

ВОЕННО ФОРМИРОВАНИЕ 28000

4198, с. Граф Игнатиево, обл. Пловдив

Приложение № 2
към заповед № РД - 882/05.11.2024 г.**ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ**
на ръчни и електромеханични инструменти

№ по ред	Наименование на инструментите	Мярка	Количество
1	Фенер/Челник LED: - работно напрежение - 18V; - капацитет на батерията - 2000 mAh; - вед на батерията - li-ion - снабден с 2 режима на работа (издръжливост - 4h и издръжливост на 50% - 8h); - защита - IP65 влагозащитен; - тегло - 147 g; - окомплектовка - сваляема и перяща се лента за глава, зарядно устройство включващо кабел за зареждане USB-мост USB и щепсел за 220 V; - магнитна въртяща се стойка за закрепване по време на работта при нужда; - LED индикатор за състоянието на батерията	бр.	8
2	Рефрактометър, тестер за защита от зъмръзване: - контрол на антифриза, течността за чистачки, киселината на акумулатора и AdBlue; - подходящ за антифриз от пропилен и етилен	бр.	1
3	Тестер за антифриз: извършва проверка на антифриз съдържание (етандиол, етилен гликол) в охлаждащата вода	бр.	1
4	Ключ за маслени филтри: - заключващи клещи за смяна на маслени филтри с регулируем диапазон от ф95 до ф170; - назъбени челюсти за здрав захват; - дълъг лост за по-висока мощност	бр.	1
5	Раменни скоби 2/3 комплект: - Тираменен теглич за външна употреба - Може да се използва и като теглич с две ръце - Ковани челюсти. За премахване отвън - Бързо и прецизно затягане. Финнарезба - Стандартни челюсти (3 отвора) - Върховете на челюстите са тънки и нарязани, за да позволят издърпване с глава на винт	бр.	1

6	<p>Скоба 2-раменна отвън/отвътре 50-240/175-325mm L-205</p> <ul style="list-style-type: none"> - Двурамнен теглич отвътре/отвън. - Ковани челюсти - Две регулируеми и сменяеми рамена за захващане - Бързо персонализиране и промяна - За вътрешен или външен пилинг - Две употреби в един инструмент - Бързо и прецизно затягане 	бр.	1
7	<p>Пистолет ръчен за фолиини опаковки 18:1, 600ml</p> <ul style="list-style-type: none"> - За всички фолиини опаковки с обем до 600ml - регулируема каросерия - Система против капене - С кука за закрепване на стълба - Съотношение притискане 18: 1 	бр.	3
8	<p>Горелка с пиезо 2000°, без газ-патрон</p> <ul style="list-style-type: none"> - За спояване, запояване, калайдисване, отопление, частично разтваряне на болтове, свиване, размразяване, изгаряне стара боя и др. - Потреблението на газ: 185 грама/час, Температура на пламъка до: 2000°C - непрекъсната работа : 300 мин. - Комплектът се състои от: 2 иглени пушки, 4 газови дюзи, 7 уплътнителя) 	бр.	1
9	<p>Газ-патрон за горелка 360ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Благодарение на специалната газова смес от пропелент и ацетон може да се достигне температура на горелката до 2100°C. - Благодарение на специална сърцевина от пяна, газовият патрон може да се обърне с главата надолу за специална работа и пламъкът остава стабилен. 	бр.	12
10	<p>Горелка малка 1350°C</p> <ul style="list-style-type: none"> - Силен и устойчив на вятър пламък: Може да се използва и на открито - Пиезо електронно запалване: за безопасно и лесно осветление - Мощна горелка: подходяща и за тежка работа - Предпазното заключване предотвратява неволно стартиране - Регулиране на въздуха на Вентури за контрол на температурата и мощността на пламъка - Голям 40ml резервоар за многократно пълнене за дълготрайна употреба - Предпазна стойка, за да държите двете си ръце свободни за работа 	бр.	1
11	Газ бутан 200ml.	бр.	10

12	<p>Автоматичен заваръчен шлем</p> <ul style="list-style-type: none"> - DIN стандарт: EN 379. - Категория на риска: Категория 2. - Оптичен клас EN379: 1/1/1/2. - Тегло: 538гр - Размери на екрана за поверителност: 96 x 39 mm. - Степен на защита: 9 - 13. - Брой сензори: 2 - Време на превключване: прозрачно към черно: 0.0333 ms - Време за превключване: черно към прозрачно: 0.1 - 1.0 s - UV и IR защита: DIN 13. Работна температура: -5 до 55 °C - Температура на съхранение: -20 - 45 °C. - Размер на касетата: 110mm x 96mm x 9mm <p>Защита от светлина: ниво на яркост DIN 4</p>	бр.	1
13	Ръкавици за заварчици кожа XL-350mm	чф.	1
14	<p>Ръкавици за химическа защита NITRIL p-p 10</p> <ul style="list-style-type: none"> - ниво на изпълнение: 4.0.0.2 - Категория 3, CE Mark, EN 420, EN 388, EN 374 <p>- Универсално приложима висококачествена нитрилова ръкавици</p> <ul style="list-style-type: none"> - с добра устойчивост на киселини, основи, мазнини и масла - Дължина: 33 см, цвят: зелен - Дебелина: 0,38mm 	чф.	1
15	<p>Ръкавици за химическа защита NEOPREN p-p 10</p> <ul style="list-style-type: none"> - DIN стандарт: EN 420, EN 388, EN 374-2, EN 374-3 - Работи по почистване и поддръжка - Химическа промишленост и лабораторни и изследователски дейности. - Добра устойчивост на разредени основи, основи, масла и мазнини - Добра механична устойчивост. - Дължина 31 см, цвят черен. - Обща дължина: 300мм - Дебелина на материала: 0,7mm 	чф.	1
16	<p>Престилка предпазна за заваряване, от кожа</p> <ul style="list-style-type: none"> - Мека пълна кожа, устойчива на температура до 80°C, размери: 80 x 100 см - Регулируеми напречни презрамки за оптимално регулиране на ширината - Материал: телешка кожа, кевларови шевове Kevlar. ширина 60 см дължина 90 см - DIN стандарт: DIN EN ISO 11611: 2008-01, EN 470/1. - Универсален размер 	бр.	1
17	<p>Заваръчен маркуч двоен, автогенен Ф11 L-10m</p> <ul style="list-style-type: none"> - Съответства на DIN 8541 и EN 559, със здрава вложка, много гъвкав, червен за ацетилен, синьо за кислород, напълно сглобен с накрайници - Свързваща резба кислород IG G 1/4 " дясно - Свързваща резба ацетилен IG G 3/8 " ляво - маркуч Ø 6.3 x 4 mm - Сила на стената 5 mm 	бр.	1
18	<p>Универсална газо-кислородна ръкохватка</p> <ul style="list-style-type: none"> - универсална за подгриващи и заваръчни горелки, за работа с кислород и горим газ. 	бр.	1

19	заваръчна горелка MG Ф15 0,5-1mm - с 15mm дръжка, заваръчни вложки и месингова тръба, медни заваръчни дюзи, подменяеми	бр.	1
20	заваръчна горелка MG Ф15 4-6mm - с 15mm дръжка, заваръчни вложки и месингова тръба, медни заваръчни дюзи, подменяеми	бр.	1
21	Регулатор за налягането DIN 8546, G 3/8" за ацетиленови бутилки: - Здрава гумена защитна капачка, също затворена отзад, за оптимална цялостна защита срещу повреда и мръсотия - Манометър с тройно мащабиране и нов контрастен указател за отлична четливост дори при условия на лошо осветление с предпазен клапан - Налягане на бутилката до максимум 40 бара, - Работен манометър 0 до макс.2,5 бара, Манометър Ø всеки 63 мм - Вход: скоба за превключващ винт, Изход: G 3/8" отляво - Новоразработена и изключително здрава защита на манометъра)	бр.	1
22	Регулатор за налягането DIN 8546, G 1/4", кислородни бутилки - предпазен клапан, Манометър манометър 0 - 200 бара, - Работно налягане манометър 0 - 10 бара, - Манометър Ø 63 mm всеки, - отговаря на DIN EN 562 Вход: IG G 3/4", изход: AG G 1/4"	бр.	1
23	Възвратен клапан G3/8" LH SW19, ацетилен - Предпазител за обратен удар, за свързване към ръкохватка - "Ацетилен": За защита на ацетиленовите линии до 1,5 бара	бр.	1
24	Възвратен клапан G1/4" SW17, кислород - предпазител за обратен удар, за свързване към ръкохватка, за ацетилен или пропан. - "Кислород": За защита на линии на кислород до макс. 20 бара	бр.	1
25	Пневматичен пистолет за грес BPT-GG PR 1/4", 8mm - Въздушна връзка G 1/4" - Препоръчителен Ø на маркуча 8 мм - Максимално налягане на въздуха 8 бара - Налягане на въздуха мин. 3 бара - съотношение на налягането 60:1 - Дебит/такт 1 cm ³ - Тегло 2278гр	бр.	1
26	Зегер клещи комплект за камиони - Работен обхват за зегерки за отвор: 78 - 159 мм - Работен обхват зегерки за вал: 89 - 159 мм - 1 клещи с прави върхове за вътрешни и външни пръстени - 6 чифта накрайници Ø 2,75 mm и 3 mm, 15°, 45°, 90° под ъгъл	бр.	1
27	Зегер клещи ъглови (За зегер скоби съгласно DIN 471 и 472)	бр.	1
28	Клещи прави, комплект за зегерки, 5 части (За зегер скоби съгласно DIN 471 и 472)	бр.	2
29	Комплект лули SW6-36 12 части (Според DIN 838 оптимално захващане, изковано в матрицата)	бр.	4

30	Комплект за спирачни цилиндри, 18 части (Рестартиране (завъртане и натискане) на спирачните бутала в плаващи спирачни апарати със или без устройство за заключване на ръчната спирачка)	бр.	1
31	Ножица за ламина Idea L-260 Дясна (за право и криво рязане)	бр.	1
32	Стойка към крик хидр. за скорости 250кг.	бр.	1
33	Преса хидравлична 30 т: - хидравлична преса за избиване на лагери и тампони с възможност за регулиране на височината на работния плот - с бърз и прецизен ход - работна височина: 0-965 мм - работна ширина: 630 мм - тегло: 132 кг	бр.	1
34	Ренде за шкурки голямо: - с размери на работния плот 70x400 мм; - велкро повърхност за поставяне на шкурката; - регулируем винт за шлайфане на различни повърхности; - 53 отвора за отвеждане на праха при работа при наличието на прахосмукачка.	бр.	1
35	Ренде за шкурки малко - с размери на работния плот 70x200 мм; - велкро повърхност за поставяне на шкурката; - 13 отвора за отвеждане на праха при работа при наличието на прахосмукачка	бр.	1
36	Плот за орбитална машина Mirka: - диаметър - ф150мм бинча с централен вход за въздух и 48 отвора за оптимално отвеждане на праха при наличието на прохосмукачка, снебден с мека велкро повърхност за поставяне на кръгли дискове; - тегло - 130 гр.	бр.	1
37	Полиестерен колан за укрепване на товари с тресчотка и 2 куки, 5 т/14м (50мм)	бр.	10