

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-6/25 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
4	total	total	total	total	<p>ԵՄ3613, TY2-024-5566-81 կամ համարժեքը Էլեկտրական շարժիչի տեխնիկական բնութագիրը.</p> <p>Տևական թույլատրելի մոմենտը - 37 Նմ; Անվանական հոսանք - 33 Ա; 0,2 վ ընթացքում թույլատրելի հոսանքը - ոչ ավել 220 Ա; Առավելագույն պտտման հաճախությունը - ոչ ավել 1500 պտ/րոպե; Լարումը առանց բեռնվածքի 100պտ/ր պտտման հաճախության դեպքում - 115 վ; Խարիսխի իներցիայի մոմենտը - ոչ ավել 0,058կգմ<sup>2</sup>; Բլոկի քաշը - որ ավել 88 կգ; Մոնտաժի ձևի կատարումը - IM3001. Արգելակի</p>

					տեխնիկական բնութագիրը. Արգելական մոմենտ - 25 Նմ; Հաստատուն հոսանքի լարման պահումը - 24 Վ:
--	--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2024-ЕУДЦПДР-6/25 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	total	total	total	total	БИ3613, ТУ2-024-5566-81 или аналог Технические характеристики электродвигателя: Длительный допустимый момент - 37 НМ; Номинальный ток - 33 А; Максимальный ток допустимый в течение 0,2 с, - не более 220 А; Максимальная частота вращения - не более 1500 об/мин.; Напряжение, соответствующее частоте вращения 100 об/мин без нагрузки - 115 В; Момент инерции якоря - не более 0,058 кгм <sup>2</sup> , Масса блока - не более 88 кг; Исполнение по способу монтажа - IM3001.

					Технические характеристики тормоза: Тормозной момент - 25 НМ; Напряжение удержания постоянного тока - 24 В:
--	--	--	--	--	--