



TOP QUALITY ITALIAN TOUCH
意大利顶级产品

**METALLIC
CARD CLOTHING
金属针布**



金属针布

METALLIC CARD CLOTHING

金属针布被广泛应用于纺纱行业的各种梳理设备。在如下纺机上使用,可以生产出由低到高,支数宽泛而丰富的优质纱线:

粗纺毛纺
精纺毛纺
半精纺
无纺布
棉纺

由于每一个纱线生产过程是由多重因素决定的,为确保每一台梳理机都获得完美的梳理效果,我们总是希望客户尽可能详尽的回答与之相关的问题,例如上机原料信息:

- 纤维构成
- 纤维细度
- 平均长度(毫米)
- 短纤率

对于棉纺,我们还希望了解:

- 公斤产量/每小时
- 锡林和道夫的转速

以及设备的技术参数:

- 工作幅宽
- 辊筒直径

凭借多年以来对于梳理设备与技术的深入研究和丰富的经验,我们可以根据用户的信息,提供出最佳的金属针布配置方案,从而满足您使用各种纤维,去获得高品质纱线的要求。

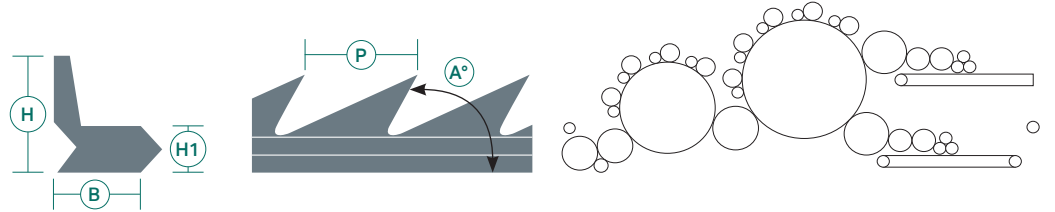
自锁式金属针布

自锁式金属针布可以满足多种纺纱或预处理设备对于纤维开松的要求，如粗纺梳毛机的初梳工序，以及回丝机等设备。

本页面有多种自锁式针布供选择。

自锁式金属针布之所以是一种非常理想的产品，源于其基座“V”字形的结构，可以保证在严苛的工作条件下，针布链条不会断裂，更不会对机器设备本身造成损坏。

自锁式针布的选择参数



ST H1 2.2 毫米

列表字符说明

- B** 针基座
- H** 针高
- P** 针距
- A°** 针角
- PPSI** 针密/平方英寸
- FR** 喂入辊针布
- L** 刺辊
- T** 转移辊
- C** 锡林
- W** 工作辊
- S** 剥毛辊
- D** 道夫

型号	B	H	P	A°	PPSI	FR	L	T	C	W	S	D
V 6	4.20	7.5	8.5	60°	18	•	•	•	•	•	•	•
V 6	4.20	6.0	8.5	65°	18	•	•	•	•	•	•	•
V 8	3.18	7.5	7.5	55°	27	•	•			•		•
V 8	3.18	6.0	6.5	60°	31	•	•	•	•		•	
V 8	3.18	6.0	5.5	70°	36	•	•		•		•	
V 10	2.50	6.0	7.0	70°	36	•	•		•		•	
V 10	2.50	5.2	5.0	55°	50			•		•		•
V 10	2.50	5.5	5.0	60°	50	•	•	•	•		•	
V 10	2.50	6.0	6.5	80°	39				•		•	
V 12	2.10	5.0	5.0	65°	60	•	•	•	•		•	
V 12	2.10	5.0	5.0	75°	60				•		•	
V 14	1.80	5.0	4.2	70°	84				•		•	
V 14	1.80	6.5HL	5.0	50°	70					•		•
V 16	1.60	5.0	5.0	55°	80					•		•
V 16	1.60	5.0	4.5	85°	90				•		•	
V 18	1.40	6.0HL	4.0	50°	113					•		•
V 20	1.30	5.0	5.0	60°	102			•	•		•	
V 20	1.30	5.0	3.6	75°	141				•		•	



自锁式针布的优势

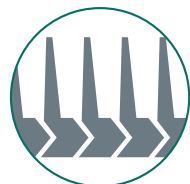
“V”型结构可以确保一旦针布针体因故障发生断裂，基架不受其影响而会稳固在辊筒之上，因此不会对周边辊筒造成损伤。

包针对于自锁式针布是一件非常简单的事情，按照一个方向，像普通金属针布一样的顺势操作即可。不同之处在于，当后排针布与前排平行后，需要对准“V”型榫口施加一定的压力，使排与排之间紧密结合，依此类推完成整个滚筒的包针。

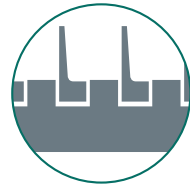
如果是带有沟槽的镶嵌式辊筒罗拉，只需按上述方法，将针布固定在沟槽上沿亦可达到完美的效果。

LW H1 1.5 毫米

型号	B	H	P	A°	PPSI	FR	L	T	C	W	S	D
V 8	3.18	5.0	8.5	65°	24	•	•	•	•	•	•	
V 12	2.10	4.5	5.0	70°	61				•		•	
V 16	1.60	4.5	4.2	75°	96				•		•	
V 16	1.60	4.5	3.6	60°	113			•	•		•	
V 20	1.30	5.5HL	4.0	50°	127					•		•
V 20	1.30	4.0	3.0	70°	170				•		•	
V 24	1.05	4.5	4.2	65°	145			•	•		•	
V 24	1.05	4.0	2.5	70°	244			•	•			
V 24	1.05	5.5HL	4.0	50°	152					•		•
V 28	0.90	3.5	3.2	80°	224				•			
V 28	0.90	4.5	2.8	55°	254					•		•



自锁式金属针布



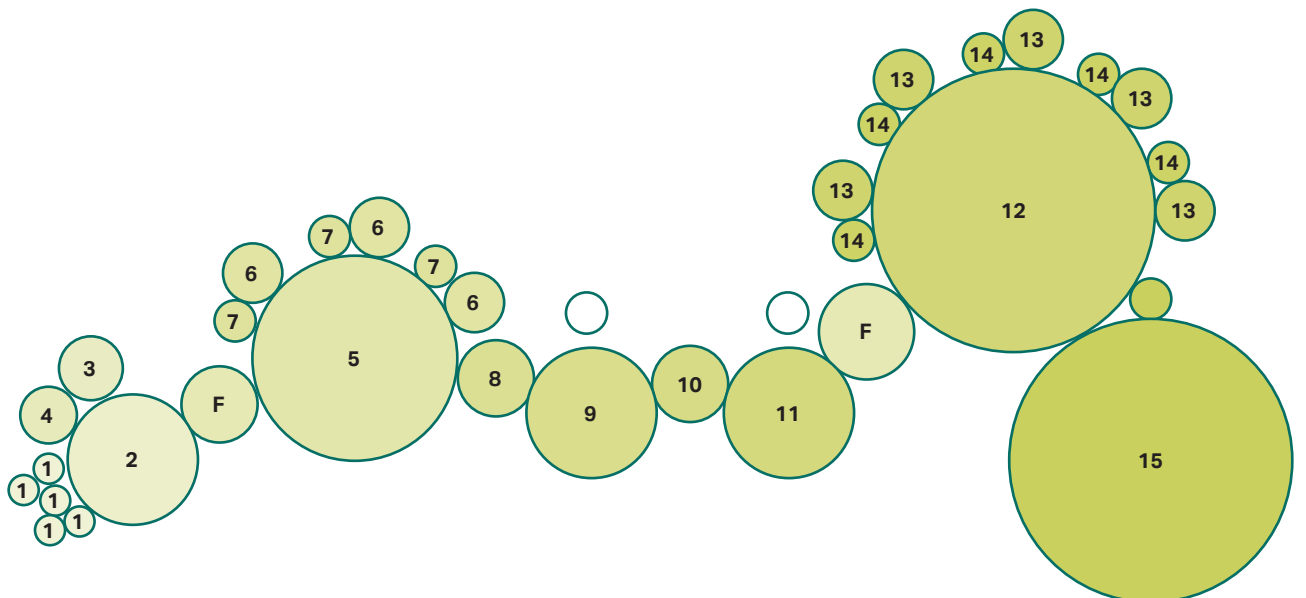
镶嵌式金属针布



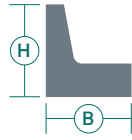
普通金属针布

精纺用金属针布

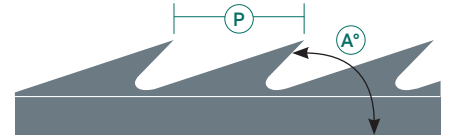
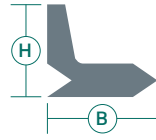
	喂入罗拉	V 6	4.2	6.0	8.5	70°	18
①	刺辊	L 43	4.0		6.0		19
		L 43	4.0		8.6		27
		L 43 VAR	4.0	3.0	VAR	50°	23
		L 33	3.0		6.0		25
		L 33	3.0		8.6		36
②		L 33 VAR	3.0		VAR		31
	刺辊工作辊	V 10 L 6	2.5	5.0	4.2	50°	62
③	刺辊剥毛辊	V 8	3.15	5.5	6.5	50°	31
		L 6	2.15	5.0	8.5	50°	31
		黑鬃刷	-	-	-	-	-
④	胸锡林	V 10 L 33	2.5 3.0	5.0 3.0	VAR	50°	35
⑤	胸锡林工作辊	V 10 L 6	2.5	5.0	4.2	50°	62
⑥	胸锡林剥毛辊	V 10 L 6	2.5	5.0	4.2	50°	62
⑦	除草刷一	坦皮克麻刷	-	-	-	-	-
⑧	除草辊一	M 1.0 / 3.8	1.0		3.8		169
		M 1.0 / 5.5	1.0	3.6	5.5	50°	117
		M 1.0 VAR	1.0		VAR		143
⑨	除草刷二	坦皮克麻刷	-	-	-	-	-
⑩	除草辊二	M 0.8 / 3.8	0.8		3.8		212
		M 0.8 / 5.5	0.8	3.6	5.5	50°	146
		M 0.8 VAR	0.8		VAR		179
⑪	主锡林	501			3.2	80°	224
		504	0.9	3.2	3.2	70°	224
		CYL 400			1.8	70°	398
⑫	工作辊	L 9	1.0	5.0	3.0	60°	211
⑬	剥毛辊	V 16	1.6	4.0	4.0	90°	102
⑭	道夫	L 10	1.0	5.0	3.1	50°	219
		PPS 0.8	0.8	4.0	2.5	55°	325
		PPS 0.9	0.9	4.0	2.5	55°	298
⑮	转移辊	弹性针布	-	-	-	-	-
F							



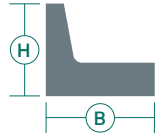
S 型



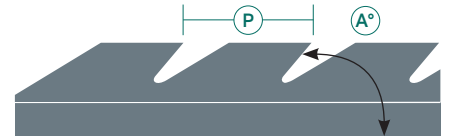
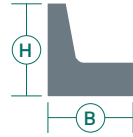
V 型



L 型



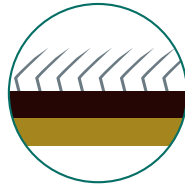
M 型



可变随机针距针布



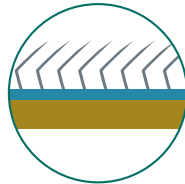
转移辊用弹性针布



Nr. 20 / 24 - Nr. 21 / 25 - Nr. 23 / 27 椭圆针

橡胶毡底基布 4.00 毫米
7 - 9 层

工作辊和剥毛辊用弹性针布



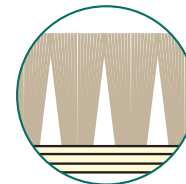
硫化橡胶基布 1.0 毫米
5 - 7 层

黑色鬃刷



35 毫米宽
22.5 毫米高

坦皮克麻刷



45 毫米宽
31 毫米高

1879年, 必好德 (Biotti) 公司在意大利创立, 经过一百余年的历练, 已经成为一个可以生产弹性针布、金属针布和起毛针布的高效而现代化的企业。

公司的成功, 得益于**坚持选用最好的原材料和对高品质不断的追求**, 得益于设备不断现代化所带来的**高效**, 得益于拥有**高水平的专业技术人员**, 也得益于**严苛的产品质量管控体系**。

成为意大利针布行业的引领者之后, 公司决定向海外市场拓展。目前产品已经销往世界各大洲**超过60多个国家和地区**, 几乎涵盖了使用针布的所有区域。

今天, 基于有效地管理, 必好德 (Biotti) 针布在巩固已有成就的基础上, 有信心也有能力面对未来更大的成长与发展空间。

BIOTTI card clothing s.r.l.

via s. giovanni bosco, 3
28921 verbania
italy

tel. +39 0323 53355
fax +39 0323 53357
sales@biotti.it
www.biotti.it

