



Прессы гидравлические ручные для опрессовки силовых наконечников и гильз

“Огонь, металл и кузнечный пресс с усилием 1600 Т — факторы, придающие голове особую прочность.”



“Открытая конструкция головы не требует разборки перед каждой опрессовкой наконечников.”

*“Кованые или литые?
Для тех, кто не склонен к компромиссам при выборе дисков для своего авто и профессионального инструмента для опрессовки.”*



ПГРС-120у (КВТ)

пресс гидравлический ручной с механизмом АСД

- В комплекте:
 - ручной гидравлический пресс ПГРС-120у
 - набор из 8 сменных матриц
 - ремкомплект (уплотнительные кольца)
 - прочный пластиковый кейс
- Диапазон сечений:
 - кабельные наконечники 10–120 мм²
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Клапан ручного сброса давления
- С-образная рабочая голова
- Кованая голова придает инструменту особую прочность и надежность
- Точно подогнанные безлюфтовые матрицы
- Двухскоростная помпа с механизмом быстрого хода поршня
- Максимальное усилие: 8 т
- Всесезонное гидравл. масло «КВТ» гарантирует работу инструмента при температуре выше минус 15 °С
- Вес комплекта/инструмента: 4.70/3.00 кг
- Длина: 420 мм
- Габариты кейса: 450x200x90 мм



ПГРС-300у (КВТ)

пресс гидравлический ручной с механизмом АСД

- В комплекте:
 - ручной гидравлический пресс ПГРС-300у
 - набор из 11 сменных матриц
 - ремкомплект (уплотнительные кольца)
 - прочный пластиковый кейс
- Диапазон сечений:
 - кабельные наконечники 16–300 мм²
- Механизм автоматического сброса давления (АСД)
- Клапан ручного сброса давления
- Двухскоростная помпа с механизмом быстрого хода поршня
- С-образная рабочая голова
- Кованая голова придает инструменту особую прочность и надежность
- Точно подогнанные безлюфтовые матрицы
- Максимальное усилие: 12 т
- Всесезонное гидравл. масло «КВТ» гарантирует работу инструмента при температуре выше минус 15 °С
- Вес комплекта/инструмента: 7.95/4.80 кг
- Длина: 490 мм
- Габариты кейса: 545x220x115 мм

