

Спецификация карты раскроя

Дата текущая: 31.03.2021		
Задание: DM-13VD_006_Железная рулевая колонка_1	Карта раскроя: 02	Резка - количество раз: 1
Материал: Ст.3	Габариты листа: 2092 x 1500 x 6.0 мм	Обозначение листа на складе: DM-13VD_006_БАЗА+ММЗ_1-04-1
Разработчик: А.Сафронов	Дата создания: 05.03.2021	Дата изменения: 05.03.2021

Имя файла УП: DM-13VD_006_Zhelezn.rul.kolonka_Prima Power_02.ISO

N п/п	Обозначение детали	Колич. дет.	Масса детали, кг	Габариты мм	Норма расхода	Периметр детали, мм	Технология
1	07DD.06.110.01	1	2.29(2.29)	295 x 405	3.116	2902.07	С
2	10DD.05.710.01	2	2.88(5.75)	1048 x 60	3.922	2526.64	Г
3	10DD.05.710.15	1	0.25(0.25)	135 x 46	0.343	405.59	Г
4	10DD.05.710.15-01	1	0.25(0.25)	135 x 46	0.343	405.59	Г
5	10DD.06.1000.03	1	3.73(3.73)	493 x 243	5.082	1245.20	ПДО
6	10DD.06.1000.03-01	1	3.52(3.52)	493 x 243	4.80	1633.69	ПДО
7	10DD.06.800.08	1	8.26(8.26)	242 x 845	11.262	2971.65	Г
8	10DD.06.800.08-01	1	8.26(8.26)	242 x 845	11.262	2971.65	Г
9	10DD.06.800.10	1	1.50(1.50)	583 x 55	2.045	1275.27	Г
10	10DD.06.920.04-01	1	0.35(0.35)	99 x 98	0.472	394.86	Г
11	13DD.05.710.03	1	2.65(2.65)	1888 x 30	3.614	3836.00	ПДО
12	13DD.06.000.05	2	4.89(9.79)	395 x 269	6.671	1600.59	ПДО
13	13DD.06.000.06	1	4.41(4.41)	395 x 260	6.013	1664.42	ПДО
14	13DD.06.510.01	2	3.31(6.62)	400 x 236	4.513	1796.02	ПДО
15	13DD.06.800.03	1	36.08(36.08)	1988 x 427	49.185	11673.96	Г
16	13DD.06.800.04	1	5.31(5.31)	1436 x 80	7.236	3003.32	Г
17	13DD.06.800.04-01	1	5.31(5.31)	1436 x 80	7.236	3003.32	Г
18	13DD.06.800.06	2	1.69(3.38)	502 x 72	2.304	1147.13	Г

Время работы

Инструмент	Рабочий ход		Холостой ход		Подача
	Длина	Время	Длина	Время	
Резак средний	51006.82	00.22.10	20741.47	00.03.27	2300

Количество пробивок: 105

Время пробивки: 158

Общее время обработки: 00.28.20

Итого

Наименований деталей: 18	Деталей на листе, шт.: 22	Площадь деталей, м²: 2.3	Масса деталей, кг:107.69
Площадь листа, м²: 3.14	Масса листа, кг:146.83	Масса лома, кг: 39.14	
КИМ: 0.733			

Дата: 31.03.2021

