

Адаптерный модуль - TSD-M SAC-BIT ADAPTER - 1212600

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Адаптерный бит, для динамометрических инструментов TSD-M..., привод E6,3-1/4", с шестигранником 4 мм для установки битов SAC

Преимущества для Вас

- ✓ Разные штекерные насадки SAC ... для самых разнообразных задач
- ✓ К адаптеру TSD-M... подходят различные насадки
- ✓ В динамометрических отвертках TSD-M... возможна индивидуальная настройка крутящего момента
- ✓ Динамометрическая отвертка TSD ... SAC с разными крутящими моментами от 0,2 Нм до 2,5 Нм

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 046356 590747
GTIN	4046356590747
Вес/шт. (без упаковки)	17,200 GRM

Технические данные

Размеры

Высота стержня	100 мм
----------------	--------

Общие сведения

Цвет	серебристый
Конструкция	Шестигранник SW4
Материал	легированная инструментальная сталь
Стандарт на методы испытаний	DIN 3126

Стандарты и предписания

Стандарт на методы испытаний	DIN 3126
------------------------------	----------

Environmental Product Compliance

California Proposition 65	Информация о California Prop. 65 приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
---------------------------	---

Адаптерный модуль - TSD-M SAC-BIT ADAPTER - 1212600

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС



RU x-
DE.xx08.B.02974