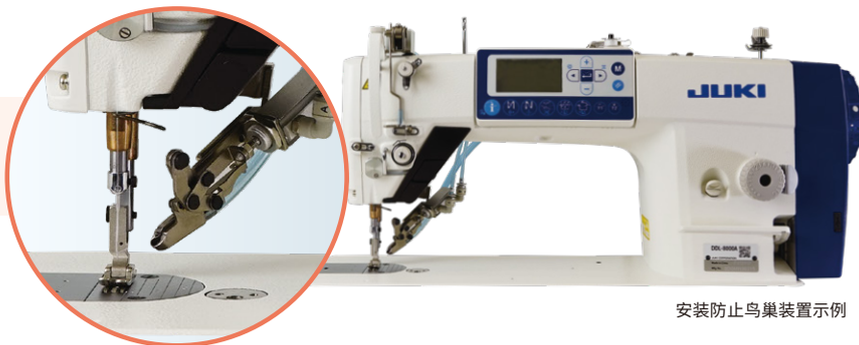


可提高平缝开始缝的质量。

加装简单, 对防止平缝始缝时出现的“鸟巢”现象, 效果显著。

用于防止自动切线缝纫机始缝时出现的“鸟巢”现象, 并可加装的选购装置。可省去缝制开始部分的剪线头等处理工序, 提高生产效率。因为夹住了切线后的针线, 就算从布料边开始缝制针脚也会很稳定。



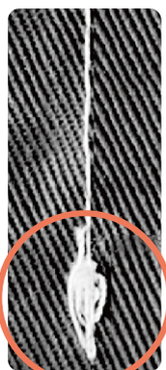
安装防止鸟巢装置示例

通过自动夹住开始缝制的针线, 可得到最适合的针线量。从而“提高开始缝制的质量”, 进一步发挥“防止鸟巢”的效果。

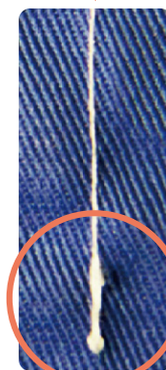
做到了最短残留3mm以下的线头!!

● 从面料边缘的缝制事例

无防止鸟巢装置



有防止鸟巢装置



标准附属零部件

① 面线送线装置



② 面线抓线装置



有2种安装类型

压脚侧面安装类型



压脚后部安装类型



③ 电气箱·线头集尘箱



此装置, 可以在各种工序使用。



标签



拉链



口袋



下摆三卷边



袖头针脚



牛仔针脚

防止鸟巢装置用选购压脚的说明

标准配备

●标准压脚



仅选购

●左右高低压脚

<尺寸>

1/32, 1/16, 1/8, 1/4



●左右带挡板压脚

<尺寸>

1/32, 1/16, 3/16, 1/8, 1/4



压脚板、中央的圆盘切刀能非常简单的进行更换。

压脚板



圆盘刀 (零件编号: 8700PFUT-001-10)



该圆盘会因为缝制时的振动, 进行360°的转动, 从而维持了最适合的切线时机。

防止鸟巢装置用选购压脚一览表

No.	配件	部分名称	尺寸				
			X	X1	X2	X3	Y
1	8700PFUT-001-11.A	(标准配备) 标准压脚	11.2	2.0	-	-	4.4
2	8700PFUT-001.R1-4	(1/4, 右) 带护指压脚	15.8	2.0	6.4	9.2	4.45
3	8700PFUT-001.R1-8	(1/8, 右) 带护指压脚	12.8	2.0	3.2	6.6	4.45
4	8700PFUT-001.R3-16	(3/16, 右) 带护指压脚	15.8	2.0	4.8	9.2	4.45
5	8700PFUT-001.L1-4	(1/4, 左) 带护指压脚	15.8	2.0	6.4	9.2	4.45
6	8700PFUT-001.L1-8	(1/8, 左) 带护指压脚	12.8	2.0	3.2	6.2	4.45
7	8700PFUT-001.L3-16	(3/16, 左) 带护指压脚	15.8	2.0	4.8	9.2	4.45
8	8700PFUT-001.R1-16	(1/16, 右) 带护指压脚	12.8	2.0	1.6	6.6	4.45
9	8700PFUT-001.L1-16	(1/16, 左) 带护指压脚	12.8	2.0	1.6	6.2	4.45
10	8700PFUT-001.R1-32	(1/32, 右) 带护指压脚	12.8	1.8	0.8	6.6	4.45
11	8700PFUT-001.L1-32	(1/32, 左) 带护指压脚	12.8	1.8	0.8	6.2	4.45
12	8700PFUT-001A.R1-16	(1/16, 右) 段压脚	12.6	2.0	-	4.0	4.8
13	8700PFUT-001A.R1-32	(1/32, 右) 段压脚	12.6	2.0	-	4.0	4.8
14	8700PFUT-001A.L1-16	(1/16, 左) 段压脚	12.6	2.0	-	4.0	4.8
15	8700PFUT-001A.L1-32	(1/32, 左) 段压脚	12.6	2.0	-	4.0	4.8
16	8700PFUT-001A.R1-4	(1/4, 右) 段压脚	15.7	2.0	6.4	9.4	4.8
17	8700PFUT-001A.R1-8	(1/8, 右) 段压脚	14.6	2.0	3.2	8.2	4.8
18	8700PFUT-001A.R3-16	(3/16, 右) 段压脚	15.7	2.0	4.8	7.8	4.8
19	8700PFUT-001A.L1-4	(1/4, 左) 段压脚	15.7	2.0	6.4	9.4	4.8
20	8700PFUT-001A.L1-8	(1/8, 左) 段压脚	14.6	2.0	3.2	8.2	4.8
21	8700PFUT-001A.L3-16	(3/16, 左) 段压脚	15.7	2.0	4.8	7.8	4.8

适用机种和装置编号

适用机种	装置品号	
	压脚侧面	压脚后部
DDL-9000C-F	R20000692	R20000691
DDL-9000C-S / DDL-9000B		
DDL-900B / DDL-900BB / DDL-900A		
DDL-8700-7 / DDL-8700B-7 / DDL-8100B-7		
DDL-7000A		
DDL-8000A	R80000691	R80000692
DDL-900C	R900692	

※因为DDL-8000A和DDL-900C用装置可以通过连接到缝纫机的控制箱来使用, 所以没有附带专用控制箱。

JUKI 重机(中国)投资有限公司

上海市普陀区中江路118弄22号海亮大厦9F

Tel: 021-6236-8888 Fax: 021-6236-8821 <https://www.jukichina.com/>

上海 Tel: (021)62368888 Fax: (021)62368821

常州 Tel: (0519)86059027 Fax: (0519)86882578

杭州 Tel: (0571)87829028/9928 Fax: (0571)87829318

宁波 Tel: (0574)87166522 Fax: (0574)87166533

郑州 Tel: (0371)55653680 Fax: (0371)55653670

武汉 Tel: (027)83659777 Fax: (027)83659776

东莞 Tel: (0769)22420270 Fax: (0769)22420277

厦门 Tel: (0592)5660310 Fax: (0592)5660350

青岛 Tel: (0532)86071988 Fax: (0532)86071997

大连 Tel: (0411)84542586 Fax: (0411)84541586

※规格及外观经过改良可能会与图片所示略有不同。 JUNE, 2023 Designed by Japan (TN)