

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/02 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 |
| 65 | resanta | resanta | resanta | resanta | <ul style="list-style-type: none"> Պտուտակադարձիչ մարտկոցով • Պտույտների հաճախականությունը առնվազն 0-550/0-2000 պտ/ր • Պտտման առավելագույն ուժը 60նմ • Պտտման պահի կարգավորիչը առնվազն 22+1 • Պատրոնի չափսը 0—13մմ • Սնուցումը՝ մարտկոցային • Մնարտկոցիւ տեսակը՝ լիթիում-իոնային (Li-ion) • Մարտկոցի հզորությունը առնվազն 2.0 Ա*ժ • Մարտկոցի լարումը առնվազն 20Վ • Մարտկոցի լիցքավորումը առնվազն 220-240-50/60ՀՑ • Մարտկոցի լիցքավորման ժամանակը առնվազն 1 ժամ • |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | | Փաթեթավորումը տուփով |
|--|--|--|--|--|----------------------|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧЧ-ЕЦХЦПФ-25/02 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|---------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 65 | resanta | resanta | resanta | | Отвертка с аккумулятором • Частота вращения не менее 0-550/0-2000 об/мин. • Максимальный крутящий момент 60 Нм • Регулятор крутящего момента не менее 22+1. • Размер картриджа 0-13 мм. • Источник питания: аккумулятор. • Тип аккумулятора: литий-ионный (Li-ion) • Емкость аккумулятора не менее 2,0 А*ч. • Напряжение аккумулятора не менее 20 В. • Зарядка аккумулятора не менее 220-240-50/60 Гц. • Время зарядки аккумулятора не менее 1 часа. • |

Упаковка в коробку