

97 52 65 DG

Инструмент для тетрагональной опрессовки точеных контактов



- для опрессовки точеных контактов
- тетрагональная опрессовка для соединений высочайшего качества
- калиброванная пробка для контроля основной настройки
- неизменно высокое качество опрессовки за счет принудительной блокировки (с отпиранием)
- увеличение усилия благодаря чрезвычайно эффективному передаточному отношению рычага, что способствует меньшей утомляемости во время работы
- высокий комфорт использования инструмента благодаря его удобной конструкции
- хромванадиевая электросталь, ковкая, закаленная в масле
- Размер опрессовки регулируется с шагом 0,01 мм
- с цифровой индикацией установленного усилия опрессовки
- Настройка в мм, дюймах или сравнимые позиции для выбора согласно MIL
- с таблицей для определения регулируемых параметров
- инструменты в пластиковом чемодане с вкладышем из поропласта, с устройством поддержки позиционирования для контактов

Точеные контакты используются для штекерных соединений с особым уровнем требований, к примеру, в медицине или авиационной технике. Создать обжимное соединение высокой надежности можно лишь при помощи абсолютно точного в работе инструмента, выдерживающего требуемую глубину опрессовки в пределах 1/100 мм.

Номер артикула	97 52 65 DG
EAN	4003773063216
Клещи	хромированная
Ручки	с двухкомпонентными чехлами
Применение	обработанные контакты (Harting; Ilme; Phoenix; Amphenol; Walther; HTS; Contact; Weidmüller)
Параметры кв.мм mm ²	0,14 - 6,0
Количество гнезд	1
Диаметр контактов макс. mm	7,5
AWG	25 - 10
Длина mm	250
Вес нетто g	633

Возможны технические изменения и ошибки



Аксессуары

Номер артикула	EAN	
97 59 65 2	4003773071600	Устройство поддержки позиционирования для 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A
97 59 65 2	4003773071600	Устройство поддержки позиционирования для 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A
97 59 65 2	4003773071600	Устройство поддержки позиционирования для 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A
97 59 65 2	4003773071600	Устройство поддержки позиционирования для 97 52 65 / 97 52 65 A / 97 52 65 DG / 97 52 65 DG A