

产品与服务

Lameco层叠薄片



标准/材料						比重	叠层厚度 (mm/inch)											
							标准											
标准	EN	BS	AISI/SAE	UNS	ISO		0,005 .0002	0,010 .0004	0,012 .0005	0,019 .0007	0,023 .0009	0,025 .001	0,05 .002	0,075 .003	0,1 .004	0,11 .0043	0,2 .008	
							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
铝																		
LS1	1200	1200	1200	A91200	Al99,0	2,8							X	X	X			
LS2	5052	5052	5052	A95052	AlMg2,5	2,8							X	X				
铜																		
LS3	CuZn37	CZ108		C27700	CuZn37	8,5						X	X	X	X			
不锈钢																		
LS4	1.4300	304S31	302	S30200		8,2							X	X	X			
LS5	1.4301 1.4350	304S15 304S16	304	S30400		8,2		X				X	X	X	X			
LS6	1.4306	304S11	304L	S30403		8,2							X	X	X			
LS7	1.4401 1.4436	316S16 316S33	316	S31600		8,2						X	X	X				
LS8	1.4404 1.4435	316S12 316S13	316L	S31603		8,2							X	X	X			
钢																		
LS9	1.1121	040A10	1010	G10100	1010	8,2						X	X	X	X			
钛																		
LS10	3.7025	2TA1	Ti Gr1	R50250	5832-2	4,5						X	X	X	X			
LS11	3.7035	TA 2	Ti Gr2	R50400	5832-2	4,5							X	X	X			
INTERCOMPOSITE®																		
LS12	(聚合物/环氧树脂/聚酯)					1,395			X	X	X		X	X	X		X	
DUOPEEL®																		
LS13*	(金属化聚酯)					1,395			X	X	X		X					
X.FIBER®																		
LS15*	(碳纤维织物)					1,05										X		
LS16	(玻璃纤维织物)					1,35 -> 1,39							X	X	X			
COBRA.X®																		
LS17	(纤维织物)					1	X											

*垫片材料LS14 已被取代。

产品与服务

Lameco 层叠薄片

质量

我们的主要目标

LAMECO的生产基于不断改进的质量体系。形式如下:



如有需求, 可向客户提供质量手册。

LAMECO 诀窍

作为可剥垫片行业拥有创新和多项专利的全球领导者, 为您的材料选择提供技术支持, 为您的特殊要求提供定制开发、您的新产品提供可行性研究, 独家提供: 按照客户的要求调整剥离强度, 通过持续投资包括LAMECO自我开发的高性能设备, 为您提供快捷的加工能力。

LAMECO证书:

证书

- ISO 9001(v 2008), 有效期至2018.03.26
- EN 9001(v 2009), 有效期至2018.03.26

资格证明

- OTAN (F6688)
- GIFAS成员 (航空设备供应商)

签约用户

- 国防
- 航天:
 - 火箭
 - 卫星
- 一级方程式赛车
- 医药工程
- 纺织工程
- 通用用机床和设备
- 专用设备
- 航空设备:
 - 起落架
 - 飞机制造
 - 直升机制造
 - 飞机发动机制造
 - 短舱
 - 构架
- 科研设备
- 冷冻设备

凌敏可
LAMECO

凌敏可(上海)工业科技有限公司
地址: 上海市新骏环路 115 号 3 号楼底楼北侧
邮编: 201114
联系电话: +86 21 54171065
传真: +86 21 54171063

www.LamecoGroup.com