

Подобно иллюстрации



Инструменты для обжима коаксиальных разъемов

- Принудительная блокировка гарантирует качественный обжим
- Возможность разблокировки в случае ошибки при работе

Основные данные для заказа

Версия	Инструмент для обжима, Обжимной инструмент для контактов, Шестигранный обжим
Заказ №	9006370000
Тип	СТХ 501
GTIN (EAN)	4008190109172
Кол.	1 Штука

СТХ 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Ширина	250 mm	Ширина (в дюймах)	9.8425 inch
Масса нетто	625.68 g		

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Не затронуто
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012

Технические данные

Описание артикула	Обжимной инструмент для коаксиальных наконечников BNC, TNC и N /SW 10,9	Исполнение	механическая, без сменных вставок
-------------------	---	------------	-----------------------------------

Описание контактов

Вид контакта	Коаксиальные разъемы
--------------	----------------------

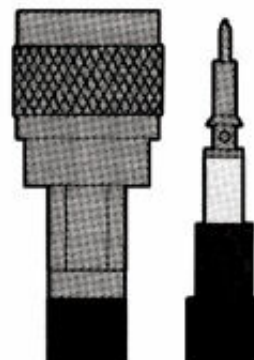
Характеристики инструмента — обжим

Размер шестигранника - под ключ (A 2)	2.45 mm	Размер шестигранника - под ключ (A)	10.9 mm
Кабельные наконечники для проводов с сечением, макс.	124 mm ²	Кабельные наконечники для проводов с сечением, мин.	124 mm ²
Наружный диаметр наконечника	12.6 mm	Паз для обжима, ширина (B 2)	3.17 mm
Паз для обжима, ширина (B 1)	12 mm	Вид/профиль обжима	Шестигранный обжим
Диаметр внутреннего контакта (D)	2.8 mm		

Классификации

ETIM 8.0	EC000168	ETIM 9.0	EC000168
ETIM 10.0	EC000168	ECLASS 14.0	21-04-38-11
ECLASS 15.0	21-04-38-11		

Изображения



СТХ 501

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Запасные части



После снятия изоляции конец кабеля может быть обжат с соответствующими контактами или кабельными наконечниками. Обжим – это способ надежного соединения провода и контакта, который практически полностью вытеснил метод пайки. Обжимом называют создание сплошного неразъемного соединения между проводом и соединительным элементом. Такого соединения можно добиться исключительно при использовании высококачественных прецизионных инструментов. Результат – безопасное и надежное электрическое и механическое соединение. Weidmüller предлагает широкий ассортимент механических обжимных инструментов. Встроенная принудительная блокировка с возможностью разблокировки обеспечивает оптимальное качество обработки. Обжимные соединения, выполняемые с помощью инструментов Weidmüller, соответствуют международным нормам и предписаниям.

Основные данные для заказа

Тип	ERTE GRIFFE CTO	Версия
Заказ №	1121010000	Инструмент для обжима, Заменяемая деталь
GTIN (EAN)	4032248902118	
Кол.	1 ST	