



## Klebstoffentferner Adhesive Remover



Für die sichere Entfernung von Klebstoffresten bietet D+Z Klebstoffentferner mit einer speziellen Schneidengeometrie an. Die nicht verzahnte Arbeitsteilspitze der Instrumente (glatte Kuppe) schützt die Gingiva. Eine Sicherheitsfase am Arbeitsteilende vermeidet die Riefenbildung auf dem gesunden Zahnschmelz. Unter Beachtung der empfohlenen Drehzahl werden bei geringer Anpresskraft die Klebstoffreste zügig abgetragen. Die klebstofffreien Zahnoberflächen können im Anschluss leicht aufpoliert werden. Angeboten werden die Instrumente in 2 unterschiedlichen Arbeitsteillängen. Die längere Ausführung eignet sich besonders für die Entfernung von Kleberesten auf langen Front- und Eckzähnen.

### Vorteile:

- glatte Kuppe schützt die Gingiva
- keine Riefenbildung durch Sicherheitsfase
- spezielle Verzahnung trägt Klebereste ab und schont den Zahnschmelz
- glatte Oberflächen nach der Behandlung

### Anwendungshinweise:

- Einsatz im roten Winkelstück:  
opt. 120.000 min<sup>-1</sup>
- Einsatz in der Turbine:  
opt. 160.000 min<sup>-1</sup>

*To ensure the safe removal of residual adhesive, D+Z are offering an adhesive remover with a specially adapted blade geometry. The working part of the instrument is provided with a smooth, non-cutting tip to protect the gingiva and a safety chamfer to prevent the formation of undesirable scratches on the healthy enamel. Any residues of adhesive are removed quickly and in complete safety at the indicated optimum speed and with low contact pressure. Once all adhesive has been removed, the dental surfaces can be polished as required. The working parts of the instruments are available in two different lengths. The longer version is particularly suitable for removing adhesive from long incisors and canines.*

### Advantages:

- Smooth tip to protect the gingiva
- No formation of undesirable scratches thanks to the safety bevel
- Special toothing to remove residual adhesive and to protect the enamel
- Leaves perfectly smooth surfaces

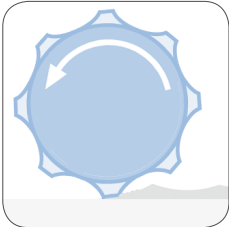
### Recommendations for use:

- In the red contra-angle:  
Optimum speed 120,000 rpm
- In the red contra-angle:  
Optimum speed 160,000 rpm





**Klebstoffentferner**  
*Adhesive Remover*



„Glatte Kuppe“ (GK) zum Schutz der Gingiva

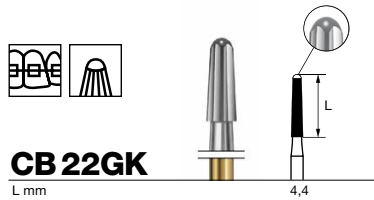
*Non-cutting tip to prevent damage to the gingiva*

Sicherheitsfase zur Vermeidung von Riefenbildung

*Safety chamfer in order to avoid groove formation*

Entfernt Klebstoffreste, schont den Zahnschmelz

*For removal of adhesive residues without damaging the enamel*



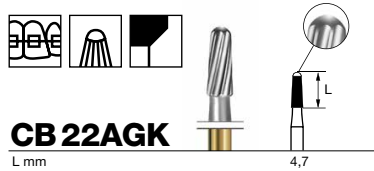
**CB 22GK**

L mm

4,4

REF	CB 22GK
ISO	...314... 016

⊖ max. 160 000 min<sup>-1</sup>/rpm



**CB 22AGK**

L mm

4,7

REF	CB 22AGK
ISO	...314... 016

⊖ max. 160 000 min<sup>-1</sup>/rpm



**CB 22ALGK**

L mm

8,3

REF	CB 22ALGK
ISO	...314... 016

⊖ max. 160 000 min<sup>-1</sup>/rpm

**Drendel + Zweiling**  
DIAMANT GmbH  
Schürenbreder Weg 27  
32689 Kalletal · Germany

fon: +49 (0) 5264 6579280  
fax: +49 (0) 5264 6579284  
info@drendel.com  
www.drendel.com