

¿Con cuál motor sueles trabajar?

Pieza de mano (micromotor)

Turbina con refrigeración por agua

Cortar & separar

Retocar & dar forma

Cortar & separar

Retocar & dar forma

Pulir & alto brillo

Instrumentos especiales (ZrO2)

Auxiliares

Rectificador de diamante para pulidores

593

Discos de diamante

Discos de diamante

Abrasivos de diamante

Instrumentos especiales para ZrO2 presinterizado

Rectificador de diamante para pulidores

Abrasivos DCB Piedras amarillas

Pulidores de dos etapas

Abrasivos DCB Piedras verdes

Pulidores de tres etapas

Cepillos/mopa de algodón

Discos de diamante para circonio

Abrasivos ZR azules/grano medio

Abrasivos ZR azules/grano medio

Abrasivos ZR verdes/grano grueso

Pulir Composite & veneers

Pulir Metales no preciosos y titanio

Pulir Metales preciosos

Pulir Dentaduras acrílicas

Retocar Dar forma Dentaduras acrílicas

Retocar Dar forma PEEK

Retocar Dar forma Composite & carillas acrílicas

Retocar Dar forma Titanio

Retocar Dar forma Aleaciones de metales no preciosos

Retocar Dar forma Aleaciones de metales preciosos y no preciosos

Elaborar el límite de preparación

Retocar Dar forma Materiales blandos

Retocar Dar forma Aleaciones de metales no preciosos

Retocar Dar forma

Retocar Dar forma Materiales blandos

Retocar Dar forma Aleaciones de metales preciosos y no preciosos

Separar dientes (modelos)

Cortar

Cortar

Cortar

Cortar

Modelos, yeso muy duro & modelos dentados

Dentaduras acrílicas (duras)

Materiales blandos

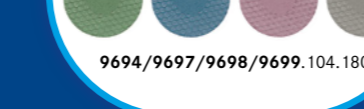
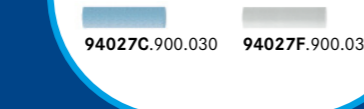
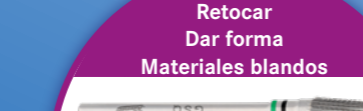
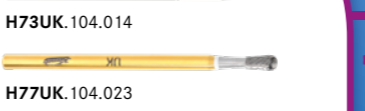
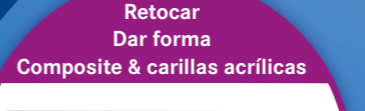
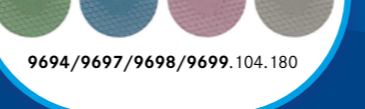
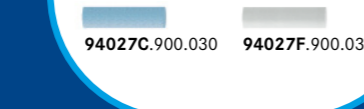
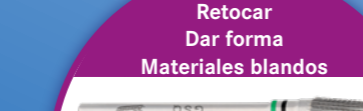
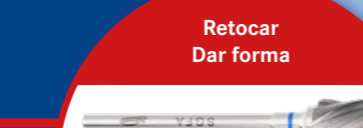
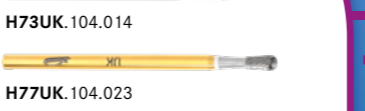
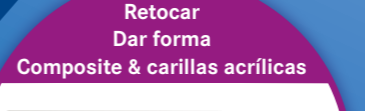
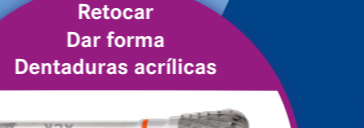
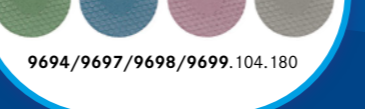
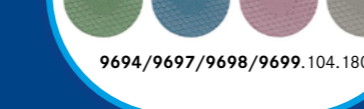
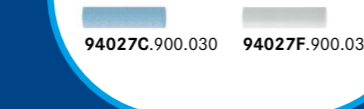
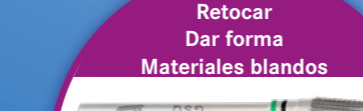
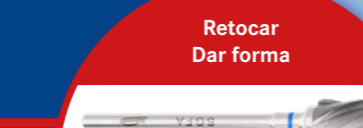
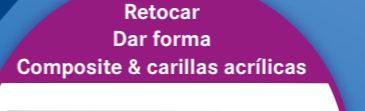
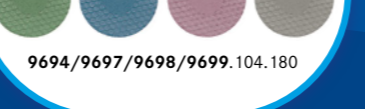
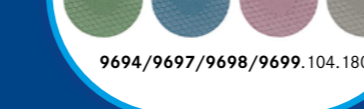
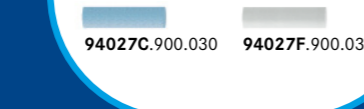
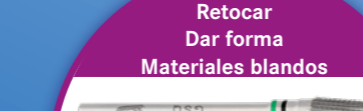
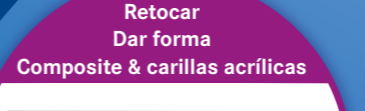
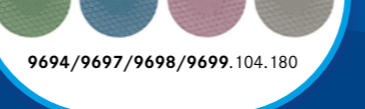
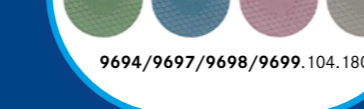
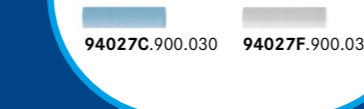
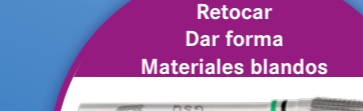
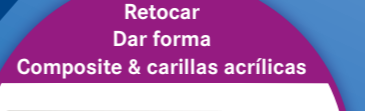
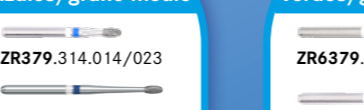
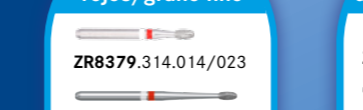
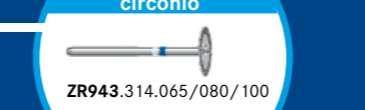
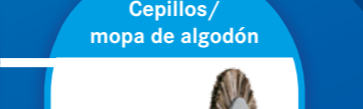
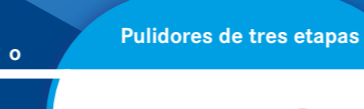
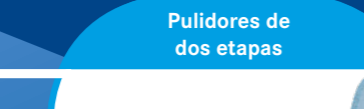
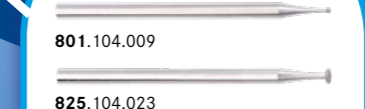
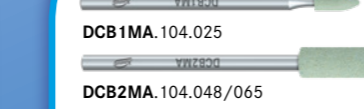
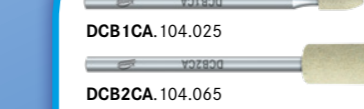
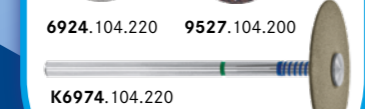
Composite & Materiales para veneers

PEEK (Polieterecetona)

Aleaciones de metales preciosos

Aleaciones de metales no preciosos

Titanio



Elaboración de yeso

Elaboración de acrílicos

Elaboración de metales

LOVE  
THE JOB!



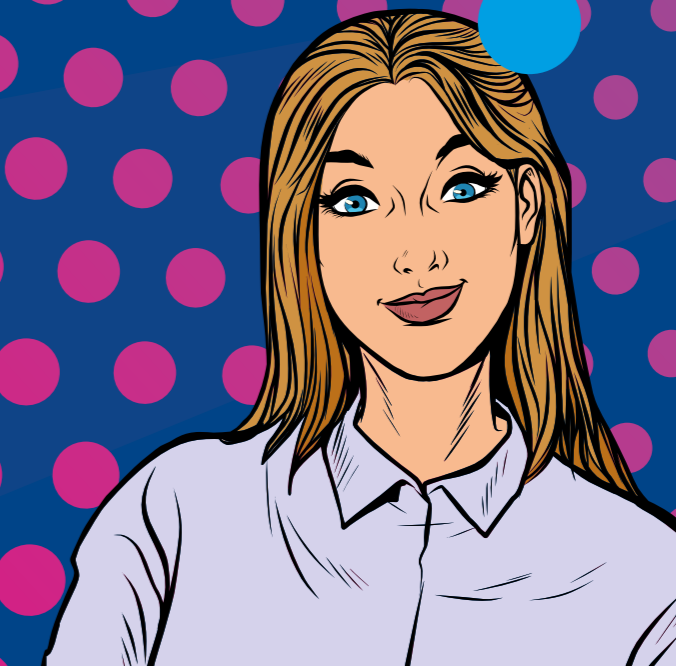
# Buscador de instrumentos!



Una gama fantástica.

Todo está ahí y se localiza inmediatamente.

Trabajo de cerámica  
(integral)



El navegador de instrumental Komet:  
La ruta más rápida del material al instrumento.

Komet Dental  
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG  
Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo  
Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany

Komet Austria Handelsagentur GmbH  
Hellbrunner Straße 15  
5020 Salzburg · Austria

Export:  
Telefon +49 (0) 5261 701-0  
Telefax +49 (0) 526 1 701-329  
export@kometdental.de  
www.kometdental.com

Telefon +43 (0) 662 829-434  
Telefax +43 (0) 662 829-435  
info@kometdental.at  
www.kometdental.at

Brasseler®, Komet®, Art2®, Cerebur®, CeraOut®, CeraDrit®,  
CeraReatt®, DC1®, DIAO®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®,  
HAMC®, OccuShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®,  
Precedent®, Precedent Q®, R6 ReFlow®, SHAX® son  
marcas registradas de Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

Los productos y las denominaciones comerciales que  
figuran en estas páginas se encuentran protegidos en  
parte por patente o por derecho de autor o de marcas.  
La ausencia de una nota específica o la no figuración del  
símbolo ® no significa que no exista tal protección jurídica.

Esta obra está protegida por derecho de autor. Todos los  
derechos de divulgación, incluyendo reproducción total o  
parcial de fotos o textos, reimpressiones o extractos,  
almacenamiento, recuperación o difusión mediante  
cualquier sistema, están reservados y requieren de  
nuestro consentimiento por escrito.

Los colores y los productos están sujetos a alteraciones,  
exceptuando errores de impresión.

Hecho en 05/2022

www.kometdental.de



© 05/2022 10011833/001

Nosotros en Komet conocemos mejor que nadie la rutina en el laboratorio dental. Por eso, pensamos como un laboratorio: del material al instrumento. Yeso, acrílico, metal y cerámica. En nuestra gama de instrumentos encontrarás la solución perfecta para cualquier tipo de material y aplicación.

## ¡Sólo la punta del iceberg!

De hecho, lo que te presentamos en este buscador sólo es una parte muy pequeña de nuestra gama completa. Ésta es mucho, mucho más amplia y está ahí para que la descubras. Mediante un escaneo del código QR tendrás acceso a nuestra gama.



Si tienes preguntas, ponte en contacto con tu promotor o con nuestra línea de atención al cliente 0049 (0) 5261 701-700, o haz tus pedidos las 24 horas del día en nuestra tienda online en [www.kometstore.de](http://www.kometstore.de)

Para que puedas progresar rápidamente durante el trabajo en el laboratorio, sin necesidad de búsqueda extensiva, te hemos preparado un pequeño mapa que te mostrará la ruta directa al resultado perfecto.