

SPAZZOLA ANTISTATICA AB-LP



Le nostre spazzole antistatiche **AB-LP** in fibra di carbonio riescono ad eliminare le cariche elettrostatiche che si formano sulle superfici dei materiali durante le lavorazioni.

Le setole delle spazzole sono molto fine e morbide, in modo tale da consentire alla spazzola antistatica il contatto col materiale da scaricare senza rischi di graffi.

Le spazzole antistatiche non devono necessariamente essere a contatto col materiale da scaricare, ma possono essere montate ad una distanza tra i 2-5 mm se la carica non è molto alta. Inoltre non richiedono alimentatori, ma la sola messa a terra e sono molto semplici da installare.

Le nostre spazzole antistatiche possono essere realizzate in varie lunghezze in base alle esigenze del cliente.

AB-LP	
Resistenza elettrica	$1,7 \times 10^{-3}$ Ohm cm
Filo di terra	4-6 mm ² giallo verde
Temperatura di esercizio	0-150°C
Diametro filamenti	4×10^{-3} mm
Lunghezza max.	4000 mm
Peso	360 gr/ml

ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS

