

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ԵՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/107 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
13	total	total	total	total	<p>Հզորությունը ` 10.1 կՎԱ = 8.08 կՎտ.                      : Լարումը ` 220 - 240 վ ~ 50 / 60 Հց.                      : Արդյունքի լարումը ` 15 - 250 Ա. :                      Անլար լարումը 77 Վ. : Առավելագույն                      ելքային լարումը ` 250 Ա. :                      Գնահատված աշխատանքային                      ցիկլը ` 60 % - ի դեպքում 250 Ա. :                      Եռակցման մետաղալարերի                      տրամագիծը ` 1.6 - 5 մմ. :                      Տեխնոլոգիա ` IGBT :                      Պաշտպանության վարկանիշը ` IP21                      : Մեկուսացման դասը ` H. : LCD                      Էկրան: Քաշը ` 9.5 կգ. : Ապրանքը                      պետք է լինի նոր, չօգտագործված:                      Ապրանքները պետք է լինեն</p>

					TOTAL, MAKITA կամ DEWALT ֆիրմայի: Տեխնիկական պարամետրերում թույլատրվում է մինչև 5% շեղումներ:
--	--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БУ-БУДУПДР-24/107 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
13	total	total	total	total	Мощность: 10,1 кВА = 8,08 кВт. : Напряжение: 220-240 В ~ 50/60 Гц. : Выходное напряжение: 15 - 250 А. : Напряжение беспроводной сети составляет 77 В. : Максимальное выходное напряжение: 250 А. : Расчетный рабочий цикл: 250 А при 60%. : Диаметр сварочной проволоки: 1,6 - 5 мм. : Технология: БТИЗ. Степень защиты: IP21. Класс изоляции: H. ЖК-экран. Вес: 9,5 кг. : Товар должен быть новым, неиспользованным. Продукция должна быть марки TOTAL, MAKITA или DEWALT. В технических

					параметрах допускаются отклонения до 5%.
--	--	--	--	--	--