

## DISCO DE POLIR



**Espuma de polir com superfície aderente para máquina de polir e limpeza de pintura automóvel.**

### Aresta do disco cônica

- Permite tratar mecanicamente arestas e locais de difícil acesso.

### Uma nova fórmula de espuma de borracha

- Maior duração de serviço.

### Laranja - Espuma mais suave e fina

Para um polimento sem esforço de marcas em pintura fresca. Especialmente indicado para aplicar Massa de Polir Grossa Pro Art. Nr. 0893 153 e para remover sombras e efeitos de holograma usando a Massa de Polir Fina Pro (Acabamento) Art. Nr. 0893 155.

### Azul - Espuma com poros grandes e abrasiva

Para a remoção parcial rápida de marcas pequenas em pintura fresca usando a Massa de Polir Grossa Pro Art. Nr. 0893 153. Especialmente adequado para a aplicação de Massa de Polir Médio Pro (Alto Brilho) Art. Nr. 0893 154 para polir grandes superfícies, por ex. na preparação de automóveis usados.

Modelo	Ø esponja mm	Ø flange mm	Art.-Nr.	Qt./Emb.
Laranja	135	125	<b>0585 26 130</b>	2
	170		<b>0585 26 170</b>	
Azul	135		<b>0585 27 130</b>	
	170		<b>0585 27 170</b>	

## ANEL CENTRADOR ADERENTE



**Para centrar e suportar arestas de discos de polir com 170 mm de diâmetro durante a utilização de discos de polir com 125 mm de diâmetro.**

Ø exterior mm	Ø interior mm	Art.-Nr.	Qt./Emb.
155	120	<b>0585 170</b>	1

## DISCO DE POLIR ONDULADO



**Disco de polir extremamente fino e suave com superfície aderente para remover micro-arranhões e hologramas.**

### Estrutura ondulada

- Sem salpicos de polimento em velocidades mais altas.
- Cria pouco aquecimento e maior duração de serviço.

### Campos de aplicação:

Para um polimento fácil de micro-arranhões e hologramas em pinturas escuras. Especialmente adequado para utilizar com a Massa de Polir Fina Pro (Acabamento) Art. Nr. 0893 155.

Modelo	Ø esponja mm	Ø flange mm	Art.-Nr.	Qt./Emb.
Preto	130	125	<b>0585 28 130</b>	2

Estas informações são apenas recomendações baseadas na nossa experiência. Recomendamos a realização de testes prévios antes da utilização. Para mais informações consulte a ficha técnica do produto.