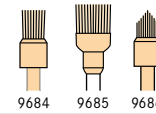
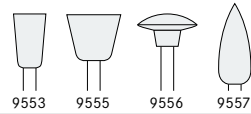


Compás | Pulidores y cepillos para la clínica dental

Recomendación para el uso de pulidores/cepillos en la clínica dental

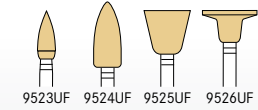


Pulidores universales

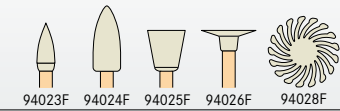
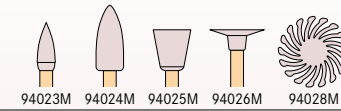


Obturaciones

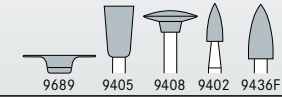
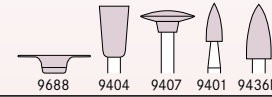
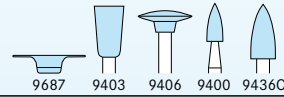
Composite 1 etapa



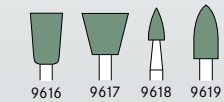
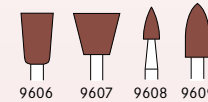
2 etapas



3 etapas

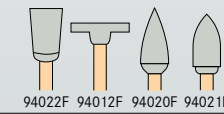
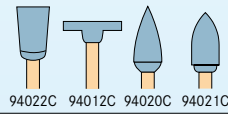


Amalgam

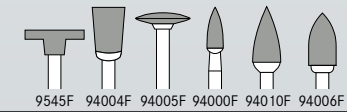
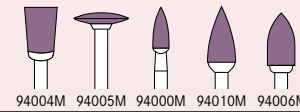
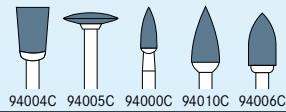


Incrustaciones · Coronas · Puentes

Cerámica 1 etapa

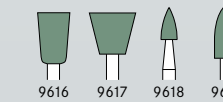
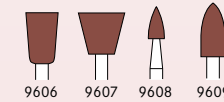


2 etapas



Metales preciosos

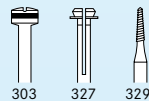
Aleaciones de metales no preciosos



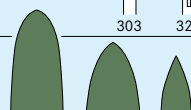
Mandriles

Prótesis parciales/completas

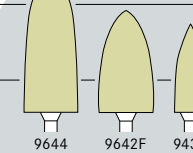
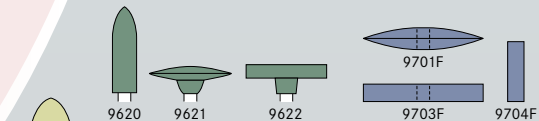
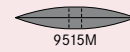
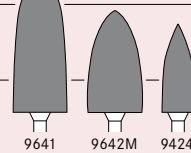
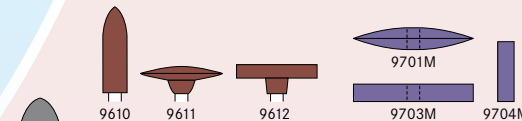
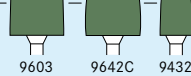
Modelos colados



Resina para piezas provisionales



Resina para dentaduras



Pulido inicial | Dar forma

Pulido

Pulido brillante

Uso apropiado

- Aplicar baja presión de contacto, para minimizar la generación de calor.
- Utilizar los pulidores para composite y cerámica con la adecuada refrigeración por spray.
- Pulir con movimientos circulares.

Velocidades

☉_{opt.} 5.000–6.000 rpm

Excepciones:

☉_{opt.} 1.500 rpm en caso de pulidores y cepillos que se utilizan con pasta de pulido de diamante.

Sobrepasar estas velocidades resulta en superficies de calidad inferior.

Las **velocidades máximas permitidas** se encuentran indicadas en los embalajes o en nuestro catálogo actual.

¡La inobservancia de las velocidades máximas permitidas conlleva un alto riesgo de seguridad!

Limpieza, desinfección y esterilización

- Limpieza y desinfección: Debido a las propiedades de los materiales, los cepillos dentales y pulidores deben ser limpiados con métodos diferentes a los utilizados con los instrumentos rotatorios. Utilice agentes de limpieza y desinfectantes apropiados para pulidores, p. ej. DC1 de Komet (apropiado para el baño de instrumentos) o un detergente ligeramente alcalino para el reprocesamiento en el termodesinfectador. Seguir las instrucciones del fabricante de los productos. Los pulidores deben prepararse en el baño de instrumentos porque las vibraciones en el baño ultrasónico podrían ser absorbidas por los materiales elásticos.
- Esterilización: sólo en autoclave
- No está autorizada la reutilización de los instrumentos desechables (marcados ☉ en el embalaje) como son los pulidores y cepillos.

