

Инструмент для опрессовки

Автоматический контроль опрессовки обеспечивает храповой механизм с автоматической разблокировкой по завершении цикла опрессовки. Опрессовка в одно движение. Пресс-клещи изготовлены из холоднокатанной углеродистой стали, что в 2 раза повышает ресурс работы по сравнению с аналогами, изго-

товленными из горячекатанной стали. Производится постоянный контроль геометрии матриц и самого инструмента для оптимального качества опрессовки. Плотное смыкание матриц гарантирует получение максимально качественного опрессованного соединения.



ПК-4вт

Пресс-клещи для опрессовки одинарных и двойных втулочных наконечников.

Артикул 03111



Диапазон сечений, мм² одинарные: 0,08-10
двойные: 2x0,5-2x6

Ручки Пластиковые ручки из экологичного ПВХ.

ПК-4вт

Пресс-клещи для опрессовки одинарных и двойных втулочных наконечников в наборе с наконечниками.

Артикул 03109



Наконечники в кейсе:
E1506 — 300 шт.
E2506 — 200 шт.
E4012 — 150 шт.
E6012 — 100 шт.

Диапазон сечений, мм² одинарные: 0,08-10
двойные: 2x0,5-2x4

Ручки Пластиковые ручки из экологичного ПВХ.

ПК-16вт(НАБОР)

Пресс-клещи для опрессовки одинарных и двойных втулочных наконечников в наборе с наконечниками.

Артикул 03110



Наконечники в кейсе:

E4012	100шт.
E4018	100шт.
EN4012	120шт.
EN4018	120шт.
EN10-12	50шт.
E10	30шт.
EN16-12	80шт.
E6012	60шт.
E6018	60шт.
EN6012	80шт.
E10-12	30шт.
EN10-12	50шт.
E16-18	20шт.
E16-12	25шт.

Диапазон сечений, мм² одинарные: 6-16
двойные: 2x4-2x6

Ручки Ручки из ПВХ.