



Equipamento para pintura eletrostática a pó Fonte + Pistola + Câmara + Chicote + Mangueira

Marca: Íon eletrostática

Modelo: Fonte Prisma, Pistola, Câmara de sucção, Chicote pneumático, mangueira de passagem do pó.

Código: EQU-021

Unidade de fornecimento: Item vendido por unidade

Tensão de alimentação: 220VAC - 50 / 60 Hz

Consumo de corrente: Aproximadamente 200 mA

Tensão de saída: Até 100 KV

Corrente de saída: Até 120 μ A.

Pressão máxima de alimentação de ar comprimido: 6 Kgf/cm² - 85 lbf/pol

Pressão máxima de trabalho: 4 Kgf/cm² - 56 lbf/pol²

Vazão de pó com pressão de 4 kgf/cm²: Até 500 Gramas por minuto

Vazão de ar máxima: 100Lts/Minuto 3,5 ft³/ Min

Potência: 54 Watts

Descrição: Possui ajuste de vazão de pó, transporte e fluidização, possibilitando assim a pintura de peças com cantos vivos ou geometria complicada que geram o efeito gaiola de Faraday. Seu revolucionário sistema eletrônico microprocessado permite melhor monitoramento através do display das variáveis tensão KV (Quilovolts), e corrente μ A (Micro amperes) incorporando também um sistema de alarme que avisa a condição de sobre tensão (100 KV) e sobrecorrente (120 μ A) solicitando reajustar o equipamento. Em caso de limites críticos (tensão acima de 110 KV ou corrente acima de 130 μ A) será emitida mensagem de "segurança atuada" e automaticamente a tensão será reduzida para aproximadamente 12 KV, preservando a integridade e aumentando a vida útil do equipamento.

Aplicação: Utilizado para realizar pintura eletrostática a pó diversas, manualmente.

Itens que formam o produto

Fonte + Pistola + Câmara + Chicote + Mangueira



*** Digite o código do produto no campo de pesquisa do site para encontrar o item em separado**

Item	Descrição	Código	
1	FORTE DE ALTA TENSÃO MODELO PRISMA	EQU-007	
2	CABO ELÉTRICO DE ALIMENTAÇÃO PADRÃO ABNT	ELE-018	
3	MANGUEIRA DO PÓ	PNE-031	
4	PISTOLA DE APLICAÇÃO MODELO PTM1	EQU-011	
5	CÂMARA DE SUÇÃO DO PÓ OVAL	EQU-002	
6	DISTRIBUIDOR DE AR 1/8" 3 VIAS	USI-045	
Dimensões aproximadas para envio-retirada			
Altura	Largura	Comprimento	Peso
40 cm	40 cm	40 cm	12 KG