

线材涂布机



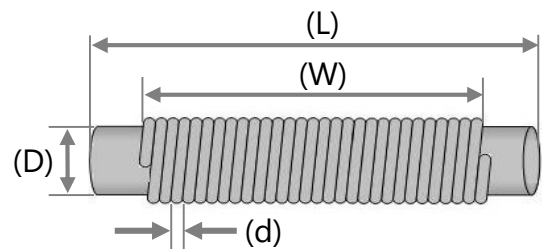
线棒涂布机（产品名称：线材）是由一根缠绕着不锈钢丝的轴组成，用于在薄膜上涂布均匀的薄层。

绕线是精确地制作的，以减少表面的划痕，以控制非常精确的膜厚，实现精密的涂层质量。

塗層寬度可達3670毫米，是液晶面板等大尺寸薄膜應用的理想選擇。

规格

长度(L)	可达3950毫米
涂层宽度(W)	可达3670毫米
轴外径(D)	3-16毫米
绕线外径(d)	0.02 - 0.25毫米



产品阵容

规格和性能比较

图例：5=最高，1=最低适用性。

种类	项目	种类	规格(试用)		对扭矩 响应	高速 转换	推/拉	压缩	柔性	特征
			外径 (毫米)	内径 (毫米)						
空心的 电缆	扭矩弹簧管	3层	0.36-6.00	0.18-3.20	5	5	3	2	4	双向（3层）或 单向（2层）旋转
		2层	0.30-5.17	0.15-3.20						
		平坦的 螺旋钻*	-	-						
	ACT ONE 空心管	标准	0.21-4.52	0.13-3.20	4	3	4	3	3	均衡性
		平坦的	0.21-4.52	0.16-3.20						
		超薄 螺旋钻*	0.42-3.75	0.34-3.20						
弹簧管	一轮	0.10-3.50	~1.80	1	1	2	4	5	高弹性 和抗压性	
	平坦的	0.10-5.90	0.07-5.30							
					扭力	扭矩				
钢丝绳	驱动电缆	2-6层	0.41-6.00	-	5	5	5	4	2	优化了高速旋转和动力传输
	扭矩绳	1x3,1x7, 1x12,x19	0.30-3.00	-	4	3	5	4	3	1:1手速旋转扭矩传输
	钢丝绳	1x7,1x19 7x7,7x19 7x7x7等。	0.09-3.00	-	1	1	5	4	3	高断裂强度和耐延伸性
涂料	外涂层	挤压 浸渍涂层 喷雾	花卉聚合物 尼龙等。		增加润滑性、耐烧蚀性或 与电缆的生物相容性密封					
	内管		花卉聚合物		中空电缆的内涂层					
	预涂层		聚四氟 乙烯		中空电缆的内外涂层 而不失电缆的特性					
装配	加工 和装配	激光焊接、磨削 管子组件			各种焊接和加工可用于 组件或附加机械性能					
	端子加工	球、眼、环等。			用于电缆的末端或用于中间连接。					
功能性 传输	同步网 钢丝绳	AWS40 -AWS120	1.10-3.40	-	同步圆带，是直线运动系统三维绘图的理想选择。					
	电缆架	CL0.8S / H	宽3.0x高3.6	-	采用不锈钢线芯，当机架需要灵活和高力运动时，是理想的选择。					