенная V-образная матрица. Быстрая регулировка под нужный типоразмер
- Упаковка: тканевая водозащитная сумка
- Вес: 3.50 кг Длина: 615 мм



*“... 2003 год. Один из первых
«внедорожников», собранных
на заводе КВТ. Телескопические
рукоятки для увеличения рычага.”*

ПМУ-240 (КВТ)

пресс механический универсальный

- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 10–240 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–300 мм²
- Телескопические рукоятки
- Опресовка наконечников и гильз любого стандарта. Клиновидный обжим
- Две калибровочные шкалы: для медных и алюминиевых наконечников по ГОСТ
- Встроенная V-образная матрица. Быстрая регулировка под нужный типоразмер
- Упаковка: тканевая водозащитная сумка
- Вес: 4.70 кг Длина: 690/980 мм



Прессы механические для опрессовки силовых наконечников и гильз



ПМо-240 (КВТ)

- В комплекте:
 - механический пресс ПМо-240
 - набор из 10 сменных матриц
 - металлический кейс
- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 16–185 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–240 мм²
- Телескопические рукоятки
- Мощный и надежный механизм
- Вес комплекта/инструмента: 9.30/4.00 кг
- Длина: 580/850 мм
- Габариты кейса: 600x150x85 мм



“Кованая голова. Матрицы с опорной полусферой и безлюфтовой посадкой. Мощный и практичный инструмент.”

ПМК-240 (КВТ)

- В комплекте:
 - механический пресс ПМК-240
 - набор из 6 сменных матриц
 - прочный пластиковый кейс
- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 6–240 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–185 мм²
- Фиксатор, удерживающий рукоятки в сомкнутом положении
- Телескопические рукоятки
- Вес комплекта/инструмента: 5.00/3.20 кг
- Длина: 450/590 мм
- Габариты кейса: 530x200x70 мм



“Храповой механизм гарантирует постоянное качество опрессовки. Надежная механика.”





Прессы механические для опрессовки силовых наконечников и гильз



запасной комплект матриц

“Шестигранные револьверные матрицы интегрированы в корпус инструмента.”

ППГy-50 (KBT)

- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 6–50 мм²
 - алюминиевые наконечники 10–35 мм²
- Два типа револьверных матриц в одном инструменте: для гексагональной и клиновидной опрессовки
- Крепление запасного комплекта матриц на корпусе инструмента
- Телескопические рукоятки с фиксацией в любой точке
- Упаковка: тканевая водозащитная сумка
- Вес: 1.90 кг Длина: 325/415 мм



ПКГ-50 (KBT)

- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 6–50 мм²
- Встроенные матрицы револьверного типа
- Гексагональный обжим
- Быстрая перенастройка на нужный размер
- Корпус из 5-миллиметровой стали
- Обработка поверхности: хромирование
- Вес: 1.50 кг Длина: 390 мм



“Оригинальное конструкторское решение обеспечило популярность инструмента во всем мире.”

ПКГ-120 (KBT)

- Диапазон сечений:
 - медные наконечники 10–120 мм²
 - алюминиевые наконечники 16–120 мм²
- Встроенные матрицы револьверного типа
- Гексагональный обжим
- Быстрая перенастройка на нужный размер
- Корпус из 5-миллиметровой стали
- Обработка поверхности: хромирование
- Вес: 3.60 кг Длина: 640 мм

