

„Extra weiche“ CoCr-Aufbrennlegierung für einen breiten Anwendungsbereich

Eine gute Alternative, die dem Zahntechniker erlaubt, Zahnersatz kostengünstig und rationell herzustellen, ist die preiswerte Dentallegierung LOGO BOND E.W. Es ist eine „extra weiche“ NE-Aufbrennlegierung auf CoCr-Basis. Sie ist nickel- und berylliumfrei und entspricht den internationalen Normen DIN EN ISO

13488/DIN EN ISO 9001:2000 und DIN 13912.

Die Legierungsrezeptur mit einem Härtegrad von 285 HV 10 ist sowohl für offene Aufschmelzung als auch für das Hochfrequenz-Gießverfahren geeignet. Sie lässt sich einfach verarbeiten, beschleifen und polieren. LOGO BOND E.W. eignet sich

für einen breiten Indikationsbereich, von der Einzelkrone über große Brückenspannen für die Verblendmetallkeramik bis zu Teleskop- und Geschiebearbeiten.

Das Aufbrennen der Keramik erfolgt problemlos mit eigenem entwickeltem Haftoxidbildner, die für einen optimalen Metall/Keramikverbund sorgen.

LOGO BOND E.W. kann gut gelasert werden, ist korrosionsbeständig und ausgesprochen biokompatibel. **ZT**



Die biokompatible, extra weiche NE-Aufbrennlegierung LOGO BOND E.W. ermöglicht preiswerte Kronen und Brückenkonstruktionen.

ZT Adresse

LOGO-DENT®
Postfach 12 61
79265 Bötzingen
Tel.: 0 76 63/30 94
Fax: 0 76 63/52 02
E-Mail: logodent@t-online.de
www.logo-dent.de

NEU: HEINE HR-C® Binokularlupe

Mit der neuen HR-C 2,5x Binokularlupe erweitert HEINE sein bewährtes Binokularlupenprogramm. Die HEINE HR-C® ist eine äußerst kompakte und sehr leichte Binokularlupe (54 g inkl. Brille) mit exzellenter optischer Qua-

gen. Zudem erlaubt der neuartige Gelenkarm eine einfache Einstellung des Neigungswinkels und die individuelle Anpassungsmöglichkeit an den Pupillenabstand eine präzise Optikeinstellung. Die kompakte Bauweise ermöglicht

einem HR-(High Resolution) Achromatischen Linsen-System und bietet beste optische Qualität, brillante Farbwiedergabe und hohe Tiefenschärfe. Die HR-C® Binokularlupe gibt es wahlweise auf einem Brillengestell oder leichtem Kopfband.

In Kombination mit der neuen HEINE LED Lupenleuchte ist die HR-C® Binokularlupe optimal für den Einsatz im Dental- und HNO-Bereich geeignet. Darüber hinaus lässt sich die LED Lupenleuchte auf allen HEINE HR®, HRP®-Lupen sowie auf der C®-Lupe K befestigen. **ZT**



lität. Die neu konzipierte HR-C Optik mit 2,5-facher Vergrößerung, wahlweisem Arbeitsabstand von 340 mm oder 420 mm und ihrem hellen brillanten Bild, ermöglicht längeren Arbeitseinsatz ohne Ermüdungserscheinungen der Au-

es, problemlos an den Okularen vorbei zu sehen, sodass auch bei aufgesetzter Lupe der Überblick über den gesamten Arbeitsbereich nicht verloren geht. Die wasserstrahl- und staubdichte Optik ist ausgestattet mit ei-

ZT Adresse

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
Kientalstr. 7
82211 Herrsching
Tel.: 0 81 52/38-0
Fax: 0 81 52/38-2 02
E-Mail: info@heineopto.de
www.heine.com

ANZEIGE

CAD/CAM Family No. 1




DCS kann mehr als Sie ahnen!





Wir bringen Ihnen die Präzision!



0,60 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
0,09 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2,17 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
0,06 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20 % WS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1000 % WS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
40°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

● Randwinkel bezogen auf Einschubrichtung
○ Randwinkel bezogen auf Stumpftrand



Schweizer Präzision – nicht nur bei Uhren

Sie kümmern sich um die Ästhetik!



Sichern Sie sich jetzt Ihre Führungsposition: Mit DCS als herausragendem Partner für innovative Präzisions-Lösungen machen Sie Ihre Zahnärzte erfolgreicher und Patienten zufriedener. Rufen Sie uns an:

DCS Dental AG
Gewerbstrasse 24
Postfach 108
CH-4123 Allschwil
Tel. +41 61 486 90 70
Fax +41 61 482 06 22
E-Mail: dcs@dcs-dental.com
www.dcs-dental.com

DCS Dentalsysteme GmbH
Siemensstraße 17
D-65779 Kelkheim
Tel. +49 6195 67 40 0
Fax +49 6195 67 40 10



Absaugen im Labor

Fehlt Ihnen im Labor nicht manchmal ein zusätzlicher Arbeitsplatz mit Absauganlage? Hierfür bietet Hager & Werken mit Speedo-Suc eine elektronische Absauganlage an, die flexibel an jedem Arbeitsplatz eingesetzt werden kann. Eine zweistufige Schaltung sorgt für optimale Saugleistung. Durch die Ausstattung mit Electronic Micro-motor Control (EMC) lässt sich die Anlage simultan mit der Einheit ein- und ausschalten. Sie ist geräuscharm, einfach zu bedienen und leicht zu reinigen. Das Gerät misst 29 cm x 25 cm x 23 cm (B x H x T) und wiegt ca. 3,6 kg. **ZT**



Speedo-Suc-0703

ZT Adresse

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1
47269 Duisburg
Tel.: 02 03/9 92 69-0
Fax: 02 03/29 92 83
E-Mail: info@hagerwerken.de
www.hagerwerken.de

Abschließende Oberflächen-gestaltung von Zahnersatz

Die Hartmetall-Fräser mit FXK-Verzahnung sind bestens für abschließende Oberflächenarbeiten auf laborgefertigtem Zahnersatz geeignet. Speziell vor Glanzbränden und der Politur von keramischen Arbeiten ist der Einsatz dieser Instrumente sinnvoll. Dank der neuen Verzahnung kann im Gegensatz zu Diamantschleifern eine Oberfläche erzeugt werden, die den Reflexionseigenschaften natürlicher Zähne sehr nahe kommt. Die 13 Instrumente mit Handstückchaft



(Ø 2,35 mm) werden in drei anwendungsspezifischen Arbeitsteillängen (klassische HM-Fräser, MIDIS und SHORTIES) angeboten. **ZT**

INFO

ZT ZAHNTECHNIK ZEITUNG

Weitere Informationen können Sie beim Hersteller anfordern!

BUSCH & CO. KG
Unterkaltenbach 17 – 27
51766 Engelskirchen
Tel.: 0 22 63/86-0
Fax: 0 22 63/2 07 41