

Динамометрическая отвертка с микрометрической шкалой и защитой от электростатических разрядов

Номер товара: 516.3210

Европейский товарный код: 4042146284193

Специальная цена: 385,50 € *

Описание

- точность срабатывания: погрешность
- повторяемость и точность в течение минимум 5 000 циклов нагрузки
- для контролируемой правой затяжки
- с прецизионной нажимной винтовой пружиной
- четко осязаемый момент затяжки благодаря механизму трещотки
- невозможно превышение установленного значения
- включая микрометрическую шкалу Н•м для тонкой и точной настройки
- эргономичная форма рукоятки для надежной передачи крутящего момента
- внутреннее шестигранное крепление согласно DIN 3126 - E 6,3
- защита от электростатических разрядов
- легкая конструкция благодаря алюминиевым ручкам
- индивидуальный серийный номер для точной идентификации продукта
- Включая сертификат калибровки в соответствии с DIN EN ISO 6789:2017(E) – с учетом национальных норм

Характеристики

Возврат не принимается:	Да
Высота упаковки, мм:	36
Длина упаковки, мм:	134
Ширина упаковки, мм:	35
вес, г:	60
деление, сНм:	0.1
диаметр D1:	16.0
диаметр D2:	10.0
диапазон измерений, сНм:	1-15
длина детали L2, мм:	26.0
индикация:	шкала (механическая)
конструкция:	отвертка
крутящий момент разъема инструмента:	бит
норма:	DIN 3126 - E 6,3, DIN EN ISO 6789-1:2017(E)
общая длина L1, мм:	111.0
точность:	+/-6%
функциональные принадлежности - 1:	с электронным отводом электростатического разряда
шестигранный разъем, дюймов:	1/4
шестигранный разъем, мм:	6,3



