

## Динамометрическая отвертка с микрометрической шкалой

Номер товара: 516.3250

Европейский товарный код: 4042146545775

Специальная цена: 288,00 € \*



### Описание

- точность срабатывания: погрешность
- повторяемость и точность в течение минимум 5 000 циклов нагрузки
- для контролируемой правой и левой затяжки
- с прецизионной нажимной винтовой пружиной
- четко ощутимый момент затяжки благодаря механизму трещотки
- невозможно превышение установленного значения
- автоматический возврат в исходную позицию
- включая микрометрическую шкалу Н•м для тонкой и точной настройки
- эргономичная форма резиновой рукоятки для надежной передачи крутящего момента
- внутреннее шестигранное крепление согласно DIN 3126 - E 6,3
- 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:	66
Длина упаковки, мм:	66
Ширина упаковки, мм:	236
вес, г:	230
деление, Нм:	0.01
диаметр D1:	30
диаметр D2:	11
диапазон измерений Нм:	0,1 - 1,2
диапазон измерений, сНм:	10 - 120
длина детали L2, мм:	28
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:	180
рукоятка:	резиновые ручки
точность:	+/-5%
шестигранный разъем, дюймов:	1/4
шестигранный разъем, мм:	6,3

