

Динамометрическая отвертка - TSD-M 1,2NM - 1212224

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>)




Динамометрическая отвертка, точность согласно EN ISO 6789, со шкалой 0,3-1,2 Нм

Преимущества для Вас

- ✓ Высокоточная динамометрическая отвертка с точной настройкой крутящего момента согласно EN ISO 6789
- ✓ Динамометрические отвертки TSD-M...имеют диапазон регулирования 0,3 ... 6,0 Нм
- ✓ Динамометрическая электроотвертка с шестигранным отверстием для быстрого крепления

RoHS

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 0 4 6 3 5 6 4 5 5 5 8 9
GTIN	4046356455589
Вес/шт. (без упаковки)	175,000 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	150 мм
Ширина (a)	36,5 мм
Высота (c)	36,5 мм

Общие сведения

Цвет	черный
------	--------

Environmental Product Compliance

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

Сертификаты

Сертификаты

Динамометрическая отвертка - TSD-M 1,2NM - 1212224

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС



RU x-
DE.xx08.B.02974