

# LUSTER®

## KITS POLIMENTO TORÇÃO



**LUS06**  
Intraoral twist Polisher Kit



**LUS05**  
Extraoral twist Polisher Kit



**LUS07**  
Extraoral large twist Polisher Kit

	Fig.	Ref.- No.	Size	Shank
	9771G	803 204 000 534	140	RA
	9771M	803 204 000 524	140	RA
	9771F	803 204 000 514	140	RA
	9771C	803 204 000 504	140	RA

<sup>1</sup>204=RA = Contra ângulo 22mm comprimento total

	Fig.	Ref.- No.	Size	Shank
	9771G	803 104 000 534	170	HP
	9771M	803 104 000 524	170	HP
	9771F	803 104 000 514	170	HP
	9771C	803 104 000 504	170	HP

<sup>1</sup>104=HP = Peça de mão 44,5 mm comprimento total

	Fig.	Ref.- No.	Size	Shank
	9771G	803 104 000 534	260	HP
	9771M	803 104 000 524	260	HP
	9771F	803 104 000 514	260	HP
	9771C	803 104 000 504	260	HP

<sup>1</sup>104=HP = Peça de mão 44,5 mm comprimento total

### Guia de Cores

Pré-Polimento (Grosso)

Polimento (Médio)

Polimento brilhante (Fino)

Polimento com efeito espelho (Extra-Fino)

# Aplicações



**9771G\***: Pré-polimento de toda a coroa, velocidade de rotação recomendada: 7.000-12.000 rpm



**9771M\***: Polimento de toda a coroa, velocidade de rotação recomendada: 7.000-12.000 rpm



**9771F\***: Polimento de alto brilho de toda a coroa. Velocidade de rotação recomendada: 7.000-12.000 rpm



**9771C\***: Polimento espeelhado de toda a coroa. Velocidade de rotação recomendada: 7.000-12.000 rpm



### Antes e Depois:

Resultados com muito brilho obtido com os Kits "Polisher Twist" by Meisinger

\*NOTA: para ser utilizados com pouca pressão de contato!

## Materiais Compatíveis

DESTINADO AO USO EM TODOS OS MATERIAIS DE CERÂMICA

## Resumido

- Para polimento de todas as restaurações cerâmicas
- Lamelas de polimento flexíveis para áreas de difícil acesso
- Economiza no material
- Pouco tempo de processamento

## Mais Informação

Os Kits Meisinger LUSTER® Twist Polisher foram **desenvolvidos especificamente para polimento extraoral e intraoral de alto brilho de todas as restaurações cerâmicas**. As lamelas de polimento flexíveis permitem a adaptação a qualquer estrutura de superfície e também proporcionam resultados perfeitos em áreas de difícil acesso,

incluindo superfícies oclusais. Os polidores torcidos da Meisinger são projetados para serem delicados com os materiais, mantendo a estrutura original da superfície da restauração.