

Спецификация карты раскроя

Дата текущая: 24.06.2021		
Задание: DM-13VD_1.5_Железная рулевая колонка_1	Карта раскроя: 01	Резка - количество раз: 1
Материал: Ст.3	Габариты листа: 2500 x 524 x 1.5 мм	Обозначение листа на складе: DM-13VD_1.5_БА3А+Cummins_1-02-1
Разработчик: А.Сафронов	Дата создания: 02.03.2021	Дата изменения: 24.06.2021

Имя файла УП: DM-13VD_1.5_Zhelezn.rul.kolonka_Prime Power_01.ISO

N п/п	Обозначение детали	Колич. дет.	Масса детали, кг	Габариты мм	Норма расхода	Периметр детали, мм	Технология
1	07DD.06.300.03	1	1.04(1.04)	332 x 360	1.597	1956.76	Г
2	07DD.06.330.02	1	0.82(0.82)	401 x 280	1.26	4110.46	ПДО
3	10DD.06.000.07	3	0.28(0.85)	810 x 30	0.433	1750.69	ПДО
4	10DD.06.000.08	2	0.12(0.24)	340 x 30	0.182	782.41	ПДО
5	10DD.32.000.06	1	0.75(0.75)	432 x 150	1.147	1257.17	Г
6	10DD.37.000.01	1	1.51(1.51)	370 x 423	2.309	2250.74	Г
7	13DD.05.700.01	1	1.74(1.74)	1988 x 75	2.655	4178.98	Г
8	13DD.06.000.01	2	0.33(0.67)	950 x 30	0.508	2030.69	ПДО
9	13DD.06.000.02	2	0.20(0.41)	580 x 30	0.31	1262.41	ПДО
10	У.148.013	2	0.02(0.04)	20 x 76	0.027	185.83	Г

Время работы

Инструмент	Рабочий ход		Холостой ход		Подача
	Длина	Время	Длина	Время	
Резак средний	28594.61	00.05.43	19534.45	00.03.15	5000

Количество пробивок: 103
Время пробивки: 103
Общее время обработки: 00.10.46

Отход

N п/п	Габариты мм	Площадь м²	Масса кг
1	492 x 524	0.2579	3.017

Итого

Наименований деталей: 10	Деталей на листе, шт.: 16	Площадь деталей, м²: 0.69	Масса деталей, кг: 8.06
Площадь листа, м²: 1.31	Масса листа, кг: 15.34	Масса лома, кг: 4.26	
КИМ: 0.654			

Дата: 24.06.2021

