

## Politriz 3M™ - 76mm diâmetro - 10000RPM - PN08125



### DESCRIÇÃO

Politriz 8125 faz parte do sistema 3M Finesse-it Trizact Two Steps. Este sistema é amplamente aplicado na indústria automotiva, montadoras de carros, motos, caminhões e ônibus e suas autopartes, para se efetuar a correção pontual de impurezas e imperfeições na camada de verniz/esmalte.

### CARACTERÍSTICAS

- RPM: 10000
- Diâmetro de órbita: 12mm
- Consumo de ar comprimido: 380L/min
- Pressão de ar comprimido: 60 a 90 psi
- Peso: 950g
- Diâmetro do suporte boina: 72mm

### SEGURANÇA E INSTRUÇÕES DE USO

- Certifique de que todas as conexões estão em perfeito estado;
- Fixe a boina de espuma centrada no suporte da politriz;
- Boinas novas devem ser umedecidas com o polidor antes do uso;
- Aplique uma pequena quantidade de polidor em cima da área lixada;
- Se posicione de maneira segura e confortável em relação a superfície a ser trabalhada;
- Encoste a politriz na superfície e ser trabalhada para então aciona-la;
- A pressão de trabalho deve ser moderada (o suficiente para achatar as ondulações da boina de espuma);
- Realize o pequenos movimentos circulares e trabalhe até que todas as marcas de lixamento tenham sido removidos , em média, essa etapa leva de 8 a 12 segundos;
- Em cores escuras alivie a pressão da boina e aumente a área polida para melhorar o acabamento, o chamado efeito disfarce;
- Desacione a politriz ainda encostada na superfície;
- Remova o resíduo do polidor com pano Hi-Performance II amarelo;
- Fim do reparo.

## APLICAÇÕES

Este sistema permite que o reparo seja executado em somente 2 etapas: Lixamento e Polimento/lustramento trazendo as vantagens abaixo:

- Rapidez (somente 2 etapas);
- Conforto para os usuários (equipamentos leves e de baixo nível de ruído);
- Área limpa (elimina a contaminação de fios de lã das boinas de lã);
- Processo robusto;
- Elevada qualidade (eliminação de hologramas e marcas de lixa).

## CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

- O produto deve ser estocado em sua embalagem original em locais com temperatura de 15°C a 25°C e umidade relativa de 35% a 50%;
- Não armazenar em locais úmidos.

**PARA OBTER MAIS INFORMAÇÕES** e assistência em relação aos Produtos de Sistemas Abrasivos 3M, entre em contato com seu representante local da 3M ou ligue para o fale com a 3M pelo 0800-0132333.

### 3M SISTEMAS ABRASIVOS

Fale com a 3M: 0800 0132333

[www.3M.com.br](http://www.3M.com.br)

[www.youtube.com/Abrasivos3M](http://www.youtube.com/Abrasivos3M)

**3M** Ciência.  
Aplicada à vida.™