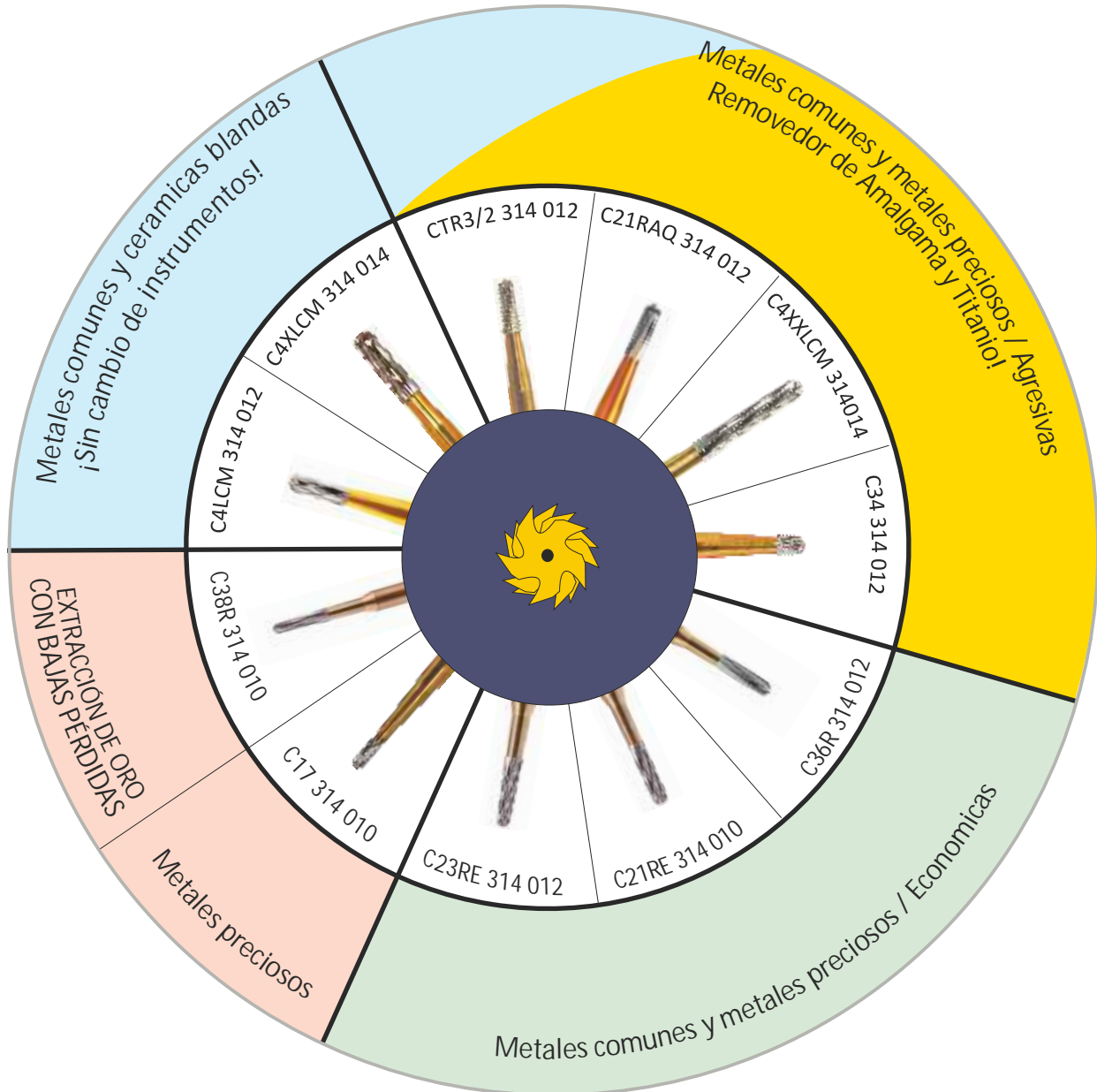




# LO MEJOR EN CORTADORES DE CORONAS



- La cabeza está hecha de la más alta densidad de grano fino de Carburo de tungsteno.
- Nuevo diseño del mapa de dentado ahora con bordes más afilados.
- Mayor vida útil debido a la concentricidad precisa. ¡No se quiebran!
- Especialmente resistente y reduce la vibración en la rotura gracias a lo macizo del metal duro.

# Resultados de los estudios realizados de "DAS DENTAL BAROMETER" la revista especializada en odontología y técnica dental

## HORICO – Cortador de coronas C4XLCM 314 014



### Comentarios

- El mejor cortador de coronas que hemos usado en mucho tiempo.
- Muy buenos resultados en las pruebas, quedamos muy satisfechos.

### Duración y Corte

Cuando se trata del tema "cortar coronas", queremos que el trabajo sea rápido y lo más efectivo posible. Hoy en día hay cortadores de coronas para cada material, no está disponible un unico corta coronas generico y preciso para todo material. HORICO®, conocido por su calidad, presenta el cortador de coronas C4XLCM 314 014 para cortar metal y carillas de cerámica blanda de manera eficiente:

### DOS EN UNO: CORTA CORONAS DE METAL Y CARILLAS DE CERÁMICA BLANDA

El cortador de corona C4XLCM 314 014 tiene una geometría de filo altamente efectiva y se ajusta a las características físicas de ambos grupos de materiales. Funciona igualmente agresivo en carillas de cerámica que en metales.

### Larga vida y durabilidad de su filo...

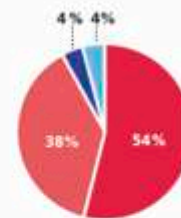
El cortador se compone de dos componentes: el vástago de acero inoxidable y la cabeza de carburo de alta duración. Debido a la capa de amortiguación entre el vástago de acero y la cabeza de carburo, ofrece excelentes características de vibración. Algo que los cortadores de unicamente carburo no tienen.

### Y muy robusto por su mayor diámetro (014).

El C4XLCM 314 014 tiene más filos de corte y un mayor volumen de perforación. En consecuencia, se reduce el uso de cada filo de corte individual. Ambas características conducen a un aumento significativo en el número de coronas que se pueden cortar con el (C4XLCM 314 014).

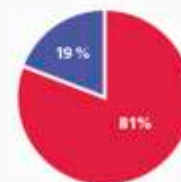
EN PROMEDIO, ¿CUÁNTAS CORONAS CORTARON CON UN CORTADOR DE CORONAS?

- 54% cuatro o más
- 38% tres
- 4% dos
- 4% uno



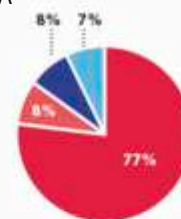
¿CÓMO PERCIBIÓ LA VELOCIDAD DE CORTE?

- 81% corta rápido
- 19% medianamente
- 0% corta lentamente



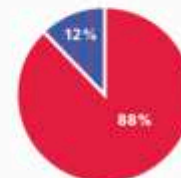
¿LE GUSTARON LAS CORTADORAS DE CORONAS HORICO® EN COMPARACIÓN CON LAS QUE UTILIZA NORMALMENTE?

- 77% mejor
- 8% igual
- 8% sin respuesta
- 7% peor



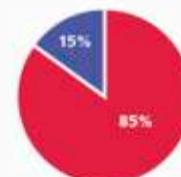
¿UTILIZARÁ CORTADORES DE CORONAS HORICO® EN SU CLÍNICA?

- 88% si
- 12% no



¿RECOMENDARÍA USTED CORTADORES DE CORONA HORICO A SUS COLEGAS?

- 85% si
- 15% no



Hopf, Ringleb & Co. GmbH & Cie. es una empresa familiar que produce instrumentos rotatorios para odontólogos y técnicos dentales bajo la marca HORICO® durante más de 100 años. Para simplificar su vida y, por supuesto, el corte de coronas, desarrollamos junto con un biofísico este cortador de coronas de carburo especial. Más de la mitad de los dentistas que probaron el cortador de coronas pudieron cortar cuatro o incluso más coronas, ahorrando así tiempo y dinero. A la mayoría de los dentistas les gustó más nuestro cortador de coronas que el que se usaban antes, lo usarían en su clínica y lo recomendarían a sus colegas. Realmente apreciamos este resultado tan positivo. Es importante saber que los cortadores de corona de carburo funcionan bien en coronas de metal y revestimiento de cerámica. No utilizar para: ( ejemplo, zirconio o disilicato de litio). En su lugar, utilice fresas de corona de diamante HORICO®(p. ej., fresa de león AuFG 109X014).

¡Gracias!

Dra. Susanne Hopf, Directora ejecutiva de HORICO®

