

Техническая спецификация

На приобретение измерительных инструментов для ремонтных работ в офисах г. Алматы

Лот 1 . Штангенциркуль

Параметры:

- Шкала измерения не менее 150 мм
- Цена деления не более 0,1 мм
- с глубиномером не менее 250 мм

Лот 2. Уровень измерительный

Параметры и количество:

- Уровень с разметкой можно использовать в качестве линейки
- Ударопрочный корпус выполнен из алюминия , резиновые вставки по краям
- Точность измерения +-5 мм на метр
- Размер не менее 60 см
-

Лот 3. Уровень измерительный

Параметры:

- Уровень с разметкой можно использовать в качестве линейки
- Ударопрочный корпус выполнен из алюминия ,резиновые вставки по краям
- Точность измерения +-5 мм на метр
- Размер не менее 100 см ;
-

Лот 4. Рулетка измерительная

Параметры:

- Длина не менее 10м;
- Прорезиненный ударопрочный корпус;
- Лента металлическая ширина не менее 28 мм;
- Зацеп с магнитом;
- Автофиксация
- Покрытие с повышенной устойчивостью к абразивному износу

Ценовое предложение ко всем лотам должно содержать следующее:

- 1) Техническую спецификацию с точными техническими характеристиками (с указанием страны происхождения).

И.О. инженера Федорцов И. Б.

Сергей Геннадьевич