

MÁQUINA DE POLIMENTO

SFP-560A

“Pressão Pneumática Ativa Programável”

SFP-560A da Seikoh Giken oferece aos montadores de alto volume uma máquina de polir robusta para operação 24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano. Sua durabilidade mecânica, baixo custo operacional e de manutenção garantem um tempo de inatividade quase zero para um retorno máximo sobre o investimento.



Características / Benefícios

- ❖ O design de espaço de trabalho aberto oferece soluções práticas para o manuseio de cabos de grande diâmetro externo e multifibras
- ❖ Modo IPC: Controle de pressão independente
 - Alta capacidade para polimento de Fibra Única
- ❖ Controle Dinâmico de Pressão (Patente Pendente)
 - A mesa giratória pneumática pressurizada aplica pressão de baixo para cima, ideal para Conectores e Guias de onda
- ❖ SFP-560A permite a remoção de epóxi do ferrolho multifibra, realizando o polimento de ferrolho multifibra com simplicidade similar ao de fibra única
- ❖ Processo programável (até 60 processos)
- ❖ Transferência de dados via interface USB
- ❖ Compatível com acessórios e processos anteriores da máquina modelo SFP-550

Especificações

Peso:	22Kg (48,5lbs)
Dimensões:	240L x 370P x 300A (mm)
Método de Polimento:	Rotação & Revolução
Controle de pressão:	2N a 200N no modo DPC
Alimentação:	100-240 VAC, 50/60H
Ar necessário:	0.6MPa a 0.8MPa
Velocidade do Motor:	Revolução: 70 to 200rpm Rotação: 1/100 velocidade de rot.
Tamanho da Lixa e Pad:	5" (127mm)

Nova Tecnologia

~ DPC: Controle dinâmico de pressão ~
(Patente Pendente)

