

AcryPoint

Para resinas de PMMA

Los pulidores de silicona AcryPoint son adecuados para el rectificado, el retoque y el pulido de resina de prótesis, varios aparatos sintéticos y cubetas de impresión sintéticas sin necesidad de utilizar pastas de pulido adicionales.



Ámbitos de aplicación

- Para el rectificado de contornos se utilizan los AcryPoints gris oscuro de grano grueso.
- Para el acabado y el prepulido se utilizan los AcryPoints marrones de grano medio.
- Para el pulido se utilizan los AcryPoints gris claro de grano fino.



VENTAJAS

- Tres fases de pulido complementarias
- Pulido de superficies óptimo para PMMA
- Aglomerante adaptado con precisión al grano abrasivo
- Pulido de alto brillo sin abrillantador adicional
- Trabajos con poca vibración
- Mínima generación de calor



	Forma	BP1	PC2
	N.º ISO	100	050
Gris oscuro	PM 6 uds.	0426	
	PM 12 uds.		0423
Marrón	PM 6 uds.	0427	
	PM 12 uds.		0424
Gris claro	PM 6 uds.	0428	
	PM 12 uds.		0425



Recom. 5.000 - 10.000 / Máx. 15.000 / PC 3-5 N
¡No apto para uso intraoral!

Ref.	Cantidad	Producto
0423-0425	12 uds.	AcryPoint, forma PC2, mango PM
0426-0428	6 uds.	AcryPoint, forma BP1, mango PM