

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Վալարմ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՊԵԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-2022/8 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	GC SEAL	GC SEAL	GC-C2502	Wenzhou guangchang hardwares CO.,LTD	2.5 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 ГОСТ 31281-2004 ստանդարտով ներկայացված տեխնիկական պահանջներին: 2. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ապահովում է մարդկանց անվտանգ աշխատանքը, հրդեհաանվտանգ է և պայթյունաանվտանգ: 3. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի կառուցվածքը բացառում 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՝ 300մմ երկարությամբ: Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի լարի մի ծայրը ամուր ֆիքսված է 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 ունի 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 երկու փական մեխանիզմ: 8. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը իր կառուցվածքով ունի լարի երկրորդ կամ հաջորդ ֆիքսումներից որեւէ մեկում նախատեսված է փական պտուտակով ֆիքսման տարբերակ, ապա լարը ֆիքսելուց հետո այն հեշտությամբ կոտրվում է եւ հեռացվում: Վերջինիս կոտրման ուժը ոչ ավել է քան 5կգու (50Ն): 9. 9.

Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը տեղադրվում է ձեռքով, իսկ հեռացվ՝ հատուկ գործիքի օգնությամբ: 10. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի չափսերն են 27մմx25մմx8.4մմ:, քաշը 22.6: 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 կոտրման, լարի պոկման ուժը (ամրության շեմը) պակաս չէ 250կգու-ից (2500Ն), ընդ որում մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի փակ պողպատե բազմալար տարրով ձեւավորված օղակի առավելագույն չափի ընդհանուր աճը, երբ ենթարկվում է առավելագույն թուլյատրեյի ձգվող

<p>Валарм ООО 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>ուժին, չի գերազանցում 20 մմ-ը: 13. 13. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը ունի մեծ կայունություն կոռոզիայի դեմ: 14. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը դիմակայում է օդի ջերմաստիճանի -65°C -ից մինչև +55°C շահագործման պայմաններին, մինչև 100 տոկոս օդի հարաբերական խոնավության պայմաններում: Դիմակայում է աղի (ծովային) մարսխուրտի եւ ծովի օդի տեխնիկական հատկությունները (կարող են 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 շականակագույն է, մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը հստակ առանձնանում է</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>տեխնիկական հատկությունները (կարող են 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 շականակագույն է, մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցը հստակ առանձնանում է</p>
<p>1</p>					

կողավող տարածքի ֆոնի վրա՝չմթագնելով 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 վնասվածքների դեպքում:

Մակնշման ցանկացած փոփոխություն ուղեկցվում է դրանց ակնհայտ ֆիզիկական, քիմիական, ջերմային կամ այլ վնասներով կամ ոչնչացմամբ: 18. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի մակնշումը պարունակում է արտադրողի ապրանքանիշը,

				<p>Նույնականացման մեխանիկական միջոցի տիպը, արտադրության ժամանակը, պատվիրատուի ապրանքանիշը (ARMENIAN CUSTOMS SERVICE) եւ տառաթվային 8 նիշանոց համարակալում՝ երկու տառ (RA) ու 6 թիվ (100001-150000):</p> <p>19. Մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոցի վրայի գրառումը հստակ ճանաչելի է (ընթեռնելի) բնական կամ արհեստական (50гк) լույսի դեպքում 1 մ հեռավորությունից: 20. Փաթեթավորումը՝ 500 հատ մաքսային ապահովման մեխանիկական միջոց արկղում: Այլ պայմաններ. • Ապրանքների տեղափոխումը եւ բեռնաթափումը իրականացնում է Մատակարարը: • Ապրանքները նոր է, չօգտագործված:</p>
--	--	--	--	--