

Hier nur 0,14 € pro Gramm – und das bei diesen Werten!

frei von
Gallium, Nickel,
Beryllium

LOGORON FH

created by ADOR-EDELMETALLE/Hilden

Biokompatible federharte Kobalt-Chrom-Modelgusslegierung zu einem kaum zu schlagenden Preis!

Mit hervorragender Korrosionsbeständigkeit sowie hoher Dehngrenze und Festigkeit für den kombinierten Zahnersatz – gut zu fräsen und zu polieren.

DIN EN ISO 22674, Typ 5

Zusammensetzung in %: Kobalt 62,5 - Chrom 30,0 - Molybdän 5,0 - Silizium 1,0 - Elemente < 1: Mn, C

Technische Daten:

Dichte: 8,2 g/cm³
 Vickershärte HV10: 375
 Schmelzintervall: 1260-1320 °C
 Gießtemperatur: ca. 1450 °C
 0,2 %-Dehngrenze: 620 N/mm²
 Zugfestigkeit: 920 N/mm²
 Elastizitätsmodul: ca. 220.000 N/mm²
 Bruchdehnung A₅: 4,5 %

500 g **89,00 €** 1000 g **139,00 €**



CE 0197

frei von
Gallium, Nickel,
Beryllium

LOGORON LX

created by ADOR-EDELMETALLE/Hilden

Biokompatible laserschweißgeeignete, hochqualitative Kobalt-Chrom-Modelgusslegierung.

Mit reduziertem Kohlenstoffgehalt speziell für Laseranwender.

Überlegene Festigkeit, hohe Federhärte und sehr gute Bruchdehnung.

DIN EN ISO 22674, Typ 5

Zusammensetzung in %: Kobalt 62,5 - Chrom 29,5 - Molybdän 5,5 - Silizium 1,4 - Elemente < 1: Mn, C, N

Technische Daten:

Dichte: 8,2 g/cm³
 Vickershärte HV10: 365
 Schmelzintervall: 1295-1345 °C
 Gießtemperatur: 1450 °C
 0,2 %-Dehngrenze: 640 N/mm²
 Zugfestigkeit: 960 N/mm²
 Elastizitätsmodul: ca. 220.000 N/mm²
 Bruchdehnung A₅: 7,5 %

500 g **119,00 €** 1000 g **174,00 €**



Ausgesuchte Dental-Spezialitäten

Postfach 1261 • 79265 Bötzingen
 Tel. +49 7663 3094 • Fax +49 7663 5202

info@logo-dent.de
 www.logo-dent.de

Unterschrift / Stempel

Die angegebenen Preise gelten pro Stück/Einheit zzgl. MwSt. • Stand 09/2019 • Preisänderungen vorbehalten.

Warum zahlen sie mehr als 0,29 € pro Gramm für diese Art NEM-Legierung?

Logo-Bond CC

created by ADOR-EDELMETALLE/Hilden

Biokompatible NEM-Aufbrennlegierung geeignet für hochschmelzende Keramikmassen auf Kobalt-Basis.

Speziell entwickelt für Telescope und Kombiarbeiten. Dank seiner traumhaft niedrigen

Endhärte von nur 285 HV 10

DIN EN ISO 9693 und 22674, Typ 4

frei von
Gallium, Nickel,
Beryllium



CE 0197

Meisterlich hergestellt von ALLGAIER Dental-Technik GmbH, Nürtingen

Zusammensetzung in %: Kobalt 62,0 - Chrom 25,0 - Molybdän 3,0 - Wolfram 8,0 - Silizium 1,0 - Element < 1: Fe, Ce

Technische Daten:

Dichte: 8,3 g/cm³
 Vickershärte HV10: 285
 Ausdehnungskoeffizient: 25-500 °C 10⁻⁶K⁻¹ 13,9
 20-600 °C 10⁻⁶K⁻¹ 14,0
 Schmelzintervall: 1300-1370 °C
 Gießtemperatur: ca. 1470 °C
 Dehngrenze MPa: 490
 Elastizitätsmodul: ca. 210.000 N/mm²
 Bruchdehnung A₅: 10 %



— Ja, ich bestelle — Per Fax oder Post versenden 07663 5202 —

100 g **67,00 €**
 500 g **197,00 €**
 1000 g **299,00 €**

Auf Anfrage auch als Blanks lieferbar.



Ausgesuchte Dental-Spezialitäten

Unterschrift / Stempel

Postfach 1261 • 79265 Bötzingen info@logo-dent.de
 Tel. +49 7663 3094 • Fax +49 7663 5202 www.logo-dent.de

Die angegebenen Preise gelten pro Stück/Einheit zzgl. MwSt. • Stand 09/2019 • Preisänderungen vorbehalten.

LOGO CC-LOT 0197

Kobalt-Basis-Lot (Nickel- und Berylliumfrei)
für alle Kobalt-Chrom- und Nickel-Chrom-Legierungen, aufbrennfähig
Gießtemperatur 1280 °C. Schmelzintervall 1148-1273 °C
Universallot für LOGO-BOND CC, LOGORON LX & FH
in Stangenform Ø 1,5 mm x ca. 75 mm Länge
Zusammensetzung in: Co 62,0 % - Cr 29,0 % - Mo 4,0 % - Si 3,0 % - Fe 0,5 % - Mn 0,5 % - C 0,5 % - Bor 0,5 %

1 Pack 5 g **29,- €**

SILAFLUXPASTE

Universelles Flussmittel für alle dentalen Lötungen.
Mit der SILAFLUXPASTE lassen sich alle Dentallegierungen bestens löten.

1 Pack 5 g **32,- €**

BIOLINER

BIOLINER ist ein biologisches Einlegematerial für K+B Gussmuffeln in Streifenform.
Es ist ein Calcium-Silikat-Faserpapier ohne keramische Bestandteile.
Keine Schädigung der Lunge. Verkapseln von Feststoffen ist ausgeschlossen!

1 Rolle (1 mm x 50 mm breit, 25 m lang) **26,00 €**



LIQUIPOL

Gebrauchsfertiges Glanzölektrolyt für Co-Cr-Legierungen

1 Liter Flasche **21,00 €**

Dublierküvette

4-teilige Küvette aus robustem Kunststoff für die SilikonDublierung.
Durch die konische Passung von Einsatzteil zur Außenmanschette
ist die Höhe verstellbar und der Verbrauch von Silikon kann reduziert werden.
Größe: B 8,8 x T 7,3 x 40-48 cm
Farbe: blau

1 Stück **25,00 €**



Silikon Gussmanschette konisch mit Sockelplatte

Für die ringlose Einbettung in der Kronen- und Brückentechnik mit freier Expansionsteuerung,
durch die konische Form lässt sich die Manschette leicht entfernen.

- Größe 1 Ø 3,0 cm • 1 Stück **13,60 €**
- Größe 3 Ø 5,0 cm • 1 Stück **21,40 €**
- Größe 6 Ø 6,5 cm • 1 Stück **25,00 €**
- Größe 9 Ø 8,0 cm • 1 Stück **28,70 €**



Ausgesuchte Dental-Spezialitäten

Postfach 1261 • 79265 Bötzingen
Tel. +49 7663 3094 • Fax +49 7663 5202

info@logo-dent.de
www.logo-dent.de

Unterschrift / Stempel

Die angegebenen Preise gelten pro Stück/Einheit zzgl. MwSt. • Stand 09/2019 • Preisänderungen vorbehalten.

ECOVEST PCS

Universal Speedeinbettmasse speziell für
Telescoptechnik sowie alle Legierungen
(EM+NEM) phosphatgebunden, graphitfrei

- für Schnelguss und konventionelles Vorwärmen geeignet
- ausgesuchte Rohstoffe garantieren höchste Präzision bei besonderer Unempfindlichkeit
- feinste Körnung und hohe Dichte ergeben besonders glatte, kantenfeste und detailgenaue Oberflächen
- hohe Temperaturbeständigkeit, leicht auszubetten

Empfehlung: Verwendung der Muffeleinlage BIOLINER



- 4,5 kg Karton (28 x 160 g Beutel inkl. 1 Liter 100 % Expansionsflüssigkeit) **59,00 €**
- 5,6 kg Karton (35 x 160 g Beutel ohne Flüssigkeit) **59,00 €**

Expansionsliquid

- 1 Liter Universalfüssigkeit 100 % LC **19,00 €**
- 1 Liter Universalfüssigkeit für Telescoptechnik 140 % LCS **21,00 €**

JET 2000

Präzisionseinbettmasse für den Modelguss im Schnelgussverfahren JET 2000 kann in den bis auf 1050 °C vorgeheizten Ofen gestellt werden und löst so im Modellgussbereich das innerbetriebliche Terminproblem. Sie wird überall dort eingesetzt, wo bei engen Terminen präzise Gussergebnisse gefragt sind.

- ausgezeichnete Passung durch exakt steuerbare Expansion
- reproduzierbar gute Gussergebnisse bei hoher Präzision, Detailwiedergabe und Oberflächenqualität
- ihre hervorragende Fließfähigkeit erleichtert das Einbetten und hilft Luftblasen zu vermeiden
- leichtes Ausbetten spart unnötigen Kraftaufwand und Deformation

- 5 kg Karton (28 x 180 g) **44,50 €**
- 20 kg Karton (112 x 180 g) **152,00 €**
- 20 kg Karton (50 x 400 g) **135,00 €**
- 20 kg Karton (4 x 5 kg Alubeutel) **121,00 €**



Expansionsliquid

Typ 100 Standard-Liquid für JET 2000 und MICRO

- 1 Liter Flasche **14,90 €**
- 3 Liter Kanister **36,90 €**

Typ 140 Spezial-Liquid für Telescoptechnik

- 1 Liter Flasche **16,00 €**

MICRO

Superfeine phosphatgebundene graphitfreie Präzisionseinbettmasse.

MICRO ist nicht nur als Modellgusseinbettmasse geeignet, sondern wird auch mit Erfolg in der Kronen- und Brückentechnik eingesetzt. Die Expansion wird mit dem Expansionsliquid Typ 100 bzw. Expansionsliquid Typ 140 eingestellt.

- superfeine Körnung bringt exakte Detailwiedergabe und seidenglatte Gussflächen
- genau steuerbare Expansion über die Liquidkonzentration
- hervorragende Fließfähigkeit

- 5 kg Karton (28 x 180 g) **42,50 €**
- 20 kg Karton (112 x 180 g) **144,50 €**
- 20 kg Karton (50 x 400 g) **130,00 €**
- 20 kg Karton (4 x 5 kg Alubeutel) **114,50 €**



Lötmasse L36®

Typ 3, braun
Durch langjährige Erfahrung zu einem absoluten Spitzenwerkstoff entwickelt. Keine Expansion oder Kontraktion der eingebetteten Werkstücke, für alle Metalle verwendbar. Außerordentlich hohe Hitzebeständigkeit, kann sofort mit einer großen Flamme bearbeitet werden.

- 5 kg Beutel **24,20 €**
- 5 kg Eimer **25,- €**
- 10 kg Eimer **37,50 €**



Ausgesuchte Dental-Spezialitäten

Postfach 1261 • 79265 Bötzingen
Tel. +49 7663 3094 • Fax +49 7663 5202

info@logo-dent.de
www.logo-dent.de

Unterschrift / Stempel

Die angegebenen Preise gelten pro Stück/Einheit zzgl. MwSt. • Stand 09/2019 • Preisänderungen vorbehalten.