

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ-ն ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-2022/9 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
1	Huierdum Seal Cable կամ Premier Seals Cable	Huierdum Seal Cable կամ Premier Seals Cable	HED-CS101 կամ CS3103	Shandong Huierdum Seal Co., Ltd կամ Shandong Premier Seals CO., LTD	1.5 մմ հաստությամբ նույնականացման համարակալված մեխանիկական միջոց 1. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը համապատասխանում է Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2016 թվականի փետրվարի 11-ի «Մաքսային ապահովման միջոցների պատրաստման նկատմամբ պահանջները և դրանց կիրառման կարգը սահմանելու մասին» N 107-Ն որոշման պահանջներին, ստանդարտացման, չափագիտության և

սերտիֆիկացման միջպետական խորհրդի 2004 թվականի դեկտեմբերի 8-ին ընդունած ГООТ 31281-2004 ստանդարտով ներկայացված տեխնիկական պահանջներին: 2. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ապահովում է մարդկանց անվտանգ աշխատանքը, լինի հրդեհաանվտանգ և պայթյունաանվտանգ: 3. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի կառուցվածքը բացառում է դրա և դրա բաղադրամասերի, ըստ նշանակության, կրկնակի օգտագործումը: 4. Անհնարին է մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցների առանց տեսանելի հետքերի հեռացումը: 5. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի իրանը մետաղական է: Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ունի բարձր ամրության պողպատյա բազմալար ճկուն լար՝ 310մմ երկարությամբ: Լարի մի ծայրը ամուր ֆիքսված է մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի իրանում, իսկ մյուս ծայրը

կապարակնքման գործողության փուլի վերջում, մտցնելով իրանի ազատ անցքի մեջ, ֆիքսվում է նրանում առկա ամուր մեխանիզմ փականով բացառելով լարի հետադարձ շարժումը: 6. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի լարի ազատ ծայրի իրանի անցքի մեջ մտցնելու գործադրման ուժը ոչ ավել է քան 3կգու (30Ն), հնարավորություն ունենալով նաև ստուգելու փականի կողմից լարի ֆիքսման փաստը՝ ձեռքով, առանց լրացուցիչ գործիքների, լարի հետադարձ շարժման հնարավորության փորձարկմամբ: 7. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ունի պողպատյա լարը ֆիքսող առնվազն երկու փական մեխանիզմ: 8. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի կառուցվածքով լարի երկրորդ կամ հաջորդ ֆիքսումներից որևէ մեկում նախատեսված է փական պտուտակով ֆիքսման տարբերակ, լարը ֆիքսելուց հետո այն հեշտությամբ կոտրվում է և հեռացվում: Վերջինիս կոտրման

ուժը ոչ ավել է քան 5կգու (50Ն): 9. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը տեղադրվում է ձեռքով, իսկ հեռացվում է հատուկ գործիքի օգնությամբ: 10. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի չափսերը ` 26մմx26մմx8մմ, քաշը 20 գրամ: Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի քաշի շեղումը չի գերազանցում 5 տոկոսի սահմանները: 11. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ունի ամենաբարձր կայունությունը չարտոնված բացման, մանիպուլյացիաների, հատուկ միջոցներով ներգործության դեմ, որոնց չափանիշը կազմում է 60-100 նորմա-րոպե: 12. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի իրանի, փականի կոտորման, լարի պոկման ուժը (ամրության շեմը) պակաս չէ 200կգու-ից (2000Ն), ընդ որում մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի փակ պողպատե բազմալար տարրով ձևավորված օղակի առավելագույն չափի ընդհանուր աճը, երբ ենթարկվում է

<p>ООО Алфа Эталон в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом</p>			<p><b>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</b></p> <p><b>предлагаемого товара</b></p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>	<p>առավելագույն թույլատրելի ձգվող ուժին, չի գերազանցում 20 մմ-ը: 13. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ունի մեծ կայունություն կոռոզիայի դեմ: 14. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը դիմակայում է օդի ջերմաստիճանի -650C-ից մինչև +550C շափաղոթման պայմաններին, մինչև 100 տոկոս</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>наименование производителя</p>	<p>օդի հարաբերական խոնավության պայմաններում: Դիմակայում է արտադրողի տեխնիկական հատկանիշներին (ծովային) մառախուղի և ծովի ջրի ազդեցությանը (կարող են</p>
<p>1</p>					<p>ազդեցությանը (կարող են</p>
					<p>օգտագործվել ծովային կլիմայական պայմաններում բաց մթնոլորտում մինչև մինչև -40°C ջերմաստիճանում), ինչպես նաև եղյամին (կարող են օգտագործվել չափավոր ցուրտ կլիմայական պայմաններում՝ դրսում մինչև -60°C ջերմաստիճանում): 15. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը պահպանում է աշխատունակությունը 5 տարի: 16. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի գույնը կանաչ է, որպեսզի մաքսային ապահովման մեխանիկական</p>

միջոցը հստակ առանձնանա կողպվող տարածքի ֆոնի վրա՝ չմթազնելով մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի վրայի նշագրումները: 17. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի մակնշումը կայուն է փոխարինման կամ կեղծման փորձերի նկատմամբ: Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի մակնշումը իրականացվում է այնպես, որ ապահովվի դրա վրա չարտոնված ազդեցության հետքերի, դրա կեղծման հետքերի հայտնաբերումը և պահպանումը մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի կիրառման ընթացքում, ներառյալ իրանի, որի վրա իրականացված են մակնշումները, պաշտպանիչ շերտի մասնակի ուղեկցվում է դրանց ակնհայտ ֆիզիկական, քիմիական, ջերմային կամ այլ վնասներով կամ ոչնչացմամբ: 18. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի մակնշումը պարունակում է արտադրողի ապրանքանիշը, նույնականացման մեխանիկական միջոցի տիպը, արտադրության

				<p>ժամանակը, պատվիրատուի ապրանքանիշը (ARMENIAN CUSTOMS SERVICE) և տառաթվային 8 նիշանոց համարակալում՝ երկու տառ (RA) ու 6 թիվ (500001-750000): 19.</p> <p>Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի վրայի գրառումը հստակ ճանաչելի է (ընթեռնելի) բնական կամ արհեստական (50դ) լույսի դեպքում 1 մ հեռավորությունից: 20.</p> <p>Փաթեթավորումը՝ 500 հատ մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոց արկղում: ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ • Ապրանքների տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Մատակարարը: • Ներկայացվում է համապատասխան հավաստագիր պահանջվող տեխնիկական բնութագրերին ապրանքի համապատասխանության վերաբերյալ: • Ապրանքները՝ չօգտագործված:</p>
--	--	--	--	--