

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊԶԲ-23/27 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------|------------------------|--|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 3 | total | total | total | total | <p>Մարտկոցով պտուտակադարձիչ / 20Վ / Լարում / 20Վ/2ԱԺ Մարտկոց Li- ion / Գայլիկոնի նստեցման անցք 0.8-10մմ / Պտույտների հաճ.0-400/0-1500պ/ր/ Պտտման մոմենտը 45Նմ/ Մոմենտի կարգավորում 15+1 /Արագությունների քանակ 2դիրք /Լեդ լամպ ԱՌԿԱ Է / ԿՈՄՊԼԵԿՏ / Մարտկոց 20Վ / 2ԱԺ Li-ion x 2 /Մարտկոցի լիցքավորիչ x1/ Պայուսակ x1: Երաշխիքային սպասարկում 6 ամիս: Պարտադրի պայման ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված գործարանային</p> |

փաթեթավորմամբ:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2020-10-01-000000000-23/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 3 | total | total | total | total | Аккумуляторная отвертка / 20 В / Напряжение / Литий-ионный аккумулятор 20 В / 2 Ач / Отверстие для крепления сверла 0,8-10 мм / Частота оборотов: 0-400/0-1500 об/мин / Крутящий момент 45 Нм / Регулировка крутящего момента 15+1 / Количество скоростей 2 положения / Светодиодная лампа В НАЛИЧИИ / КОМПЛЕКТ / Литий-ионный аккумулятор 20 В / 2 Ач x 2 / Зарядное устройство для аккумулятора x 1 / Сумка x 1. Гарантийное обслуживание 6 месяцев. Обязательным условием |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | является то, что товар должен быть в новой, неиспользованной заводской упаковке. |
|--|--|--|--|--|--|