

静电充电棒 CBR-LP-15



薄型的CBR-LP-15静电荷棒有使一种材料粘附到一个表面或两种材料在一起的功能，这些静电荷棒连接到高压发电机，通过产生高压点产生离子（正离子或负离子）在杆的尖端上，因此在杆和参考质量之间通过的材料被推向质量本身，从而产生临时粘附。

CBR-LP-15静电荷棒可用于各种工业应用，即使尺寸很小，它们也很安全，因为每个尖端都通过电阻连接到高压电流，以避免产生火花和意外放电，从而避免损坏机器本身。

这些抗静电棒的安装非常简单，因为棒的背面有一个插槽，可插入尼龙螺钉，以确保与导电部件隔离。

CBR-LP-15	
工作距离：	20-50 毫米
材料	挤塑 PVC 和环氧树脂
电离点	不锈钢
重量：	1.25 公斤/米
环境温度：	0 - 60 °C
电缆	高压 3 米标准
工作电压	0 - 30 kV DC
发电机	ECG-30
选项	90°连接器

