

**MultiCrimp®**

Обжимные клещи с магазином для смены плашек



KN-973301

KN-973302



Компактный, недорогой и легкий инструмент для опрессовки при монтаже и ремонте. Теперь специалисту достаточно всего одного инструмента вместо пяти для выполнения профессиональных задач.

- всего один инструмент для наиболее востребованных функций обжима контактов
- быстрая и простая замена профилей обжима без дополнительного инструмента
- безопасное и надежное хранение сменных плашек в барабанном магазине
- удобные, мощные клещи для опрессовки с профессиональным качеством
- надежный результат обжима, как со стационарно закрепленными обжимными матрицами
- неизменно высокое качество опрессовки за счет профилей высокой точности и принудительной блокировки (с отпиранием)
- хромованадиевая сталь, кованая, закаленная в масле
- барабанный магазин: пластик, усиленный стекловолокном

**Модель 97 33 01:** обжимные клещи с барабанным магазином и 3 сменными плашками для неизолированных, открытых штекерных разъемов (ширина штекера 4,8 + 6,3 мм) размером 0,5–6,0 мм<sup>2</sup>; изолированных кабельных наконечников, штекеров и втулок 0,5–6,0 мм<sup>2</sup>; изолированных и неизолированных контактных гильз 0,25–6,0 мм<sup>2</sup>

**Модель 97 33 02:** также для изолированных и неизолированных контактных гильз 10 / 16 / 25 мм<sup>2</sup>. Универсальные шипообразные плашки для обжима неизолированных соединителей пресс-клещи с барабанным магазином и пятью опрессовочными плашками для открытых штекерных соединителей без изолятора (ширина штекера 4,8 + 6,3 мм) сечением от 0,5 до 6,0 мм<sup>2</sup>; для кабельных наконечников, штекерных соединителей и стыковых соединителей с изолятором от 0,5 до 6,0 мм<sup>2</sup>; для изолированных и неизолированных контактных гильз от 0,25 до 6,0 мм<sup>2</sup>; для изолированных и неизолированных контактных гильз сечением 10 / 16 и 25 мм<sup>2</sup> и для трубчатых и прессуемых кабельных наконечников без изолятора по стандарту DIN 46234 и DIN 46235, а также для прессуемых соединителей и стыковых соединителей без изолятора по стандарту DIN 46341 и DIN 46267

Номер артикула	EAN 4003773-	Применение	Диапазон, мм <sup>2</sup>	AWG	↔ мм	⚖ грамм
KN-973301	066927	неизолированные, открытые штекеры (4,8 + 6,3 мм ширина штекеров)	0,5–1; 1,5–2,5; 4–6	20–10	250	770
		изолированные кабельные наконечники, штекерные соединители и стыковые соединители	0,5–1; 1,5–2,5; 4–6	20–10		
		гильзы контактные	0,25–0,75; 1–1,5; 2,5; 4; 6	23–10		
KN-973302	066934	неизолированные, открытые штекеры (4,8 + 6,3 мм ширина штекеров)	0,5–1; 1,5–2,5; 4–6	20–10	250	870
		изолированные кабельные наконечники, штекерные соединители и стыковые соединители	0,5–1; 1,5–2,5; 4–6; 10	20–10		
		гильзы контактные	0,25–0,75; 1–1,5; 2,5; 4; 6	23–10		
		прессуемые и трубчатые кабельные наконечники без изолятора по стандарту DIN 46234 и DIN 46235, а также прессуемые и стыковые соединители без изолятора по стандарту DIN 46341 и DIN 46267	0,5–1; 1,5–2,5; 4–6; 10	20–7		

Номер артикула	EAN 4003773-	Наименование
KN-973905	070078	Плашка опрессовочная для открытых штекерных соединителей без изолятора (ширина штекера 4,8 + 6,3 мм)
KN-973906	070085	Плашка опрессовочная для кабельных наконечников, штекерных соединителей и стыковых соединителей с изолятором
KN-973908	070092	Плашка опрессовочная для изолированных и неизолированных контактных гильз
KN-973909	077763	Плашка опрессовочная для изолированных и неизолированных контактных гильз
KN-973913	070108	Плашка опрессовочная для прессуемых и трубчатых кабельных наконечников без изолятора по стандарту DIN 46234 и DIN 46235,
KN-973913A	077770	а также прессуемых и стыковых соединителей без изолятора по стандарту DIN 46341 и DIN 46267
KN-973990	070061	Магазин для смены плашек пустой