

Паспорт изделия

Пресс-клещи ПК



Назначение:

Используются в качестве инструмента для опрессовки изолированных и неизолированных наконечников, а также разъёмов.

Применение:

Широкая область применения: как для соединения наконечников на автомобильной проводке, так и для оконцевания кабеля перед подключением к электрошпиту или потребителю и т.д.

Материалы:

Корпус изготовлен из 3-х миллиметровой стали;

Рукоятки изготовлены из термопластезины;

Поверхность обработана методом воронения.

Преимущества:

Храповой механизм, благодаря которому обеспечена блокировка обратного хода до завершения полного цикла опрессовки;

Устройство разблокировки храпового механизма;

Усиленная стальная конструкция и надежная механика инструмента;

Возможна опрессовка двумя руками на моделях с удлиненными рукоятками;

Воронение защищает сталь от коррозии;

Опрессовка в одно движение;

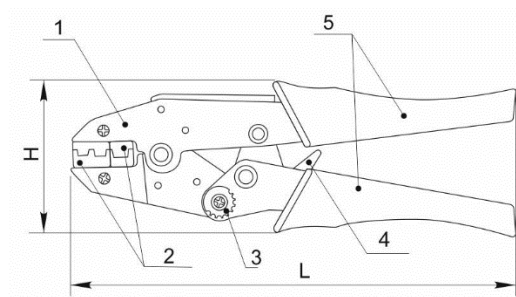
Широкий ассортимент матриц пресс-клещей под разные наконечники;

Экономически выгодные модели, лучшее соотношение «цена–качество».

Технические характеристики

Параметры	Значения
Температура эксплуатации, °С	-45°С до +50°С
Вид привода	механический
Тип матрицы	сменная

Конструкция



- 1- Корпус металлический с храповым механизмом
- 2- Губка съёмная
- 3- Регулятор усилия поворотный
- 4- Фиксатор блокировки храпового механизма
- 5- Рукоятка

Размеры, мм

Типоисполнение	Размеры, мм	
	L	H
ПК-103	22.4	7.5
ПК-05H	22.4	7.5
ПК-30J	22.4	7.5
ПК-40J	22.4	7.5
ПК-125	22.4	7.5
ПК-40B	22.4	7.5
ПК-07FL	22.4	7.5
ПК-10WF	22.4	7.5
ПК-35WF	22.4	7.5
ПК-2546B	22.4	7.5

Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия