

Kronentrenner „SOFTY-longlife“ Crown Cutter „SOFTY-longlife“

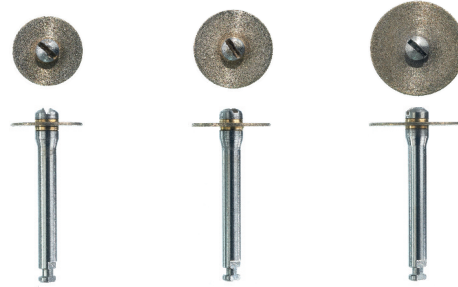
ISO Nr.: 807 ... 523 ...

Drehzahl / speed
15' - 20000 Upm / rpm



Fig.-Nr./shape no.
Ø 1/10 mm
KL/hl

VE / packaging unit



345	345	345
090	100	120
030	030	030
1	1	1

204 WST / CA

104 HST / HP

51143

51141

51145

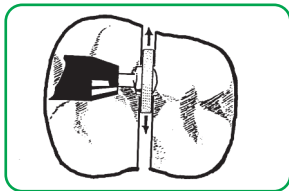
50143

50141

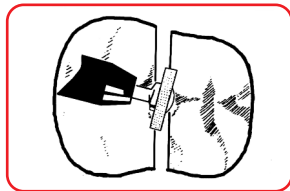
50145

Weichschneidende Sinterdiamant-scheibe zum Trennen von Kronen und Brücken. Bei korrektem Gebrauch keine Verletzung der Gingiva! 1 Scheibe ist ausreichend zum Trennen von ca.15-20 Kronen! Nur mit ausreichend Wasserkühlung einsetzen!

Soft cutting sintered diamond disc for separating crowns and bridges. If used correctly it will not injure soft tissue! 1 disc sufficient for approximately 15-20 crowns! Use only with sufficient water cooling!



Richtige Anwendung des Crown Cutters.
Correct use of the crown cutter.



Falsche Anwendung des Crown Cutters, kein Verkanten beim Trennen.
Incorrect use of the crown cutter, don't tilt the disc during cutting.

Crossy

ISO Nr.: 806 314 F 524

Drehzahl / speed
30' - 300000 Upm / rpm



F :	475
d :	018
KL/hl :	008
VE :	1

534048



Schneiden-
geometrie
Geometry of
cutting edge

Wunderkugel / Wonder Ball

ISO Nr.: 806 314 F 524

Drehzahl / speed
30' - 300000 Upm / rpm

Seitenansicht
Schneiden
Lateral view
of cutting edge



F :	001
d :	016
KL/hl :	-
VE :	1

534068



Zum Entfernen alter Füllungen, wie Amalgam und Komposit. Mit diesen diamantierten Werkzeugen ist ein Bohren und gleichzeitiges seitliches Schleifen möglich.

To remove old fillings like amalgam and composite. Simultaneous drilling and collateral grinding is possible with these diamond instruments.