

Bancada & Pedestal Máquinas de Esmerilhar

Para Inumeráveis Aplicações Industriais
Pedestal Opcional Disponível

Esmeril de Correia com Três-Rodas

Modelos 67900-67913

- Para correias abrasivas de 2" largura x 60" comprimento.
- Incrível Versatilidade. Se pode fazer retoques usando a roda de contacto ou apoio da lixa; acabamento na folga da correia abrasiva.
- Oferecida em várias configurações elétricas.



Esmeril de Correia com Duas-Rodas

Modelos 67800-67813

- Para correias abrasivas de 2-1/2" largura x 60" comprimento.
- Esmerilha através da roda de contacto ou apoio da lixa. Ideal para aplicações mais pesadas.
- Oferecida em várias configurações elétricas.



Esmeril de Disco

Modelos 67600-67605

- Para discos abrasivos de 12" de diâmetro.
- Oferecida em várias configurações elétricas.



Máquinas Estacionárias

A Dynabrade Oferece uma série de máquinas para uso con abrasivos. Así como...

Versatility Grinders
Post Grinders
SuperFinisher

Versatility
Grinder

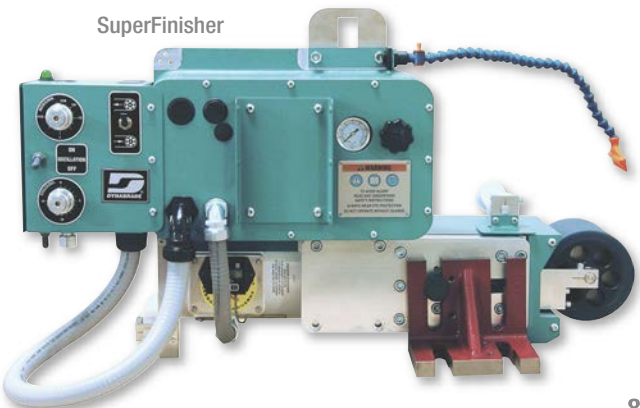


Post Grinder Eléctrica

Post Grinder Pneumática



SuperFinisher



Mesas de Lixamento com Aspiração de Pó

Aspira o pó e os contaminantes originados dos processos de lixamento e acabamento

Modelo 64201

- Área de Trabalho: 33" x 41"

Modelo 64699

- Área de Trabalho: 33" x 60"

Modelo 64700

- Área de Trabalho: 36" x 72"



Vários Formatos de Voltagem Disponíveis!

Mesa de Captura de Resíduos de Metal

Captura Partículas de Metal Incandescente
em Filtro de Água

64400

Modelos 64400 - 64405

- Ideal para capturar partículas de alumínio ou titânio.
- Área de Trabalho: 36" x 60"
- Pode-se escolher o formato da Voltagem.



Estação de Captura de Resíduos de Metal

Captura limalhas & pó em uma
área mista de Ar/Água

64350

Modelos 64300, 64304, 64350, 64354

- Ideal para capturar partículas de alumínio ou titânio.
- Escolha a Voltagem e a área de trabalho:
18" x 36" ou 26" x 36".



Os Sistemas de Aspiração Dynabrade RAPTOR VAC, são projetados para capturar agressivamente a poeira e os ambientes de trabalho mais limpos e mais seguros! Disponíveis em modelos elétricos e pneumáticos e construídos com o "Diferencial Dynabrade"



Sistema de Aspiração ELÉTRICO

Modelo 61430 120V, 60Hz Modelo 61431 230V, 50Hz

Conecte 2 Mangueiras Simultaneamente

- Projetado para captura e limpeza geral.
- Sucção poderosa é ideal para aplicações industriais **somente de secos**.
- Sistema de Motor **Bypass** que usa o ar limpo para arrefecer o motor e estender a vida do aspirador..
- Inclui filtro HEPA, com eficiência de 99,995% em 0,3 micron.
- Dois filtros HEPA adicionais incluídos no bloco do motor, tornando-o elegível para IP6X.
- Corpo e Tanque (37,8 litros) em aço inoxidável de Alta Qualidade.
- A unidade e os condutores tem dissipadores de estática (kit incluído).
- Testes de qualidade assegurada contra vazamentos em testes por Aerosol.
- Equipado com mangueiras coaxiais condutivas leves e carro de fácil transporte.



Sistema de Aspiração PNEUMÁTICO

Modelo 61441 - Conecte 2 Mangueiras

- Desenhado para limpeza e captura em geral.
- Alto poder de sucção é ideal para aplicações industriais - **somente secos**.
- Pode ser utilizado em ambientes contendo poeiras combustíveis, carbonosos, incluindo carvão, carvão vegetal, pó de cola, madeiras e plásticos.
- Inclui filtro HEPA com eficiência de 99.995% em 0.3 micron.
- Dois filtros HEPA adicionais incluídos no bloco do motor, tornando-o elegível para IP6X.
- Corpo e Tanque (37,8 litros) em aço inoxidável de Alta Qualidade
- A unidade e os condutores tem dissipadores de estática (kit incluído).
- Testes de qualidade assegurada contra vazamentos.
- Equipado com mangueiras coaxiais condutivas leves e carro de fácil transporte.



Sistemas de Aspiração Convencionais Portáteis

Sistemas de Aspiração Elétrico Pneumático (60 Hz)

- Controle de Aspiração Variável
- Modo Automático e Manual
- 3 Níveis de Aspiração
- Filtro HEPA do motor: retém 99% das partículas



- Aviso de Aquecimento
- Aviso entupimento ou excesso de resíduos
- Cilindro em Aço Inoxidável
- Carro de transporte incluso

- Duas mangueiras de aspiração para usar até duas lixadeiras ao mesmo tempo (6 m cada).

Número Modelo	Capacidade (litros)	Voltagem (V)
• 61300	36	120
• 61301	64	120
• 61310	36	220
• 61311	64	220

Sistema de Aspiração Pneumático



- **64625**
- Totalmente Pneumático
- Trabalha com até duas ferramentas simultâneas
- Capacidade Tanque: 37,8 L
- Topo da cabeça de vácuo é projetado para funcionar como uma prateleira para apoiar ferramentas, lixas, etc.
- Fluxo de Aspiração de 100 CFM
- Elemento de filtro é resistente à água e lavável
- Também aceita filtro tipo HEPA 64630 (vendido separadamente)
- Média de Consumo de Ar de 35 a 47 L/Min. (depende da pressão)

Modelo 64635 inclui duas mangueiras Condutivas Coaxiais 64639.