

M+W

HIGHLIGHTS



LABOR



Dentale CAD/CAM Materialien
„Made in Germany“ von
Hand gefertigt in unserer
Produktionsstätte in
Hamminkeln am Niederrhein

Forschung und Entwicklung
innovativer Produkte
ist die Basis unseres
gemeinsamen Erfolges

Ausschließliche Verwendung
von Rohmaterialien der
Firma Tosoh / Japan, dem
Weltmarktführer für Zirkondioxyde
für unsere Zirkonprodukte

Whitepeaks ist nach höchsten
Standards zertifiziert –
DIN EN ISO 13485, CE0483 und
USA-FDA Registration Number:
3009409473

M+W select ZIRCON DISC FUSION

Multidimensionales, 9-schichtiges, hochtransluzentes Zirconiumoxid. Im Produktionsprozess werden 5 Schichten voreingefärbte Tosoh Zirconiumdioxid Pulver unterschiedlicher Biegefestigkeit (≥ 600 – 1100 MPa) übereinandergelagert, wobei 4 Übergangsschichten gebildet werden. Das Resultat ist ein extrem natürlicher Farbverlauf für lebendige, ästhetische Restaurationen mit bis zu 14 Gliedern.

Farbe	Ø 98 x 14 mm	Ø 98 x 16 mm	Ø 98 x 18 mm	Ø 98 x 20 mm	Ø 98 x 25 mm
A1	274 574	274 590	274 606	274 622	274 638
A2	274 575	274 591	274 607	274 623	274 639
A3	274 576	274 592	274 608	274 624	274 640
A3,5	274 577	274 593	274 609	274 625	274 641
A4	274 578	274 594	274 610	274 626	274 642
B1	274 579	274 595	274 611	274 627	274 643
B2	274 580	274 596	274 612	274 628	274 644
B3	274 581	274 597	274 613	274 629	274 645
B4	274 582	274 598	274 614	274 630	274 646
C1	274 583	274 599	274 615	274 631	274 647
C2	274 584	274 600	274 616	274 632	274 648
C3	274 585	274 601	274 617	274 633	274 649
C4	274 586	274 602	274 618	274 634	274 650
D2	274 587	274 603	274 619	274 635	274 651
D3	274 588	274 604	274 620	274 636	274 652
D4	274 589	274 605	274 621	274 637	274 653
1 Stck.	€ 239,00 € 215,00	€ 265,00 € 238,00	€ 289,00 € 259,00	€ 315,00 € 283,00	€ 375,00 € 337,00



M+W select ZIRCON CUBES

M+W Zircon Cubes sind zur Verwendung in den Sirona inLab und InLab MC XL Systemen geeignet. Der aufgedruckte Barcode vereinfacht das passgenaue Schleifen.

10 Stck.:
20/15
074 926
1 Stck. | € 97,50
€ 59,00*

20/19
074 927
1 Stck. | € 115,00
€ 69,00*

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



BIS ZU
-40%

ab 59,-*

M+W select ZIRCON DISC

M+W Zircon Disc mit Schulter eignen sich zur Verwendung im Wieland ZenoTec System und in vielen offenen Systemen.

Ø 98 x 14 mm
074 937 | 1 Stck. | € 132,00
€ 118,00

Ø 98 x 16 mm
074 938 | 1 Stck. | € 153,00
€ 137,00

Ø 98 x 18 mm
074 939 | 1 Stck. | € 164,00
€ 147,00

Ø 98 x 20 mm
074 940 | 1 Stck. | € 179,00
€ 161,00

Ø 98 x 22 mm
074 941 | 1 Stck. | € 199,00
€ 178,00

Ø 98 x 25 mm
074 942 | 1 Stck. | € 223,00
€ 202,00



ab 118,-

M+W select ZIRCON DISC HT

Hochtransluzentes, isostatisch gepresstes Zirkon. Durch eine hohe Biegefestigkeit können bis zu 14-gliedrige Brückengerüste oder Vollanatomische Restaurationen gefertigt werden. Zur Verwendung in vielen offenen Systemen.

Ø 98 x 14 mm
274 915 | 1 Stck. | € 142,00
€ 127,00

Ø 98 x 16 mm
274 916 | 1 Stck. | € 159,00
€ 143,00

Ø 98 x 18 mm
274 917 | 1 Stck. | € 179,00
€ 161,00

Ø 98 x 20 mm
274 918 | 1 Stck. | € 189,00
€ 170,00

Ø 98 x 22 mm
274 919 | 1 Stck. | € 209,00
€ 188,00

Ø 98 x 25 mm
274 920 | 1 Stck. | € 229,00
€ 206,00



ab 127,-

M&W select ZIRCON DISC HT ML

Hochtransluzente, 9-schichtige Zirkon Disc mit hoher Transluzenz und Biegefestigkeit für bis zu 14-gliedrige Gerüste und vollanatomische Restaurationen. Die Biegefestigkeit liegt bei ca. 1100 MPa. Im Produktionsprozess werden 5 Schichten voreingefärbtes Zirkon-Pulver übereinander gelegt, zwischen denen sich vier Übergangsschichten bilden. Dadurch wird ein extrem natürlicher Farbverlauf für wundervoll lebendige und natürlich wirkende Restaurationen erreicht.



ab **178,-**

Farbe	Ø 98 x 14 mm	Ø 98 x 16 mm	Ø 98 x 18 mm	Ø 98 x 20 mm	Ø 98 x 25 mm
A1	274 801	274 817	274 833	274 849	274 865
A2	274 802	274 818	274 834	274 850	274 866
A3	274 803	274 819	274 835	274 851	274 867
A3,5	274 804	274 820	274 836	274 852	274 868
A4	274 805	274 821	274 837	274 853	274 869
B1	274 806	274 822	274 838	274 854	274 870
B2	274 807	274 823	274 839	274 855	274 871
B3	274 808	274 824	274 840	274 856	274 872
B4	274 809	274 825	274 841	274 857	274 873
C1	274 810	274 826	274 842	274 858	274 874
C2	274 811	274 827	274 843	274 859	274 875
C3	274 812	274 828	274 844	274 860	274 876
C4	274 813	274 829	274 845	274 861	274 877
D2	274 814	274 830	274 846	274 862	274 878
D3	274 815	274 831	274 847	274 863	274 879
D4	274 816	274 832	274 848	274 864	274 880
1 Stck.	€ 198,00 € 178,00	€ 225,00 € 202,00	€ 252,00 € 226,00	€ 275,00 € 247,00	€ 335,00 € 299,00

M&W select ZIRCON DISC UHT ML

Hochtransluzente, 9-schichtige Zirkon Disc mit höchster Transluzenz und einer Biegefestigkeit von 600 Mpa für 3-gliedrige Gerüste und vollanatomische Restaurationen, mit Schulter. Im Produktionsprozess werden 5 Schichten voreingefärbtes Zirkon-Pulver übereinander gelegt, zwischen denen sich vier Übergangsschichten bilden. Dadurch wird ein extrem natürlicher Farbverlauf für wundervoll lebendige und natürlich wirkende Restaurationen erreicht. 20% mehr Lichtdurchlässigkeit und über 65% höhere Festigkeitswerte als Lithium Disilikat Glaskeramik.



ab **178,-**

Farbe	Ø 98 x 14 mm	Ø 98 x 16 mm	Ø 98 x 18 mm	Ø 98 x 20 mm
A1	274 948	274 949	274 950	274 951
A2	274 952	274 953	274 954	274 955
A3	274 956	274 957	274 958	274 959
A3,5	274 761	274 771	274 781	274 791
A4	274 762	274 772	274 782	274 792
B1	274 960	274 961	274 962	274 963
B2	274 964	274 965	274 966	274 967
B3	274 763	274 773	274 783	274 793
B4	274 764	274 774	274 784	274 794
C1	274 765	274 775	274 785	274 795
C2	274 968	274 969	274 970	274 971
C3	274 766	274 776	274 786	274 796
C4	274 767	274 777	274 787	274 797
D2	274 768	274 778	274 788	274 798
D3	274 769	274 779	274 789	274 799
D4	274 770	274 780	274 790	274 800
1 Stck.	€ 198,00 € 178,00	€ 225,00 € 202,00	€ 249,00 € 224,00	€ 269,00 € 242,00

M&W select ZIRCON DISC UHT

Isostatisch gepresste Zirkon Disc mit höchster Transluzenz und einer Biegefestigkeit von 600 MPa für bis zu 3-gliedrige Gerüste und vollanatomische Restaurationen. 20% mehr Lichtdurchlässigkeit und über 65% höhere Festigkeitswerte als Lithium Disilikat Glaskeramik.

Ø 98 x 14 mm	274 906	1 Stck.	€ 142,00 € 127,00	Ø 98 x 18 mm	274 908	1 Stck.	€ 179,00 € 161,00
Ø 98 x 16 mm	274 907	1 Stck.	€ 159,00 € 143,00	Ø 98 x 20 mm	274 909	1 Stck.	€ 189,00 € 170,00



ab **127,-**

M+W select KOPIDUR

Transparente hartelastische Platte, verbindet sich mit Autopolymerisat.
Anwendung: Aufbiss-, Miniplast- und Retentionschienen, prov. Kronen und Brücken, Fluorid- und Interimsschienen.

- Ø 120 mm:**
 Stärke 1,0 mm, 10 Stck.
 266 965 | 1 Pckg. | € 15,20
 € 13,60
- Stärke 1,5 mm, 10 Stck.
 266 966 | 1 Pckg. | € 17,50
 € 15,70
- Stärke 2,0 mm, 10 Stck.
 266 967 | 1 Pckg. | € 22,50
 € 19,90
- Ø 125 mm:**
 Stärke 1,0 mm, 10 Stck.
 266 968 | 1 Pckg. | € 15,90
 € 13,90
- Stärke 1,5 mm, 10 Stck.
 266 969 | 1 Pckg. | € 18,20
 € 16,20
- Stärke 2,0 mm, 10 Stck.
 266 970 | 1 Pckg. | € 22,90
 € 20,90



ab 13,60

M+W select KOPISOFT

Gummiartige weichelastische Folie, die sich nicht mit Autopolymerisat verbindet.
Anwendung: Mundschutz, Knirscherschutz, Positioner und Dublierformen.

- Ø 120 mm:**
 Stärke 1,5 mm, 10 Stck.
 266 975 | 1 Pckg. | € 13,90
 € 12,50
- Stärke 2,0 mm, 10 Stck.
 266 976 | 1 Pckg. | € 18,20
 € 16,20
- Stärke 3,0 mm, 10 Stck.
 266 977 | 1 Pckg. | € 23,20
 € 20,80
- Ø 125 mm:**
 Stärke 1,5 mm, 10 Stck.
 266 978 | 1 Pckg. | € 13,90
 € 11,90
- Stärke 2,0 mm, 10 Stck.
 266 979 | 1 Pckg. | € 18,90
 € 16,90
- Stärke 3,0 mm, 10 Stck.
 266 980 | 1 Pckg. | € 23,20
 € 20,80



ab 11,90

M+W select KOPILEN

Diese zähelastischen Folien verbinden sich nicht mit Autopolymerisat.
Anwendung: Bleich-, Ätz- und Medikamentenschienen, Bracket-Transfermasken, Gießmasken für prov. Kronen und Brücken, Gusskappchen und Dublierformen.

- Ø 120 mm:**
 Stärke 0,5 mm, 10 Stck.
 366 909 | 1 Pckg. | € 6,90
 € 5,90
- Stärke 0,8 mm, 10 Stck.
 266 972 | 1 Pckg. | € 9,90
 € 8,90
- Ø 125 mm:**
 Stärke 0,5 mm, 10 Stck.
 366 908 | 1 Pckg. | € 6,90
 € 5,90
- Stärke 0,8 mm, 10 Stck.
 266 974 | 1 Pckg. | € 9,90
 € 8,90



ab 5,90

M+W select KOPISOFT BLEACH

Diese elastische Folie ist speziell zur Herstellung von Bleichschienen geeignet. Sie verbindet sich nicht mit Acrylat.

- Ø 120 mm:**
 Stärke 1,0 mm, 10 Stck.
 366 911 | 1 Pckg. | € 13,90
 € 12,50
- Ø 125 mm:**
 Stärke 1,0 mm, 10 Stck.
 366 913 | 1 Pckg. | € 13,90
 € 12,50



ab 12,50

M+W select FOLIENSCHERE

Edelstahl, rostfrei, 11,5 cm.

- gerade
 181 969 | 1 Stck. | € 9,20
 € 7,80
- gebogen
 181 970 | 1 Stck. | € 9,20
 € 7,80



ab 7,80

M+W select FÜLLGRANULAT

Zum Einbetten der Modelle im Tiefziehgerät.
 Für alle Tiefziehgeräte geeignet (bleihaltig, nicht magnetisch).

- 1,2 kg
 015 942 | 1 Pckg. | € 36,90
 € 33,20



33,20

M+W select SUBIBOND SEKUNDENKLEBER

Universeller Cyanoacrylatkleber mit besonders hoher Klebekraft. Klebt in Sekunden alle Materialien. Der niedrigviskose Kleber dient zur Anwendung bei graziilen Klebearbeiten, z. B. gebrochenen Stümpfen bei Sägemodellen. Für grob gebrochene Objekte mit kleinen Lücken, die gefüllt werden müssen, ist der mittelviskose Kleber bestens geeignet. Lagerstabil bis zu 1 Jahr. Lagerung: kühl, trocken und dunkel.

Viskosität	5 g	10 g
niedrigviskos	093 980	093 981
mittelviskos	093 982	000 905
je Fl.	€ 3,30 € 2,80	€ 3,90 € 3,30
ab 5 Flaschen, je Fl.	€ 2,90 € 2,30	€ 3,50 € 2,90



ab 2,³⁰

BIS ZU
-30%

M+W select STUMPF-LACK NT

Lufttrocknende Lacke mit Farbpigment- und Metallbestandteilen für sehr harte, kratzste und glatte Oberflächen. Durch mehrfaches Auftragen ist die Schichtstärke kontrollierbar, wobei Viskosität und Pinseltyp die Schichtstärken variieren können. Die Stumpflacke sind in opaken, gut deckenden Farben erhältlich. Sie bieten je nach Anwendung Kontrast zu jedem Gips oder Modellierwachs. Eine neuartige chemische Zusammensetzung erzeugt sehr abdampfresistente und dichte Lackschichten. Der Lack widersteht hohen mechanischen Belastungen und erzeugt homogene und glatte Oberflächen. Er ist zudem besonders schnelltrocknend.

Viskosität	25 ml
gold, 12 µm	200 991
silber, 12 µm	200 992
blau, 7 µm	200 993
rot, 7 µm	200 994
transparent, 3 µm	200 995
je Fl.	€ 14,95 € 12,70

Verdüner, 16 ml
200 996
1 Fl. | € 8,30
€ 7,00



12,⁷⁰

BIS ZU
-16%

M+W select STUMPF-HÄRTER NT

Zur Härtung der Gipsoberfläche ohne einen Schichtauftrag. Der Härter zieht schnell in die Gipsoberfläche ein und besitzt eine sehr gute Tiefenhardtung. Anzeichnungen auf der Gipsoberfläche werden fixiert.

0 µm, 30 ml
200 997
1 Fl. | € 13,90
€ 11,80



-15%

11,⁸⁰

M+W select MAGNET SPLIT-SYSTEM

10 Stck.:
Rundmagnete (Ø 20 mm)
000 975 | 1 Pckg. | € 4,40
€ 3,70
Magnettöpfe (Außen-Ø 25 mm,
Innen-Ø 23 mm)
000 976 | 1 Pckg. | € 6,20
€ 5,20
Haftscheiben (Ø 25 mm)
000 977 | 1 Pckg. | € 5,80
€ 4,90

100 Stck.:
Rundmagnete (Ø 20 mm)
000 973 | 1 Pckg. | € 29,80
€ 25,30
Magnettöpfe (Außen-Ø 25 mm,
Innen-Ø 23 mm)
000 974 | 1 Pckg. | € 49,00
41,50
Haftscheiben (Ø 25 mm)
000 978 | 1 Pckg. | € 46,00
€ 39,00

Zum schnellen Herausnehmen von Modellen aus dem Artikulator.

10 Stck.:
Magnettöpfe flach 20 x 4 mm
000 998 | 1 Pckg. | € 10,80
€ 9,00
Rundmagnete flach 20 x 2 mm
000 997 | 1 Pckg. | € 21,80
€ 18,50

ab 3,⁷⁰

-17%

Rundmagnete

Haftscheiben

Magnettöpfe

Rundmagnete flach

Magnettöpfe flach



M+W select GIPS-DIA-SCHLEIBE 365

Sägestumpfmessern. Die Segmentierung und die Löcher sorgen für zügigen Abtransport des Schleifstaubes aus dem Sägeschnitt. Das stabile Stammblatt verhindert Schwingungen während des Arbeitens. Stärke 0,24 mm.

Gips-Dia-Schleibe 365
300 972 | 1 Stck. | € 42,50
€ 38,20

38,²⁰



M+W select EASY-FIRE NEU

Der kleinste und platzsparendste Keramikbrennofen für Zahnärzte und Dentallabore. Mit dem EASY-FIRE lassen sich ganz schnell und unkompliziert Keramikarbeiten farblich charakterisieren oder glasieren. Durch die grazile und leichte Bauweise ist das Gerät ebenfalls bestens dafür geeignet um direkt vor Ort schnelle Farb-/Korrekturbrände vorzunehmen. Es wird keine Vakuumpumpe benötigt. Leichte und intuitive Bedienung mittels Drehknopf, 9 Programmspeicherplätze, Aufheizrate und Endtemperatur frei einstellbar.

Technische Daten:
 Spannung: 230 V / 50-60 Hz
 Leistung: 800 W
 Temperatur: max 1.100°C
 Heizrate: 25°C/min
 Maße Gerät (L x B x H): 205 x 155 x 220 mm
 Maße Brenngutträger (L x B): 55 x 55 mm
 Gewicht: 3,6 kg
 Garantie: 1 Jahr

Lieferumfang:

- Keramikbrennofen
- Netzstecker
- Brenngutträger

245 930 | 1 Stck. | € 1.590,00
 € 1.269,00*

Brenngutträger
 245 931 | 1 Stck. | € 12,90
 € 11,60

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



1.269,-* **EINFÜHRUNGSPREIS -20%**

M+W select CERAMIC-SEP

Hervorragendes langanhaltendes Trennmittel für Gips gegen Keramik. Das Liquid verbrennt rückstandsfrei und gibt keine Verfärbung an die Keramik weiter.

20 ml
 245 914 | 1 Fl. | € 19,80
 € 17,80

17,80



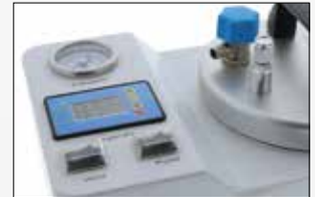
M+W select POLY-PRO

Kleines und robustes Druckpolymerisationsgerät zur Kalt- und Heißpolymerisation dentaler Kunststoffe. Stufenlose Temperaturregelung 55 – 120°C.

Technische Daten:
 Spannung: 230 V / 50 Hz
 Leistung: 200 W
 Druck: max. 3,5 bar
 Volumen Behälter: 1,05 l
 Maße Gerät (H x B x T): 250 x 160 x 220 mm
 Maße Topf (Ø x H): 126 x 100 mm
 Gewicht: 4 kg
 Garantie: 1 Jahr

Druckpolymerisationsgerät
 245 920 | 1 Stck. | € 998,00
 € 849,00*

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



M+W select BRENNGUT-SET

2 achteckigen Brenngutträgern,
 2 Halter gewinkelt,
 je 4 Halter gebogen und gewinkelt

000 911 | 1 Set | € 29,30
 € 24,90

Fächer-Pin, 5 Stck.
 000 899 | 1 Pckg. | € 24,20
 € 21,80

Wabenbrenngutträger mit vielen Taschen zur Aufnahme von Brennguthaltern. Diese sind aus einer hochtemperaturstabilen, zunderfreien Legierung.



BIS ZU -15% 24,90



-15% 849,-*

M+W select POWER TRIMM VD

Leistungsstarker Gipstrimmer mit schwingungsarmem und laufruhigem Motor. Die einstellbare Wasserzufuhr erfolgt über eine breitflächige Düsenanordnung. Die verbaute Trimmerscheibe ist volldiamantiert und sorgt für einen guten Abtrag. Zudem lässt sich die Modellauflageplatte anwinkeln.

Lieferumfang: Trimmer inkl. Volldiamantscheibe, Zu-/Ablaufschlauch (Ablaufschlauch ausziehbar), Schlauchschellen am Gerät, sowie ein Imbusschlüssel zur Trimmerscheiben-De- und Montage.

Technische Daten:
Spannung: 220 V
Drehzahl: 2800 U/Min.
Leistung: 550 W
Gewicht: 30 kg
Maße (H x B x T): 38 x 39 x 37 cm
Arbeitsausschnitt (B x H): ca. 13 x 15 cm
Trimmertisch (B x H): ca. 14 x 11,5 cm

Gipstrimmer

300 907

1 Stck. | € 998,00
€ 808,00*

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



Volldiamantiert

ZUBEHÖR FINDEN SIE UNTER WWW.MWDENTAL.DE

808,-* -19%

M+W select INDU-HEAT

Induktionsheizgerät zur Erwärmung von Wachs-messern, Sonden und anderen dentalen Instrumenten.

Technische Daten:
Spannung: 230 V
Leistung: 100 W
Maße (H x B x T): 95 x 92 x 270 mm
Gewicht: 550 g
Garantie: 1 Jahr

Induktionsheizgerät
300 905 | 1 Stck. | € 239,00
€ 189,00*

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



ZUBEHÖR FINDEN SIE UNTER WWW.MWDENTAL.DE

189,-* -21%

M+W select K-60 MASTER

Hochleistungs-Mikromotor für den gesamten Laboralltag. Durch das ergonomisch geformte Handstück, wird das Gewicht gut verteilt, was für ein ermüdungsfreies Arbeiten sorgt.

- Als Knie- oder Tischversion anwendbar
- Automatiklauf
- Drehzahl einstellbar von 1.000 – 60.000 U/Min.
- Vor- und Rücklauf
- Bürstenloses und leichtes Handstück
- Geringe Vibration, hochwertige Kugellager
- Höchstes Drehmoment mit 16 Ncm
- Schnellspanner
- Servicefreundlich (einfacher Lagerwechsel)

Lieferumfang:

- Steuereinheit (Knie)
- Handstück mit Kabel
- Fußschalter
- Handstückablage

094 952 | 1 Stck. | € 1.099,00
€ 839,00*

* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.

Technische Daten:

Spannung: 230 V / 60 Hz
Leistung: 230 W
Drehmoment: 16 Ncm
Drehzahl: 1.000 – 60.000 U/Min
Maße Steuereinheit (L x B x H):
263 x 96 x 230 mm
Maße Handstück (Ø x L): 25 x 162 mm
Gewicht Steuereinheit: 2,6 kg
Gewicht Handstück: 0,36 kg
Garantie: 1 Jahr



839,-* -24%

M+W select SIOPLAST LAB TOUCH

2-Komponenten-Knetsilikon (additionsvernetzend) für höchste Präzision. Durch die softe Eigenschaft erzielt das Material eine noch glazierere Detailwiedergabe. Die dennoch hohe Endhärte von Shore A80 sorgt für gute Stabilität. Beide Komponenten lassen sich sehr leicht miteinander vermischen, was eine perfekte Homogenität gewährleistet. Das Knetsilikon lässt sich ohne großen Druck leicht adaptieren weshalb die Gefahr, dass sich beispielsweise die Modellierung verdrückt, ausgeschlossen ist. Farbe: violett – blau.

- Sehr exakte Detailwiedergabe
- 80 Shore A
- Einfach und problemlos 1:1 an zu mischen
- Kochfest

2 x 420 ml A+B
053 232 | 1 Pckg. | € 58,50
€ 52,50

2 x 2.770 ml A+B
053 233 | 1 Pckg. | € 238,00
€ 214,00



ab 52,⁵⁰

M+W select SIOPLAST LAB

2-Komponenten-Knetsilikon (additionsvernetzend) für die anspruchsvolle Zahntechnik.

- Optimale Shore-Härte (90 Shore A)
- Einfach und problemlos 1:1 anzumischen
- Kein Pastenhärter notwendig, daher sauberes Arbeiten
- Hohe Dimensionsstabilität
- Exakte Detailwiedergabe
- Kochfest

je 420 ml A+B (ca. 1,6 kg)
053 245 | 1 Pckg. | € 47,50
€ 42,70

je 2.770 ml A+B (ca. 10 kg)
053 246 | 1 Pckg. | € 189,80
€ 170,00



ab 42,⁷⁰

M+W select SIOPLAST LAB TRANSPARENT

Additionsvernetztes Kartuschenmaterial. Das transparente Vorwallsilikon ist hervorragend geeignet zur Abformung von WAX-up's oder teilprothetischen Fertigstellungen. Das Material ermöglicht die Lichtpolymerisation von licht-härtenden K+B Kunststoffen durch den Vorwall und dient auch als einfache Sichtkontrolle bei Komplettierungen von teilprothetischen Fertigstellungen mit Prothesenkunststoffen. Das 1:1 Silikon ist dimensionsstabil, reißfest und verfügt über eine Endhärte von 70 Shore A.

2 x 50 ml + Tips
300 975 | 1 Pckg. | € 34,80
€ 31,30

Sioplast T Pastenhärter, 60 ml
153 900 | 1 Tube | € 13,25
€ 12,70

ab 3 Tuben | je Tube | € 12,75
€ 11,90



ab 11,⁹⁰

M+W select POLY RESIN

Schnellhärtender rückstandfrei verbrennender Modellierkunststoff (Kaltpolymerisat), geeignet für: Konuskronen, Geschiebe- und Sekundärteile, Teleskopkronen, Riegelkonstruktionen, Ankerbandkronen etc., Inlays, Sublingualgibell, Palatinalkonstruktionen, Verbindungsteile, Klammern, Lötfixierung bei der Einbettung.

SET (50 ml Flüssigkeit,
100 g Pulver, 1 Silikonbecher 5 ml,
3 PE-Becher 25 ml, Pinsel:

rot
093 983 | 1 Pckg. | € 39,90
€ 35,90

dentin
093 984 | 1 Pckg. | € 39,90
€ 35,90

Flüssigkeit:
100 ml
093 985 | 1 Pckg. | € 25,80
€ 23,20

250 ml
093 986 | 1 Pckg. | € 46,80
€ 42,00

Pulver, rot:
100 g
093 987 | 1 Pckg. | € 25,80
€ 23,20

300 g
093 988 | 1 Pckg. | € 53,20
€ 47,80



ab 23,²⁰

M+W select DIAZIRGLOSS

Hoch ergiebige und abrasive Diamant-Polierpaste für die Vor- und Hochglanzpolitur von Zirkonoxid, Compositen, Dentalkeramiken und NEM-Legierungen.

40 g
181 910 | 1 Pckg. | € 78,90
€ 71,00



71,-

M+W select DIAMANTPOLIERPASTE

Wasserlösliches Diamantpoliermittel mit hochwertigem Naturdiamanten in einer gleichmäßigen Korngröße von 2 µm für die Hochglanzpolitur auf Keramik, Edelmetallen und NEM-Aufbrennlegierungen. Durch die Dosierspritze ist eine sehr sparsame Anwendung möglich.

Spritze mit 5 g
081 990 | 1 Stck. | € 23,90
€ 21,50



21,50

M+W select POLIERPASTEN

weiß, 350 g,
zur Vorpolitur von Edelmetallen
181 901 | 1 Stck. | € 9,90
€ 8,90

rot (Pariser rot), 350 g,
zur Glanzpolitur von Edelmetallen
181 902 | 1 Stck. | € 17,50
€ 15,70

gelb, 350 g,
zur Vorpolitur von Modellguss
181 903 | 1 Stck. | € 13,50
€ 12,15

grün, 350 g,
zur Glanzpolitur von Modellguss
181 904 | 1 Stck. | € 13,50
€ 12,15

rosa, 350 g,
zur Vorpolitur von Kunststoff
181 905 | 1 Stck. | € 13,50
€ 12,15

beige, 250 g,
zur Glanzpolitur von Kunststoff
181 906 | 1 Stck. | € 13,50
€ 12,15

Diamantpolierpaste rosa:
diamantpulverhaltig für Superglanz
auf Keramik, sämtliche Stahlarbeiten
und Kunststoffe, 400 g
181 907 | 1 Stck. | € 42,50
€ 38,20



ab 8,90

M+W select SYNTHETIC-PINSEL

Keramikpinsel mit synthetischem Pinselbesatz. Sehr lange Lebensdauer. Dichter Haarbesatz, lackierter Holzgriff und Silberzwinde.

Größe 00
598 941 | 1 Stck. | € 2,65
€ 2,25

Größe 0
598 942 | 1 Stck. | € 2,65
€ 2,25

Größe 1
598 943 | 1 Stck. | € 2,80
€ 2,39

Größe 2
598 944 | 1 Stck. | € 2,80
€ 2,39

Größe 3
598 945 | 1 Stck. | € 3,10
€ 2,65

Größe 4
598 946 | 1 Stck. | € 3,10
€ 2,65

Größe 5
598 947 | 1 Stck. | € 3,50
€ 2,99

Größe 6
598 948 | 1 Stck. | € 3,95
€ 3,35

Größe 7
598 949 | 1 Stck. | € 3,95
€ 3,35

Größe 8
598 950 | 1 Stck. | € 5,10
€ 4,35

Größe 10
598 951 | 1 Stck. | € 6,85
€ 5,80



BIS ZU
-15%

ab 2,25

M+W select POLYLUX LED NEU

Kompaktes LED-Lichtpolymerisationsgerät zum Aushärten von Löffelmaterialien, lichthärtender Wachse, Versiegelungslacke und anderer Materialien. Durch die LED-Technik entsteht so gut wie keine Inhibitionsschicht. Durch den erweiterbaren Polymerisationsraum, kann das Gerät um 24 mm erhöht werden.

- 17 LED im Wellenbereich 365 nm bis 405 nm
- Softstart
- Timer-Zeiten 30, 60, 120 Sekunden
- Erweiterbarer Polymerisationsraum

Technische Daten:
 Spannung: 240 V
 Leistung: 14 W
 Maße (H x B x T): 210 x 192 x 105 mm
 Lichtraum (Standard) (H x B x T): 120 x 100 x 50 mm
 Wellenbereich: 365 – 405 nm
 Garantie: 1 Jahr

Polylux LED
 115 980 | 1 Stck. | € 195,00
 € 149,00*

*Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



149,-* -24%

M+W select LC-LIQUID NEU

250 ml
 245 917 | 1 Fl. | € 14,80
 € 13,30

1 l
 245 918 | 1 Fl. | € 49,90
 € 44,90

Reinigungsflüssigkeit zum Entfernen der klebrigen Inhibitionsschicht nach dem Lichthärten.



ab 13,30

M+W select LÖFFELPLATTEN

Mit diesen Löffelplatten wird das Anfertigen von Funktionslöffeln und Bisschablonen kinderleicht. Die vorgeformten Platten werden einfach auf das ausgeblockte und isolierte Gipsmodell adaptiert, die Überschüsse entfernt und anschließend ca. 5 Minuten lang im LC-Gerät polymerisiert. Diese Löffel sind absolut verwindungsstabil und können sofort verwendet werden. Kein stechender Monomergeruch – gleichmäßige Schichtstärke von 2,3 mm und Formstabilität sind weitere Vorteile.

Farbe	OK-Platten, 50 Stck.	UK-Platten, 50 Stck.
natur	500 401	500 403
rosa	500 402	500 404
je Pckg.	€ 53,90 € 48,50	€ 53,90 € 48,50

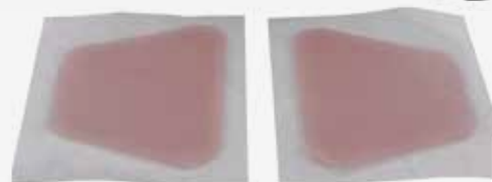


48,50

M+W select LÖFFELPLATTEN PREMIUM

Premium-Qualität mit 25% höherer Biegefestigkeit. Die vorgeformten Platten sind zur Fertigung individueller Abformlöffel, Erarbeitung von Basen für Bisschablonen und zur Anfertigung von Bissregistraten hervorragend geeignet. Das lästige Kleben der Inhibitionsschicht konnte deutlich verringert werden, somit wurde die Handhabung erheblich erleichtert. Der leichte Pfefferminzgeruch macht das Arbeiten sehr angenehm. Bei Tageslicht ist das Material lange zu verarbeiten, unter Halogenlicht erfolgt aber eine schnelle Aushärtung (3 – 5 Min.). Durch die ausgezeichneten physikalischen Eigenschaften lassen sich sehr stabile und bruchfeste Löffel und Bisschablonen herstellen.

Farbe	OK-Platten, 50 Stck.	UK-Platten, 50 Stck.
rosa	498 908	498 929
transparent	498 909	498 930
je Pckg.	€ 61,90 € 55,70	€ 61,90 € 55,70



55,70

M+W select MODELLIERWACHS

Hochwertiges Plattenwachs in drei verschiedenen Qualitäten und zwei unterschiedlichen Stärken. Durch die hohe Formstabilität und die geringe Kontraktion eignet es sich hervorragend für die gesamte Kunststoffprothetik. Durch die leichte Klebrigkeit und eine harmonische Elastizität können Aufstellungen einfach vorgenommen werden.

Erstarrungspunkt:
Sommerwachs: 59 °C / Aschgehalt: 0,001
Mediumwachs: 58 °C / Aschgehalt: 0,002
Winterwachs: 57 °C / Aschgehalt: 0,000
Plattengröße: 185 x 83 x 1,25 - / und 1,50 mm

ab **7,¹⁰**

Farbe	Sommerwachs		Mediumwachs		Winterwachs	
	500 g	2.500 g	500 g	2.500 g	500 g	2.500 g
1,25 mm	600 900	600 901	600 904	600 905	600 908	600 909
1,50 mm	600 902	600 903	600 906	600 907	600 910	600 911
je Pckg.	€ 7,90 € 7,10	€ 33,90 € 30,50	€ 7,90 € 7,10	€ 33,90 € 30,50	€ 7,90 € 7,10	€ 33,90 € 30,50



M+W select MODELLIERWACHS SPEZIAL

Hochwertiges premium Plattenwachs mit guten Modellierungseigenschaften ohne dabei zu kleben und nicht zu spröde zu sein. Durch die zwei verschiedenen Plattenstärken sowie die Sommer- und Winterqualität kann das Wachs individuell für die verschiedensten Modellationen eingesetzt werden. Durch die geringe thermische Kontraktion und die hohe Kantenstabilität werden unbeabsichtigte Veränderungen der Modellation oder der Aufstellung vermieden. Hoher Bienenwachsanteil.

ab **8,-**

Sorte / Härte	500 g	2.500 g
Sommerwachs 1,25 mm	600 912	600 913
Sommerwachs 1,50 mm	600 914	600 915
Winterwachs 1,25 mm	600 916	600 917
Winterwachs 1,50 mm	600 918	600 919
je Pckg.	€ 8,90 € 8,00	€ 36,90 € 33,20

Erstarrungspunkt:
Sommerwachs: 59 °C / Aschgehalt: 0,002
Winterwachs: 57 °C / Aschgehalt: 0,000
Plattengröße: 175 x 80 x 1,25 - / und 1,50 mm



M+W select MODELLIERWACHS ALLROUND

Qualitativ hochwertiges Aufstellwachs mit besonders gutem Preis/Leistungsverhältnis. Leicht elastisch, geringes Rückstellvermögen und leichte Klebrigkeit beim Fixieren der Zähne zeichnen dieses Modellierwachs aus. Schnelles Erstarren nach dem Auftragen. Erstarrungspunkt: 59 °C / Aschgehalt: 0,002. Plattengröße: 175 x 80 x 1,25 mm.

500 g	000 940	1 Pckg.	€ 7,80 € 7,00
2,5 kg	000 941	1 Pckg.	€ 34,90 € 31,40



ab **7,-**

M+W select BEAUTY HARD

Sehr hartes Set-Up Modellierwachs mit hoher Verzugfestigkeit. Die Anproben können somit problemlos länger im Mund verweilen. Durch seine leichte Klebrigkeit können die Zähne gut fixiert werden. Plattengröße: 175 x 80 x 2 mm. Farbe: pink.

500 g	600 930	1 Pckg.	€ 12,90 € 11,50
-------	----------------	---------	--------------------------------------



11,⁵⁰

M+W select OCCLUSIONSSPRAY PLUS

Punktgenaue Dosierbarkeit durch Metall-Präzisionsprührund Spezialventil. Der Pigmentfilm lässt sich schichtweise aufbauen und zeichnet ab 7 – 10 µm. Sehr feinkörnig. Lässt sich leicht wieder mit Wasser entfernen. Ein Occlusionsspray der Extraklasse mit ozonunschädlichem Treibgas. Farbe grün.

75 ml Dose + Metallsprührund

000 951 | 1 Dose | € 13,20
 € 12,20
 ab 5 Dosen | je Dose | € 12,20
 € 11,80



ab 11,80

Wieder lieferbar
mit Präzisionsröhrchen!

M+W select OCCLUSIONS-SPRAY

FCKW-frei, mit ozonunschädlichem Treibmittel. Besonders feiner, farbstarke Film. Wachsfrei, ohne Lösungsmittel. Auch trockene Modelle werden wieder sauber. Toxikologisch absolut unbedenklich. Ausreichend für ca. 600 Applikationen.

Farbe 75 ml
 grün 000 990
 rot 000 991
 je Dose € 9,40
 € 8,90
 ab 10 Dosen einer
 Farbe, je Dose € 8,90
 € 7,90



BIS ZU
-16%

ab 7,90

VERBESSERTE REZEPTUR

M+W select BRENNERGAS

Für Laborbrenner der verschiedensten Typen (Blue-Flame, Kager, Kisag etc.). Mit ozonfreundlichem Treibgas. Die Flammentemperatur erreicht je nach Brenner bis ca. 1.200 °C.

400 ml

000 919
 1 Dose | € 5,50
 € 4,60



4,60

M+W select OCCLUSIONSSPRAY LAB

grün, 75 ml
 094 990 | 1 Dose | € 9,40
 € 8,90
 rot, 75 ml
 094 991 | 1 Dose | € 9,40
 € 8,90
 ab 10 Dosen
 einer Farbe | je Dose | € 8,90
 € 8,40

Hochwertiges Labor Occlusionsspray mit feinem Sprührund für eine punktuelle Markierung. FCKW-frei, mit ozonunschädlichem Treibmittel. Besonders feiner und matter Farbfilm (Korngröße 5-7 µm). Wachsfrei, ohne Lösungsmittel. Auch trockene Modelle werden wieder sauber. Toxikologisch absolut unbedenklich. Ausreichend für ca. 600 Applikationen.



ab 8,40

M+W select CHROMALLOY MG

Nichtedelmetall-Gusslegierung auf Kobaltbasis für die Modellgusstechnik gemäß DIN EN ISO 22674, Typ 5. M+W Chromalloy MG ist eine klassische Modellgusslegierung für die Klammerprothetik mit sehr gutem Fließverhalten und Formfüllvermögen. Die gegossenen Arbeiten lassen sich optimal ausarbeiten und polieren.

Technische Daten:
Dehngrenze: 0,2 %: 650 MPa
Bruchdehnung: 5,0 %
E-Modul: 220 GPa
Vickershärte: 350 HV10
Schmelzintervall: 1.280 – 1.360 °C
Gießtemperatur: 1.450 °C

1 kg
094 971 | 1 Pckg. | € 263,00
€ 236,00



236,-

M+W select CHROMALLOY KB

Nichtedelmetall-Gusslegierung auf Kobaltbasis für die Metallkeramik gemäß DIN EN ISO 22674, Typ 4. M+W Chromalloy KB lässt sich durch eine niedrige Härte optimal bearbeiten und polieren. Ihre sehr guten Eigenschaften sind besonders für Kronen, Brücken und Fräsarbeiten geeignet. Die Legierung ist korrosionsbeständig und frei von Beryllium und Gallium. Das Material lässt sich mit allen handelsüblichen Metallkeramiken verbinden. Zusammensetzung Co: 64,0 Cr: 21,0 Mo: 6,0 W: 6,0.

Technische Daten:
Dehngrenze: 570 MPa
Bruchdehnung: 10,0 %
E-Modul: 194 GPa
WAK 25 – 500°C: 13,9 x 10 -6 K-1
WAK 25 – 600°C: 14,0 x 10 -6 K-1
Zugfestigkeit: 734 MPa
Vickershärte: 286 HV10
Schmelzintervall: 1.309 – 1.417°C
Gießtemperatur: 1.460°C

1 kg
094 974 | 1 Pckg. | € 328,00
€ 295,00



295,-

AKTION

BEIM KAUF VON 1 CHROMALLOY KB, 1 KG IST 1 PACKUNG 100 G IM PREIS ENTHALTEN.

M+W select KERAMIK-ISOLIERSTIFT

Der doppelendige Stift ist getränkt mit einer Spezial-Isolierung Gips gegen Keramik. Mit der dünnen Spitze lässt sich die Isolierung gezielt punktuell auftragen, das breite Ende eignet sich hervorragend für größere Flächen.

198 964 | 1 Stck. | € 25,20
€ 22,60



22,60

M+W select BLOC OUT

Universeller lichterhärtender Kunststoff zum Ausblocken von Unterschnitten an Gipsmodellen und als Platzhalter bei Bleaching-schienen oder Medikamententräger vor dem Tiefziehen.

3 ml Spritze, 4 Applikationskanülen
198 938 | 1 Pckg. | € 15,20
€ 12,90



-15% 12,90

M+W select PRESS-STEMPEL

Für alle Presskeramiken. L35 mm x Ø13 mm.

Alox-Mehrweg
245 915 | 1 Stck. | € 36,80
€ 33,10

Einweg, 50 Stck.
245 916 | 1 Pckg. | € 63,80
€ 57,40



ab 33,10

M+W select KERAMIK-ÄTZGEL

5%ige Fluorwasserstoffsäure zum Ätzen von Keramik-restaurationen. Die Haftung zwischen Keramikoberfläche und Befestigungscompositen wird durch die Herstellung eines retentiven Ätzmusters erhöht. Eine optimale Gel-Konsistenz ermöglicht eine leichte und präzise Applikation.

6 ml
000 989 | 1 Fl. | € 37,90
€ 36,50
ab 3 Fl. | je Fl. | € 36,90
€ 34,10



ab 34,10

M+W select BLUE-TEC LC

Lichthärtender, rückstandsfrei verbrennender und gelbförmiger Modellierkunststoff für die Modellation von Geschieben, Teleskop- und Konuskronen, individueller Implantataufbauten, Adhäsivbrücken und zur Verblockung von Gussteilen. Durch die hohe Standfestigkeit lassen sich ebenfalls sehr gut Modellgussmodellationen ohne Dublikatmodelle erstellen. Die Aushärtung erfolgt im handelsüblichen Polymerisationsgerät mit einem Wellenbereich von 320 – 500 nm.

3 g Spritze, 2 Kanülen

093 972 | 1 Pckg. | € 19,50
€ 17,50

4 x 3 g Spritzen, 8 Kanülen

093 973 | 1 Pckg. | € 69,50
€ 62,50

ab 17,50



M+W select SILANISIERUNGS-LIQUID

M+W Silanisierungsliquid ist ein Oberflächenbehandlungsmittel, das eine beständige chemische Bindung zwischen Metall-Composite, Keramik-Composite und Composite-Composite nach vorheriger Silikatisierung gestattet. Zur Silikatisierung der Oberflächen können gängige Verfahren wie Rocotec von 3M angewandt werden. Das enthaltene Silan ermöglicht eine dauerhafte und randspaltenfreie Verbindung zwischen den genannten Oberflächen.

8 ml

000 910

1 Fl. | € 45,90
€ 41,30



M+W select FLOW FIX

Fließfähige Brennpaste zur Objektfixierung glazierter Keramikarbeiten auf Brennguträgern und Pins. Durch die cremige Konsistenz lassen sich die Restaurationen leicht mit dem Material verbinden und auch nach dem Brennvorgang rückstandslos entfernen.

10 g

245 913 | 1 Set | € 15,90
€ 14,30



14,30

41,30

M+W select ATTACHMENT-KLEBER NEM

Der Attachmentkleber ist ein Zweikomponenten-Compositekleber in der Farbe gold zur Befestigung von prothetischen Halteelementen aus NEM. Metallteile können somit spannungsfrei direkt auf dem Arbeitsmodell verklebt werden. Ein hoher Anteil an anorganischen Füllstoffen gewährleistet eine hohe Endhärte und somit die erforderliche Stabilität.

2 x 2,5 g Doppelspritze, inkl. 5 Mischkanülen

074 924 | 1 Pckg. | € 41,95
€ 40,50

ab 3 Pckgn. | je Pckg. | € 40,95
€ 37,50

Mischkanülen braun, 10 Stck.

074 922 | 1 Pckg. | € 6,50
€ 5,80



ab 37,50

M+W select PERMABOND LAB

M+W Permabond Lab New Formula ist ein Metall-Primer, der leicht anzuwenden ist. Er muss nur aufgetragen und ca. 1 Minute abgelüftet werden, eine Lichtpolymerisation ist nicht notwendig. Das geruchsneutrale Material kann universell auf allen Metallen angewandt werden und gewährleistet einen dauerhaften Verbund.

5 ml

500 950 | 1 Fl. | € 59,90
€ 50,90



M+W select PERMABOND PINK

Rosa Pastenopaker, der bereits einen Haftvermittler enthält. In der Modellgusstechnik deckt er perfekt Retentionen ab, ohne dass das Gerüst vorher mit einem Metall-Primer behandelt werden muss. Das Material wird in einer dünnen Schicht auf den Modellguss aufgetragen und anschließend lichtpolymerisiert.

5 g

500 941 | 1 Stck. | € 109,00
€ 98,00



98,-

50,90 -15%

M+W select DENTA-O-RESIN

Autopolymerisat zur Herstellung von kieferorthopädischen Geräten. Das Material ist universell für die Sprüh-, Streu- und Anteigtechnik einsetzbar. Die optimal abgestimmte Pulver-/ Flüssigkeits-Kombination gewährleistet eine unkomplizierte Anwendung.

- Pulver, 500 g
500 980 | 1 Pckg. | € ~~46,90~~
 € 42,00
- Flüssigkeit, 500 ml
500 982 | 1 Fl. | € ~~27,90~~
 € 25,00



ab **25,-**

M+W select MICRO-ISOLAT NF

Unsere bewährte Isolierung auf Alginatbasis mit neuer Formulierung. Sowohl für Kalt- als auch für Heißpolymerisate geeignet. Gute Haftfähigkeit auf Gips.

- Glasflasche mit
 Ausgießer, 100 ml
000 979
 1 Fl. | € ~~6,80~~
 € 5,70
- 1 l
000 930
 1 Fl. | € ~~12,80~~
 € 10,80



-16% ab **5,70**

M+W select SILIKONBECHER BIS ZU

Preiswerte Silikonbecher (klar) zum Anmischen von Kunststoffen.

- klein, 8 ml
098 997 | 1 Stck. | € ~~3,80~~
 € 3,20
- mittel, 18 ml
098 998 | 1 Stck. | € ~~6,80~~
 € 5,70
- groß, 50 ml
098 999 | 1 Stck. | € ~~10,80~~
 € 9,70

-16% ab **3,20**



M+W select PROTHESENFINISH PLUS

Dieses Produkt dient zum Entfernen von Monomerresten auf dem Zahnersatz und hat eine zusätzliche desinfizierende Wirkung. Es verleiht alle prothetischen Arbeiten auf und verleiht einen angenehmen frischen Geschmack. Die Arbeiten werden zusätzlich durch einen zurückbleibenden Hochglanz veredelt. Der bekömmliche frische Spearmint Geschmack auf der Prothesenoberfläche vermittelt dem Patienten von Beginn an ein angenehmes Tragegefühl.

Anwendung: Aus einer Entfernung von 4 - 5 cm die Fläche einsprühen, kurz einwirken lassen und mit einem weichen Tuch abwischen oder aufpolieren.

- Spraydose, 75 ml
000 923 | 1 Dose | € ~~11,90~~
 € 10,70
- ab 10 Dosen | je Dose | € ~~11,20~~
 € 9,90



-17% ab **9,90**

M+W select ISOLIERPINSEL

Weißer China-Borstenbesatz, kurzer Holzstiel.

- 6 Stck.:
 Gr. 10 (1.)
598 952 | 1 Pckg. | € ~~6,20~~
 € 5,20
- Gr. 12 (2.)
598 953 | 1 Pckg. | € ~~6,50~~
 € 5,50
- Gr. 14 (3.)
598 954 | 1 Pckg. | € ~~6,90~~
 € 5,80



ab **5,20**
BIS ZU
-16%

M+W select DENTA-DON

- Pulver, 500 g
500 901 | 1 Pckg. | € 32,90
 € 31,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 31,00
 € 29,50
- Flüssigkeit, 500 ml
500 905 | 1 Fl. | € 26,90
 € 25,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 25,00
 € 24,20

Heißpolymerisierender Kunststoff für die Herstellung von partiellen und totalen Prothesen im Press- oder Injektionsverfahren. Besonders gut geeignet für die Kurzzeit-Polymerisation. Das Material zeichnet sich durch hervorragende mechanische Werte und Farbstabilität aus. Farbe: rosa-transparent.

ab **24,20**



M+W select DENTA-IN-PRESS

- Pulver, 500 g
500 930 | 1 Pckg. | € 44,90
 € 43,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 43,00
 € 40,00
- Flüssigkeit, 500 ml
500 932 | 1 Fl. | € 43,90
 € 42,00
 ab 2 Fl. | je Fl. | € 42,00
 € 39,50

Kaltpolymerisierender Kunststoff auf Methylmethacrylatbasis. Speziell eingestellt für Kunststoff-Injektionsverfahren. Auch hervorragend geeignet für herkömmliche Kunststofftechniken.

ab **39,50**



M+W select DENTA-PRESS

- Pulver rosa, 500 g
500 910 | 1 Pckg. | € 41,90
 € 40,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 40,00
 € 37,50
- Pulver klar, 500 g
500 912 | 1 Pckg. | € 41,90
 € 40,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 40,00
 € 37,50
- Flüssigkeit, 500 ml
500 915 | 1 Fl. | € 36,90
 € 35,00
 ab 2 Fl. | je Fl. | € 35,00
 € 33,00

Kaltpolymerisierender Kunststoff auf Methylmethacrylat-Basis mit längerer Verarbeitungsbreite (7 – 8 Min.) für Komplettierungen von Modellguss-Prothesen, Reparaturen, Erweiterungen und Unterfütterungen.

ab **33,-**



M+W select DENTA-FAST-NF

- Pulver, 500 g
500 922 | 1 Pckg. | € 38,90
 € 37,00
 ab 2 Pckgn. | je Pckg. | € 37,00
 € 35,00
- Flüssigkeit, 500 ml
500 927 | 1 Fl. | € 29,90
 € 28,00
 ab 2 Fl. | je Fl. | € 28,00
 € 25,00

Kaltpolymerisierender Reparatur-Kunststoff für Erweiterungen, Wiederbefestigung von Zähnen und sonstige Reparaturarbeiten. Die Vergilbung ist nahezu ausgeschlossen und der Restmonomergehalt gesenkt. Farbe: rosa-transparent.

ab **25,-**
BIS ZU -16%





PREMIUM FLEX

Universell einsetzbare premium Schleifscheiben zur Bearbeitung von Kompositen, Metallen sowie weiteren Kunststoffen und sogar Keramiken. Das verwendete Schleifmaterial verfügt über eine geschlossene Streuung, was die Standzeit um ein Vielfaches erhöht. Definierte Körnung nach my (fein 40my, mittel 60my, grob 100my).

- Hochwertiges Film Nylon-Trägermaterial
- Al₂O₃ beschichtet, einseitig
- Snap-On-Mandrell
- Moshärte 5,5
- Ø 22 mm (7/8)

25 Stck.:

fein

074 822 | 1 Pckg. | € 11,50
€ 10,30

mittel

074 823 | 1 Pckg. | € 11,50
€ 10,30

grob

074 824 | 1 Pckg. | € 11,50
€ 10,30

mittel



fein



10,30

grob



SCHLEIFBOX

Kleine Schleifbox aus Kunststoff. Besonders gut geeignet für kleinere Arbeiten (Ausarbeiten von Provisorien, Entfernen von Druckstellen an Prothesen u.a.), bei denen keine Absaugung erforderlich ist. Einfaches Entleeren durch Entfernen des Bodens. Maße (L x B): 290 x 205 mm, H 115 mm vorne, 175 mm hinten.

098 906 | 1 Pckg. | € 115,00
€ 97,50



97,50

-15%



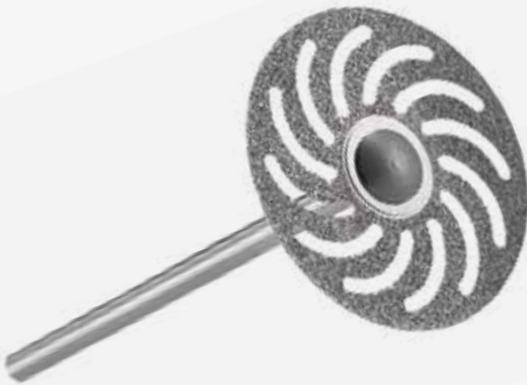
ULTRAFLEX NR. 396

Bogenperforierte Diamantscheibe zum Separieren und Konturieren von Keramik. Die hohe Flexibilität und gute Durchsicht vermeidet Schleiffacetten. 0,15 mm stark bei einer Körnung von 50 µm. Montiert für Handstück.

Ø 22 mm
300 969 | 1 Pckg. | € 17,90
€ 15,20

15,20

-15%

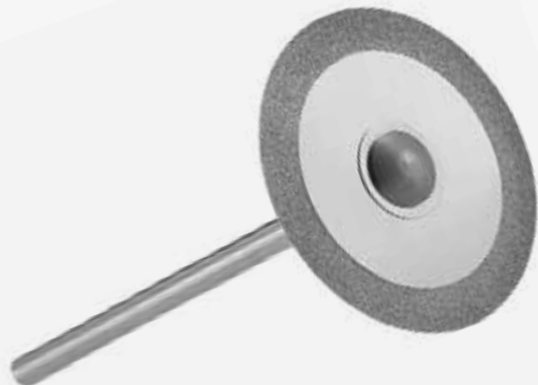


ULTRAFLEX NR. 366

Ultradünne Diamantscheibe zum Separieren und Konturieren von Keramik- und Kunststoffverblendungen. Nur 0,09 mm stark. Superfeine Körnung (30 µm). Doppelseitig belegt. Montiert für Handstück.

Ø 22 mm (366/220)
300 968 | 1 Pckg. | € 23,20
€ 20,80

20,80



M+W select INSTRUMENTEN-SET

Grundausrüstung mit 10 Instrumenten:

- 1 Tasterzirkel
- je 1 Mosquitoklemme gerade und gebogen
- 1 Folienschere gerade
- 1 Lötpinzette
- 1 LC-Pinzette
- je 1 Fahnenstock-Wachsmesser groß und klein
- je 1 Modellierinstrument LeCron und Zahle

081 937

1 Set | € 68,50
€ 61,50

61,50



M+W select KERAMIKER-SET

9-teiliges Instrumentenset im Etui:

- 1 Kondensierspatel
- 1 Riffelinstrument
- 1 Gravierinstrument
- 1 dünnes Messer
- je 1 Portionierer klein und groß
- je 1 Halteklemme gerade und gebogen
- 1 Halteklemme mit Diamantspitze

081 938

1 Set | € 108,00
€ 97,00

97,-



M+W select WERKZEUGHALTER

Standfester Werkzeughalter aus rostfreiem Edelstahl mit 8 Aussparungen zum Einstecken von z. B. Instrumenten und Pinseln. Die 140 mm lange Schiene, die rechts und links mit Arretierungshilfen begrenzt wird, ermöglicht ein sicheres Aufhängen von Zangen, Scheren und Klemmen. Rückseitige Montagelöcher dienen der optionalen Wandbefestigung.

Maße (H x B x T): 140 x 150 x 75 mm,

Gewicht: 515 g

300 984 | 1 Stck. | € 27,90
€ 25,00



25,- -10%

M+W select AUFWACHSINSTRUMENT

Nach P.K.Thomas. Optimal ausbalanciert, ergonomischer 3-Finger-Form-Griff. Farbcodiert, dadurch gut auseinanderzuhalten.

PKT-1 (orange)

081 980 | 1 Stck. | € 12,40
€ 10,50

-15% 10,50



M+W select SCANGIPS

Dieser spezielle Gips wurde für die opto-elektronische Abtastung in jedem Scanner entwickelt. Er verhindert störende Reflektionen in den definierten Wellenbereichen und macht eine nachträgliche Behandlung mit Scansprays überflüssig. Durch seine kurze Abbindezeit von ca. 9 Min. eignet sich der Gips hervorragend, um Behandlungen in nur einer Chairside Sitzung vorzunehmen.

elfenbein, 5 kg
093 918 | 1 Eimer | € 29,90
€ 26,90



26,90

M+W select ORTHO-STONE

Dieser synthetische Hartgips hat einen sehr hohen Weißgrad und ist speziell zur Herstellung von Gegenbissmodellen, Reparaturmodellen und Arbeitsmodellen für die KFO geeignet. Die Modelle mit einer für diese Einsatzgebiete abgestimmten Expansion sind stabil und kantenfest.

20 kg
093 927 | 1 Karton | € 47,80
€ 43,00



43,-

M+W select SOCKELGIPS FLÜSSIG

Flüssiger, schnell zu verarbeitender Sockelgips. Sehr gut um mehrere Modelle auf einmal zu sockeln. Durch seine extrem gute Fließfähigkeit, lässt sich der Gips ohne Vibrieren direkt aus dem Becher blasenfrei in den Sockelformer gießen.

weiß, 5 kg
193 970 | 1 Eimer | € 26,90
€ 24,20

blau, 5 kg
193 971 | 1 Eimer | € 26,90
€ 24,20

blau, 10 kg
193 976 | 1 Eimer | € 39,90
€ 35,90



ab 24,20

M+W select HARTGIPS NATUR

Naturhartgips der Klasse III. Zur Herstellung von Gegenbissmodellen, Reparaturmodellen und für alle Arbeitsmodelle im Einsatzgebiet der Prothetik.

blau, 25 kg
093 920 | 1 Karton | € 42,90
€ 36,00

gelb, 25 kg
093 921 | 1 Karton | € 42,90
€ 36,00

naturweiß, 25 kg
093 922 | 1 Karton | € 42,90
€ 36,00



-16%
36,-

M+W select GIPSSCHAUFEL

Leichtmetall, 210 mm
für ca. 160 g Inhalt
004 989 | 1 Stck. | € 4,50
€ 4,00



4,-

M+W select GIPS-ANRÜHRBECHER

Gr. 1, mittel, 12 cm Ø, 9 cm hoch
022 971 | 1 Stck. | € 3,95
 € 3,50
 ab 5 Stck. | je Stck. | € 3,50
 € 3,30

Gr. 2, groß, 13 cm Ø, 11 cm hoch
022 972 | 1 Stck. | € 4,40
 € 3,90
 ab 5 Stck. | je Stck. | € 3,95
 € 3,70

Selbstreinigende, flexible Silikonbecher zum Anrühren von Gipsen und Einbettmassen, Farbe: dunkelgrün.



BIS ZU
-16% ab **3,30**

M+W select ANMISCHBECHER CLEAR **NEU**

Flexible Silikonbecher zum Anrühren von Alginaten, Gipsen und Einbettmassen.
 grün, 105 x 67 mm
193 907 | 1 Stck. | € 3,10
 € 2,60

orange, 85 x 52 mm
193 908 | 1 Stck. | € 2,80
 € 2,30



-18% ab **2,30**

M+W select THIXO-STONE

Synthetischer Superhartgips mit einer thixotropen Konsistenz. Er eignet sich zur Herstellung von Zahnkränzen, Einzelstümpfen und Kontrollmodellen in der Edelmetalltechnik und bei Keramikarbeiten. Besondere Eigenschaften des Gipses sind die Oberflächenglätte und die geringe Expansion. Der Gips ist mechanisch besonders hoch beanspruchbar, kantenstabil und kratzfest. Inlays und Onlays lassen sich gut auf den Thixo-Stone-Stümpfen polieren und finieren. Der Stumpf kann anschließend leicht gereinigt werden. Farbe: gelbbraun.

ab **26,50**

5 kg
093 933 | 1 Eimer | € 29,50
 € 26,50

20 kg
093 925 | 1 Karton | € 106,00
 € 95,40



M+W select SYNTH-STONE

Der synthetische Superhartgips ist für alle Meister- und Arbeitsmodelle geeignet, die passgenau und mechanisch hoch beanspruchbar sein müssen, wie Säge-, Kontroll- und Meistermodelle. M+W Synth-Stone ist für die Edelmetall- und Keramiktechnik genauso anzuwenden wie zur Modellgussprothetik. M+W Synth-Stone garantiert eine glatte, kratzeste Oberfläche und harte, kantenstabile Modelle mit einer geringen Expansion. Farbe: braun.

ab **26,50**

5 kg
093 932 | 1 Eimer | € 29,50
 € 26,50

20 kg
093 926 | 1 Karton | € 87,80
 € 79,00



M+W select GIPS-ISOLIERUNG

Isoliermittel Gips gegen Gips mit ausgezeichneter Trennwirkung. Ohne aufragende Filmbildung. Versiegelt gleichzeitig die Gipsoberfläche. Ideal für die Splitcast-Technik.

Sprühflasche, 250 ml
000 928 | 1 Fl. | € 16,90
 € 15,20



15,20

M+W select GIPS-SEP

Gips-Sep ist ein hervorragendes Trennmittel für Gipse, speziell für Sägemodelle und der Splitcast-Technik. Auch die Gängigkeit von Metall-Pins ist durch Gips-Sep optimiert. Gips-Sep trocknet schnell und hinterlässt eine glatte Oberfläche mit einem Mikro-Isolierfilm.

250 ml
000 938 | 1 Fl. | € 16,90
 € 14,30



14,30



BEFESTIGUNGSZEMENT PERMA

NEU

Dual-härtender Befestigungszement auf Composite Basis. Hochröntgenopak, fluoridierend und abrasionsresistent. Für die permanente Befestigung von Wurzelstiften, Inlays, Onlays, Veneers, Keramik- und Compositekronen und Brücken, sowie als Stumpfaufbau verwendbar. Bio-kompatibel, frei von BisGMA und TEGDMA.

8 g Automixspritze, 5 Mischkanülen:

A2
074 919 | 1 Pckg. | € 64,90
€ 55,00

Semi-transparent
074 921 | 1 Pckg. | € 64,90
€ 55,00

Mischkanülen, 10 Stck.
074 922 | 1 Pckg. | € 6,50
€ 5,80



-15% 55,²⁰



CP-PROTECT

Tiegelschutzversiegelung zum Sprühen. Verlängert die Lebensdauer des Schmelztiegels und reduziert Gussrückstände im Tiegel. Verwendbar für alle Guss-tiegel und Schmelzverfahren.

100 ml
245 912 | 1 Set | € 33,80
€ 30,00



30,-



ÄTZGEL

36%iges Phosphorsäure-Ätzel. Thixotrop, für die Schmelz- und Dentinätzung. Farbe: blau.

2 ml Spritze, 3 Kanülen (biegbar)
000 178 | 1 Pckg. | € 7,20
€ 6,90

ab 3 Pckgn. | je Pckg. | € 6,90
€ 6,50

ab 5 Pckgn. | je Pckg. | € 6,50
€ 6,10



Einzelspritze

BIS ZU
-15% ab 6,¹⁰



SCHLEIFKAPPEN

Die preiswerte Alternative zum Zahnkranz-Modellschleifer. Damit lassen sich die Zahnkränze schnell und einfach beschleifen. Tragen effizient ab und sind auch zum Beschleifen von Kunststoffen geeignet. Bitte max. Drehzahl von 24.000 U/Min. beachten.

Schleifkappenträger konisch
074 910 | 1 Stck. | € 15,90
€ 14,30

Schleifkappenträger zylindrisch
074 912 | 1 Stck. | € 16,90
€ 15,20

Schleifkappen konisch K-080 (grün),
10 Stck.
074 911 | 1 Pckg. | € 20,50
€ 18,45

Schleifkappen zylindrisch K-080,
50 Stck.
074 913 | 1 Pckg. | € 39,90
€ 35,90

Schleifkappen zylindrisch K-120,
50 Stck.
074 914 | 1 Pckg. | € 39,90
€ 35,90



konisch

zylindrisch

-10%

ab 14,³⁰



MICRO-SCHWABEL PRO

Gummierte Schwabbel aus reiner Baumwolle. Bis zu 3-facher Standzeit. Fasert und fusselt nicht. Ø 100 x 8 mm.

Soft Zur Hochglanzpolitur von Kunststoff
074 813 | 1 Stck. | € 8,90
€ 7,90

Hard Zur Vorpoltur mit Bimssteinpulver
074 814 | 1 Stck. | € 8,90
€ 7,90



Soft

Hard

7,⁹⁰

M+W select **TECHNIKZANGEN**

ab **25,-**
BIS ZU **-17%**

1a-Qualität, rostfrei. Die Instrumente aus deutscher Fertigung erfüllen höchste Qualitätsanforderungen. Sie werden unter Einsatz modernster Spezialmaschinen aus rostfreiem Edelstahl hergestellt. Die matte und wasserpolierte Oberfläche machen sie außerdem sehr widerstandsfähig.

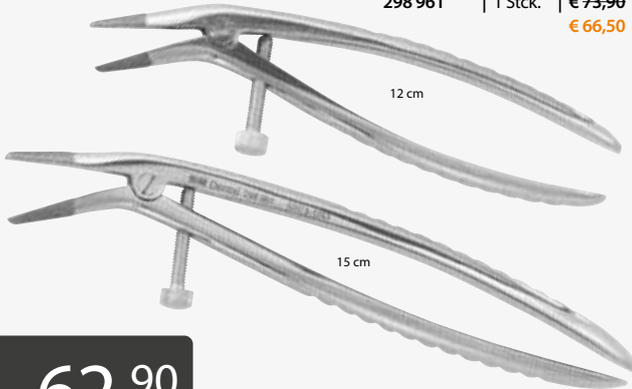
					
Universal Kramponzange	Waldsachs-zange	Hohlkeh-lzange	Rundzange	Flachzange glatt	Flachzange gerieft
16 cm	15 cm	13 cm	14 cm	13,5 cm	13,5 cm
181 956	181 957	181 958	181 959	181 960	181 961
€ 36,80 € 31,00	€ 43,80 € 37,00	€ 29,80 € 25,00	€ 39,80 € 33,00	€ 29,80 € 25,00	€ 29,80 € 25,00
					
Aderer klein	Aderer gross	Angezange	Bügelbiegezange	Seitenschneider mit Hartmetalleinlage	
11 cm	12,5 cm	12,5 cm	12,5 cm	15 cm	
181 962	181 963	181 964	181 965	181 966	
€ 32,80 € 27,50	€ 34,80 € 29,50	€ 39,80 € 33,00	€ 31,80 € 27,00	€ 53,80 € 45,50	

M+W select **TELESKOPZANGE DIAMANTIERT**

Nach Böhmi, gute Haftkraft der Innenteleskope durch diamantierte Branchen. Importqualität.

12 cm Länge
298 963 | 1 Stck. | € 69,90
€ 62,90

15 cm Länge
298 961 | 1 Stck. | € 73,90
€ 66,50



ab **62,90**

M+W select **TELESKOPZANGE SPEZIAL**

Für jede Krone den besten Halt durch individuelle und auswechselbare Diamanten. Länge 11,6 cm. 2 Diamant-Spitzen mit FG-Schaft (Ø 1,6 mm) sind im Lieferumfang enthalten.

Teleskopzange Spezial
300 985 | 1 Stck. | € 78,80
€ 66,50



66,50 **-16%**

M+W select **ZANGENSTÄNDER**

Praktischer Ständer aus rostfreiem Edelstahl zur Aufnahme von bis zu 10 Zangen. Mit rutschfesten Silikonfüßen.

Länge 16 cm
300 999 | 1 Stck. | € 32,90
€ 29,50



29,50

M+W select **GIPSSCHNEIDEZANGE**

Rostfrei, robuste Ausführung.

Länge 20 cm
298 953 | 1 Stck. | € 28,90
€ 26,00

26,-



M+W select TRANSPORTBOXEN

Sehr preiswerte Versand- und Aufbewahrungsboxen für Modelle u.a. Maße (L x B x H): 145 x 105 x 65 mm. Farbe natur.

Transportbox

000 988 | 1 Stck. | € 1,60

€ 1,30

ab 50 Stck. | je Stck. | € 1,40

€ 1,20

ab 1,20

-25%



M+W select TRANSPORTBOXEN

NEU

Arti-Koffer blau:

(B x H x T) 190 x 190 x 190 mm

100 865 | 1 Stck. | € 12,90

€ 10,90

Modell-Koffer blau:

(B x H x T) 250 x 60 x 150 mm

100 866 | 1 Stck. | € 9,90

€ 8,40

Für einen sicheren Transport verschiedenster Dental-Arbeiten bis hin zum Artikulator. Auch zum Aufbewahren für z. B. Modelle geeignet.



BIS ZU
-16%

ab 8,40

M+W select FRÄSERSTÄNDER

NEU

Bietet genügend Platz für die Aufbewahrung von Fräsern, Polierern, Trennscheiben und anderen Werkzeugen mit einem Schaft von 2,35 mm. Durch die magnetische Vorderseite können zudem Fräser mit einem Schaft von 1,6 mm problemlos angehaftet werden. Mit rutschfestem Gummiboden. Maße (H x B x T): 6,4 x 14 x 7,6 cm.

Farbe

weiß 998 808

blau 998 809

je Pckg. € 20,90

€ 18,50



18,50

Fujirock® EP - Premium Line

Die Superhartgipse der Klasse 4 werden für die Herstellung von Meistermodellen verwendet und dienen im Speziellen dazu, präzise Stumpfmodelle herzustellen, die den Anforderungen moderner Dentallabore entsprechen.

Fujirock® EP Premium: Speziell für besonders anspruchsvolle und sensible Techniken entwickelt, wie etwa Implantatarbeiten und komplexe Vollkeramik-Indikationen.

-27%

Farbe	4 kg	11 kg
Pastell Yellow	947 960	947 961
Polar White	947 962	-
Inca Brown	947 963	-
Titanium Grey	947 964	-
1 Pckg.	€ 41,00 € 29,95	€ 89,00 € 66,50

11 kg
66,50



Fujirock® EP - Classic Line

Fujirock® EP Classic Ideal für alle Arten der Prothetik, verbindet höchste Präzision mit hervorragender Kantenhärte und hoher Druckfestigkeit.

-25%

Topaz Beige:
5 kg
147 969 | 1 Pckg. | € 49,90
€ 37,50

Golden Brown:
5 kg
147 966 | 1 Pckg. | € 45,00
€ 33,70

12 kg
63,80

12 kg
147 987 | 1 Pckg. | € 85,00
€ 63,80



Pattern Resin LS

Der bewährte Kunststoff zum Modellieren von Teleskop- und Konuskronen, Geschiebearbeiten, Klammern, Klebebrücken, Palatinalbögen, Verbindungstellen usw. auch als Kunststoffstumpfmateriale für die Galvanotechnik verwendbar!

Vorzüge:

- Minimale Schrumpfung
- Präzise Modellation und Gussresultate
- Hohe Festigkeit und Stabilität
- Sehr dünne Schichtstärken realisierbar
- Brennt rückstandsfrei aus
- Glatte, saubere Gussoberfläche
- Leicht zu beschleifen

Einführungspackung:

100 g Pulver, 80 ml Flüssigkeit,
2 Mischbecher, 1 Pinsel

398 939 | 1 Pckg. | € 82,20
€ 73,95

Flüssigkeit LS, 105 ml

698 910 | 1 Fl. | € 35,10
€ 33,30

Flüssigkeit LS, 262 ml

698 918 | 1 Fl. | € 65,90
€ 62,60

Pinsel, 10 Stck.

398 934 | 1 Pckg. | € 52,00
€ 49,40

Pulver, 1 kg

698 917 | 1 Pckg. | € 335,00
€ 318,00

Pulver, 100 g

398 928 | 1 Pckg. | € 45,90
€ 43,60



Einführungspackung
73,95



Fujivest Platinum II

- Speziell entwickelt für hochpräzise Güsse – sowohl für hochgoldhaltige, goldreduzierte als auch palladiumhaltige Legierungen
- Verlängerte Verarbeitungszeit, verbesserte Fließfähigkeit
- Garantiert eine perfekte Passung auch bei implantatgetragenen Suprastrukturen und weitspannigen Brücken
- Extrem glatte Gussoberflächen
- Ermöglicht eine optimale Expansionssteuerung.
- Einfaches Ausbetten spart Zeit und Arbeit

40 x 150 g (6 kg)

947 916 | 1 Pckg. | € 137,00
€ 132,95

900 ml Flüssigkeit

947 917 | 1 Fl. | € 28,90
€ 27,95

132,95

Graphitfreie, phosphatgebundene Einbettmasse



2 PACKUNGEN FUJIVEST PLATINUM II PULVER
40 X 150 G KAUFEN,
1 X FLÜSSIGKEIT, 900 ML
GRATIS ERHALTEN.

Fujivest Premium

- Für Kronen- und Brückenarbeiten
- Geeignet speziell für NEM und alle Dentallegierungen
- Ringlos zu verarbeiten (konventionelles als auch schnelles Aufheizen).
- Breiter Expansionsbereich bis zu 3.5% – auch komplizierte implantatgetragene Suprastrukturen aus NEM sind sicher und verlässlich herstellbar
- Optimale Expansionskontrolle durch Flüssigkeitsverdünnung für eine perfekte Passung

40 x 150 g (6 kg)

147 984 | 1 Pckg. | € 121,00
€ 117,90

900 ml Flüssigkeit

147 982 | 1 Fl. | € 28,90
€ 27,95

117,90

Graphitfreie, phosphatgebundene Universaleinbettmasse



2 PACKUNGEN FUJIVEST PREMIUM 6 KG
(40 X 150 G) KAUFEN,
1 X FLÜSSIGKEIT, 900 ML
GRATIS ERHALTEN.

Fujivest Super

- Für Edelmetall-, Halbedelmetall- und Pd-Basis-Legierungen
- Speziell für komplizierte Implantatsuprastrukturen entwickelt
- Sowohl für konventionelles als auch schnelles Aufheizen geeignet
- Optimale Expansionskontrolle durch Flüssigkeitsverdünnung für eine perfekte Passung

40 x 150 g (6 kg)

698 908 | 1 Pckg. | € 145,00
€ 139,95

900 ml Flüssigkeit

698 909 | 1 Fl. | € 28,90
€ 27,95

139,95

Graphitfreie, phosphatgebundene Einbettmasse für Präzisionsgüsse



2 PACKUNGEN FUJIVEST SUPER 40 X 150 G KAUFEN,
1 X FLÜSSIGKEIT, 900 ML
GRATIS ERHALTEN.

Hinrizit

Doppelt gemahlener, cremiger Modellhartgips für viele zahn-technische Anwendungsbereiche. Ein Naturgips mit dauerhafter Volumenstabilität, hoher Druckfestigkeit, glatter Oberfläche und einer exakten Passgenauigkeit.

BIS ZU
-15%

Farbe	Eimer, 10 kg	Karton, 25 kg
blau	004 912	203 906
gelb	004 911	203 907
superweiß	004 919	203 908
1 Pckg.	€ 33,90 € 30,50	€ 52,90 € 44,95

ab **30,50**



Hinrizit Super

Mischung aus Modellhartgips der Klasse III und IV. Die Modelle haben eine glatte Oberfläche, sind formbeständig und druckfest. Mit hoher Detailtreue und Härte. Ideal für Arbeitsmodelle, Gegenbissmodelle, Kunststofftechnik, Kunststoffprothetik, Reparaturen, Unterfütterungen, Erweiterungen und Situationsmodelle.

BIS ZU
-15%

5 kg:			
grau	003 974	1 Eimer	€ 22,50 € 20,30
mint	003 972	1 Eimer	€ 22,90 € 20,60

25 kg:			
grau	003 975	1 Eimer	€ 57,90 € 49,20
mint	003 973	1 Eimer	€ 57,90 € 49,20

ab **20,30**



Gipsmodellglänzer

Umweltfreundliche Imprägnierung für Gipsmodelle. Die Gipsmodelle erhalten durch das Modellglanzbad eine wasser-, fett- und staubabweisende sowie glänzende Oberfläche.

4.500 ml	004 982	1 Kan.	€ 53,90 € 48,50
----------	---------	--------	--------------------



48,50



SONDERSTAFFEL! 20% SPAREN AB DEM KAUF VON 5 PACKUNGEN EINER SORTE!

Suprastone

Ultraharter Natur-Modellgips für Stumpf- und Arbeitsmodelle, Typ IV.

Farbe	Eimer, 6 kg	Karton, 25 kg
gelb	036 918	036 919
hellgrün	036 916	036 917
1 Pckg.	€ 51,90	€ 115,90
	€ 49,30	€ 110,00
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg.	€ 41,50	€ 92,70

-20%



ab **41,50**



Snow White

Schnellhärtender Abdruckgips mit geringer Expansion zum Einartikulieren von Modellen und für Arbeitsmodelle in der Kieferorthopädie. Farbe: weiß.

4 kg		
036 933	1 Eimer	€ 29,90
		€ 28,40
Sonderstaffel:		
ab 5 Eimern	je Eimer	€ 23,90

18 kg		
036 934	1 Karton	€ 76,90
		€ 69,95
Sonderstaffel:		
ab 5 Kartons	je Karton	€ 61,50

-20%

Vel-Mix Stone

Superhartgips für Stumpf- und Sägemodelle, Typ IV.

Farbe	Eimer, 6 kg	Karton, 25 kg
rosé	036 912	036 913
weiß	036 914	036 915
1 Pckg.	€ 41,50	€ 108,90
	€ 39,40	€ 103,40
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg.	€ 33,20	€ 87,10

-20%



ab **23,90**



Kerr™

ab **33,20**

SPAREN SIE MIT UNSEREN SONDERSTAFFELN!

IPS e.max Press

MO/HO	Farbe	5 x 3 g
MO 0	541 903	
MO 1	541 904	
MO 2	541 905	
MO 3	541 906	
MO 4	541 907	
HO 0	541 901	
HO 1	018 901	
HO 2	018 902	
1 Pckg.	€ 99,00	€ 95,95
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg. € 79,20		

MT	Farbe	5 x 3 g
A1	018 952	
A2	018 953	
A3	018 954	
A3,5	018 891	
B1	018 955	
B2	018 892	
C1	018 893	
C2	018 894	
D2	018 895	
1 Pckg.	€ 99,00	€ 95,95
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg. € 79,20		

ab **79,20**



HT	Farbe	5 x 3 g
A1	018 919	
A2	018 920	
A3	018 921	
A3,5	018 922	
A4	018 923	
B1	018 924	
B2	018 925	
B3	018 926	
B4	018 927	
C1	018 928	
C2	018 929	
C3	018 930	
C4	018 931	
D2	018 932	
D3	018 933	
D4	018 934	
BL1	018 968	
BL2	018 969	
BL3	018 970	
BL4	018 971	
1 Pckg.	€ 99,00	€ 95,95
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg. € 79,20		

LT	Farbe	5 x 3 g
A1	941 903	
A2	941 904	
A3	941 905	
A3,5	941 906	
A4	018 905	
B1	941 907	
B2	941 908	
B3	941 909	
B4	018 906	
C1	018 907	
C2	941 910	
C3	018 908	
C4	018 909	
D2	018 910	
D3	941 911	
D4	018 911	
BL1	018 960	
BL2	018 961	
BL3	018 962	
BL4	018 963	
1 Pckg.	€ 99,00	€ 95,95
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckgn., je Pckg. € 79,20		

IPS e.max CAD

Monolithic Solutions		
Farbe/Form	I12	C14
HT A1	052 936	052 952
HT A2	052 937	052 953
HT A3	052 938	052 954
HT A3,5	052 939	052 955
HT A4	052 940	052 956
HT B1	052 941	052 957
HT B2	052 942	052 958
HT B3	052 943	052 959
HT B4	052 944	052 960
HT C1	052 945	052 961
HT C2	052 946	052 962
HT C3	052 947	052 963
HT C4	052 948	052 964
HT D2	052 949	052 965
HT D3	052 950	052 966
HT D4	052 951	052 967
1 Pckg. à 5 Stck.	€ 169,00	€ 169,00
	€ 163,95	€ 163,95
Sonderstaffel:		
ab 7 Pckgn., je Pckg. € 144,80		

Monolithic Solutions		
Farbe/Form	I12	C14
LT A1	541 975	541 984
LT A2	541 976	541 985
LT A3	541 977	541 986
LT A3,5	541 978	541 987
LT A4	052 922	052 929
LT B1	541 979	541 988
LT B2	541 980	541 989
LT B3	541 981	541 990
LT B4	052 923	052 930
LT C1	052 924	052 931
LT C2	541 982	541 991
LT C3	052 925	052 932
LT C4	052 926	052 933
LT D2	052 927	052 934
LT D3	541 983	541 992
LT D4	052 928	052 935
1 Pckg. à 5 Stck.	€ 169,00	€ 169,00
	€ 163,95	€ 163,95
Sonderstaffel:		
ab 7 Pckgn., je Pckg. € 144,80		

Monolithic Solutions	
Farbe/Form	C14
MO 0	541 960
MO 1	541 961
MO 2	541 962
MO 3	541 963
MO 4	541 964
1 Pckg. à 5 Stck.	€ 169,00
	€ 163,95
Sonderstaffel:	
ab 7 Pckgn., je Pckg. € 144,80	

Monolithic Solutions	
Farbe/Form	C14
A1 MT	352 976
A2 MT	352 977
A3 MT	352 978
B1 MT	352 979
1 Pckg. à 5 Stck.	€ 169,00
	€ 163,95
Sonderstaffel:	
ab 7 Pckgn., je Pckg. € 144,80	



ab **144,80**



Grandio blocs

Nanokeramischer Hybrid CAD / CAM Block für Inlays, Onlays, Veneers, Kronen und implantatgetragene Kronen. Höchster Füllstoffgehalt (86% Gew.-%). Exzellente physikalische Werte in Biegefestigkeit und Abrasion. Kein Brennen erforderlich. Verarbeitbar mit allen marktüblichen Schleifsteinen. Beste Polierbarkeit und Reparaturfähigkeit, ideal schleifbar auch bei dünnen Rändern, basierend auf der Nano-Hybrid-Technologie.

Farbe/Größe	Gr. 12	Gr. 14L
A1 LT	075 961	075 973
A2 LT	075 962	075 974
A3 LT	075 963	075 975
A3.5 LT	075 964	075 976
B1 LT	075 965	075 977
C2 LT	075 966	075 978
BL LT	075 967	075 979
A1 HT	075 968	075 980
A2 HT	075 969	075 981
A3 HT	075 970	075 982
A3.5 HT	075 971	075 983
1 Pckg. à 5 Stck.	€ 109,00 € 103,50	€ 121,00 € 114,95



ab **103,50**

Grandio disc multicolor

Für besonders ästhetische Restaurationen gibt es Grandio disc multicolor – die Farberweiterung des nanokeramischen Hybrid-Materials Grandio disc. Die Einfärbung der Rohlinge lässt die Restauration sehr lebendig wirken, was aufgrund der Materialeigenschaften mit nur drei Schichten erreicht wird. Durch die sogenannte Invisible-Layer-Technologie wird der natürliche Farbverlauf des Zahnes von der Schneide bis zum Zahnhals imitiert.

Indikationen: Inlays, Onlays, Veneers, Kronen, Implantatgetragene Kronen.

NEU

Farbe/Größe	15 mm, Ø 98 mm
A1	075 993
A2	075 994
A3	075 995
A3.5	075 996
B1	075 997
C2	075 998
1 Stck.	€ 439,00 € 417,00

Grandio disc

Grandio disc ist ein nanokeramisches Hybrid-Material zur Fertigung permanenter Einzelzahnrestaurationen, wie Kronen, Inlays, Onlays und Veneers. Grandio disc enthält 86 Gew.-% anorganische Füllstoffe in einer Polymermatrix. Das Material ist sehr fein fräsbearbeitbar und lässt sich leicht polieren, sodass die Versorgung sowohl optimal passt als auch hohen ästhetischen Ansprüchen entspricht. Ein Brennvorgang ist bei Grandio disc nicht notwendig.

A2 HT 15 mm, Ø 98 mm
075 991 | 1 Pckg. | € 408,00
€ 388,00

A3 HT 15 mm, Ø 98 mm
075 992 | 1 Pckg. | € 408,00
€ 388,00

**WEITERE FARBEN
AUF NACHFRAGE
ERHÄLTlich.**



417,-



388,-

VOCO
DIE DENTALISTEN

kristall PERFECT LAB

Transparentes additionsvernetztes Silikon zur detailgenauen Abformung von Wachsmoellation. Dank der hohen Transparenz lassen sich lichterhärtende Materialien, wie z. B. Komposite, durch das Silikon hindurch polymerisieren. Der gesamte Arbeitsprozess wird somit entscheidend vereinfacht und verkürzt. Kristall PERFECT LAB verfügt über eine hohe Dimensionsstabilität, Reißfestigkeit und eine Endhärte von Shore A70. Mintaroma.

2 x 50 ml Sicherheitskartusche
inkl. 12 Mixing Tips grün

053 908 | 1 Pckg. | € 45,90
€ 40,95

ab 40,95



alphasil PERFECT TEC A85

Kondensationsvernetzendes Silikon-Knetmaterial mit sehr hoher Endhärte, 85 Shore A, detailgetreu mit hoher Dimensionsstabilität, klebefrei, einfach zu verarbeiten, hitzebeständig, schnellabbindend, z. B. geeignet für Vorwalle bei Reparaturen und skelettierten Arbeiten, Fixationen etc., Farbe: blau, nicht abfärbend.

ab 15,95

Dose mit 900 ml (1,6 kg)

053 235 | 1 Dose | € 22,15
€ 15,95

Eimer mit 5,8 l (10 kg)

053 236 | 1 Eimer | € 105,00
€ 72,90



alphasil PERFECT TEC A95

Spezielles Knetsilikon für die Zahntechnik, kondensationsvernetzend, mit extra hoher Endhärte von Shore A95 und dem frischen Aroma von Waldbeeren. Farbe: violett-rot, nicht abfärbend.

ab 15,95

Dose mit 900 ml (1,6 kg)

053 258 | 1 Dose | € 22,15
€ 15,95

Eimer mit 5,8 l (10 kg)

053 259 | 1 Eimer | € 105,00
€ 72,90



Alphasil perfect Härter

DBTL-frei.

Pastenhärter 60 ml, rosa

053 212 | 1 Tube | € 14,95
€ 11,95



11,95

gingiva MASK

Laborgefertigte, ästhetische, flexible Zahnfleischmaske zur Berücksichtigung der paradontalen Situation. Ein optimales Hilfsmittel zur Erstellung von hochwertigem und ästhetischem Zahnersatz. Farbe: rosa.

2 x 50 ml Sicherheitskartusche, 12 Mixing Tips

053 902 | 1 Pckg. | € 36,80
€ 32,90

32,90



gammasil PERFECT TEC A85 rapid

Additionsvernetzende Polyvinylsiloxan für die anspruchsvolle Zahntechnik mit extra schneller Abbindezeit. Einfach und sauber in der Verarbeitung, immer das richtige Anmischverhältnis, Dosierung 1:1. Hohe Dimensionsstabilität, exakte Detailwiedergabe, klebefrei, kochfest, Gesamtabbindezeit: max. 6 – 7 Min., Härte: Shore A 85.

je 1 x 420 ml Base + Katalysator
(= ca. 1,6 kg)

053 256 | 1 Pckg. | € 51,50
€ 39,95

je 1 x 5 kg Base + Katalysator

053 257 | 1 Pckg. | € 235,00
€ 189,00



ab 39,95

gammasil PERFECT TEC A95

Spezielles Knetsilikon für die Zahntechnik, additionsvernetzend, mit extra hoher Endhärte von Shore A 95 und dem frischen Aroma von Waldbeeren. Farbe: violett, nicht abfärbend.

je 1 x 420 ml Base + Katalysator
(= ca. 1,6 kg)

053 226 | 1 Pckg. | € 51,50
€ 39,95

je 1 x 5 kg Base + Katalysator

053 227 | 1 Pckg. | € 235,00
€ 189,00



ab 39,95

gammasil PERFECT TEC touch

Additionsvernetzendes Polyvinylsiloxan mit einer sehr soften Konsistenz. Durch die speziellen Eigenschaften lässt sich das Zwei-Komponenten-Material leicht miteinander vermischen. Das Silikon lässt sich einfach, ohne großen Druck, präzise und sicher adaptieren. Ein Verschieben/Verdrücken des Vorwalle bleibt somit aus. Durch die hohe Abformpräzision und die gute Formstabilität ist das Material gut für die Totalprothetik geeignet. Klebefrei und kochfest. Endhärte: 80 Shore A, Farbe: violett-blau, Gesamtabbindezeit: 6-7 Min.

je 1 x 420 ml Base + Katalysator
(= ca. 1,6 kg)

053 972 | 1 Pckg. | € 83,50
€ 66,90

je 1 x 5 kg Base + Katalysator

053 973 | 1 Pckg. | € 239,00
€ 189,00



ab 66,90

42,95

gingiva MASK 3D

Scanbare Zahnfleischmaske, additionsvernetzendes Spezialsilikon, zur Herstellung flexibler Zahnfleischmasken bei hochpräzisen Implantatarbeiten. Das Material ist leicht fließend, reißfest und dimensionsstabil. Durch seine hohe Fließfähigkeit werden die Abdruckposten gleichmäßig umschlossen. Das Material ist durch seine Endhärte von ca. 70 Shore A sehr gut fräsbearbeitbar. Farbe: rosa.

2 x 50 ml Sicherheitskartusche, 12 Mixing Tips

053 969 | 1 Pckg. | € 47,80
€ 42,95



Ceramage

Ceramage ist ein Mikro-Hybrid Kompositsystem für den Front- und Seitenzahnbereich. Mit einem keramischen Füllstoffgehalt von mehr als 70 Gew. % vereint es die Vorteile von Keramik und Komposit. Die homogene Dichte, das Chroma und die optischen Eigenschaften der vielseitigen opalisierenden Inzisal- und Transluzenzmassen machen Ceramage zu einem multifunktionellen Werkstoff für die anspruchsvolle Prothetik. Gerade bei der Herstellung hochwertiger metallfreier Kronen, Inlays/Onlays und Veneers, sowie metallunterstützten, implantatgetragenen- oder teleskopierenden Versorgungen zeigt Ceramage seine Stärken.

Dentin

Farbe	4,6 g	Farbe	4,6 g	Farbe	4,6 g
A1	070 975	B1	070 980	C1	070 984
A2	070 976	B2	070 981	C2	070 985
A3	070 977	B3	070 982	C3	070 986
A3,5	070 978	B4	070 983	C4	070 987
A4	070 979	1 Pckg.	€ 35,50 € 33,75	D2	070 988
1 Pckg.	€ 35,50 € 33,75			D3	070 989
				D4	070 990
				1 Pckg.	€ 35,50 € 33,75

CeramageUP

Die CeramageUP ist ein lichthärtendes, fließfähiges Mikro-Hybrid-Komposit für die freie Schichttechnik. Die Massen sind frei aus dem Dispenser schichtbar und vereinen alle positiven Eigenschaften von Komposit und Keramik, somit werden die Massen sehr stabil, hochelastisch und ästhetisch. Die Inzisal und Transluzenzmassen haben bei allen Lichtverhältnissen eine gute Opaleszenz. Durch die keramische Struktur sind Abrasions-, Biegefestigkeit und Farbstabilität gewährleistet. Die Massen sind gut fließfähig, standfest und polierbar. Für uneingeschränkte Individualisierungen können die verschiedenen Farben untereinander gemischt werden.

Dentin

Farbe	5 g	Farbe	5 g	Farbe	5 g
A1B	173 908	B3B	173 916	D3B	173 923
A2B	173 909	B4B	173 917	D4B	173 924
A3B	173 910	C1B	173 918	rootAB	173 913
A3,5B	173 911	C2B	173 919	W0B	173 904
A4B	173 912	C3B	173 920	W1B	173 905
B1B	173 914	C4B	173 921	W2B	173 906
B2B	173 915	D2B	173 922	W3B	173 907
1 Pckg.	€ 41,90 € 39,95	1 Pckg.	€ 41,90 € 39,95	1 Pckg.	€ 41,90 € 39,95



33,75

39,95

WEITERE FARBEN FINDEN SIE
UNTER WWW.MWDENTAL.DE



Dura-Green DIA

Durch eine spezielle Diamantbindung wird das Konturieren und Finieren von auf Zirkon basierenden und vollkeramischen Restaurationen durch Dura-Green DIA besonders schnell, sicher und einfach. Dura-Green DIA zeichnet sich durch diese besondere Diamantbindung und die damit verbundene außergewöhnliche Schleifeigenschaft sowie das breite und effiziente Einsatzgebiet aus. Alle keramischen Oberflächen, feine anatomische Details als auch sensible marginale Bereiche lassen sich mit geringem Arbeitsdruck bearbeiten ohne die Gefahr von Mikrorissen und Abspaltungen. Ideal zur Anwendung von Vollzirkon oder Zirkoniumoxid, Lithium-Disilikat, Aluminiumoxid, Press- und Schichtkeramik sowie Metalloberflächen.

24,95

Form	KN7	TC2	TC2	TC4	CY5	IC5	WH6	FL3	FL3	RD3	RD3
Schaft	H	H	W	H	H	H	H	H	W	H	W
Art.-Nr.	072 871	140 993	072 876	072 872	072 873	072 874	072 875	141 774	141 455	143 595	138 954
1 Pckg.	€ 30,20 € 24,95										

-17%

CRB Cera Resin Bond

Mit CRB Cera Resin Bond System haben Sie die Möglichkeit, verschiedenste Werkstoffe intra- und extraoral sicher und dauerhaft miteinander zu verbinden. Sie können z. B. keramische Restaurationen schnell und rationell mit lichthärtenden Materialien ergänzen. Darüber hinaus verbindet CRB Cera Resin Bond sicher Kaltpolymerisate mit lichthärtenden Verblendkunststoffen sowie verschiedene lichthärtende Verblendkunststoffe miteinander. Der Individualisierung von Prothesenzähnen mit lichthärtenden Verblendwerkstoffen ist ebenfalls keine Grenze gesetzt. Kombinierbar mit der ML Primer Verbundlösung.

CRB Sortiment:

6 ml CRB Bond1,
5 ml CRB Bond2,
Microbrushes
und Mischschalen
072 998

1 Pckg. | € 165,00
€ 149,95



149,95

Universal Primer

Der Primer schafft einen sicheren und beständigen Haftverbund zwischen Kunststoffmaterialien und allen Dentallegierungen sowie zu Zirkonoxid und Aluminiumoxid, selbst ohne Retentionsperlen. Das Material kann sowohl intra- als auch extraoral angewendet werden und sorgt in Verbindung mit den lichthärtenden Pastenopakern des Universal Opaque Systems für eine herausragende Haftung.

5 ml
070 918
1 Fl. | € 122,50
€ 109,95



109,95

ZirGloss

Mit ZirGloss lassen sich monolithische Restaurationen aus Zirkonoxid und Lithiumdisilikat professionell in Sekunden auf Hochglanz polieren. Die Paste besteht aus Diamant- und Aluminiumoxid-Partikeln aufeinander abgestimmter Korngrößen, die in einer Trägerpaste gebunden sind und Abtragsleistung und Glanzgrad steuern.

20 g
443 705 | 1Pckg. | € 59,00
€ 52,95



52,95

DURAN

Hartelastische, transparente Folien, die sich mit Autopolymerisat verbinden. Kein Vortrocknen notwendig. Bei Verwendung von lichterhärtendem Kunststoff ist eine Vorbehandlung mit Primer erforderlich. Anwendung: Miniplast-, Aufbiss- und CMD-Schienen, Interims- sowie Fluoridierungsschienen, Bohr-/Röntgenschablonen, Schnarchtherapiegeräte, Invisible Retainer, provisorische Kronen und Brücken. Ø 125 mm.

Ø 125 mm, 10 Stck.:

Stärke 0,4 mm
466 970 | 1 Pckg. | € 13,90
€ 12,50

Stärke 0,5 mm
166 984 | 1 Pckg. | € 14,90
€ 13,40

Stärke 0,625 mm
166 989 | 1 Pckg. | € 16,20
€ 14,50

Stärke 0,75 mm
166 985 | 1 Pckg. | € 17,20
€ 15,40

Stärke 1,0 mm
166 986 | 1 Pckg. | € 18,50
€ 16,60

Stärke 1,5 mm
166 987 | 1 Pckg. | € 21,20
€ 19,00

Stärke 2,0 mm
166 988 | 1 Pckg. | € 25,90
€ 23,30

Stärke 3,0 mm
166 974 | 1 Pckg. | € 29,20
€ 26,20

Ø 125 mm, 100 Stck.:

Stärke 0,5 mm
166 990 | 1 Pckg. | € 128,00
€ 115,00

Stärke 0,625 mm
166 973 | 1 Pckg. | € 143,00
€ 128,00

Stärke 0,75 mm
166 991 | 1 Pckg. | € 144,00
€ 129,00

Stärke 1,0 mm
166 992 | 1 Pckg. | € 164,00
€ 147,00

Stärke 1,5 mm
166 993 | 1 Pckg. | € 183,00
€ 164,00

Stärke 2,0 mm
166 994 | 1 Pckg. | € 219,00
€ 197,00



ab 12,50

DURAN+

Mit DURAN+ wird die Produktgruppe von DURAN um eine Tiefziehfolie mit aufgebrachtener Isolierfolie ergänzt. Der Tiefziehvorgang verringert sich um einen Schritt, da vorab keine separate Isolierfolie mehr tiefgezogen werden muss. Das hartelastische, transparente Material verbindet sich gut mit Autopolymerisat und eignet sich für Miniplast- und Aufbisschienen, Bohr-/Röntgenschablonen, Schnarchtherapiegeräte, Interims- und Fluoridierungsschienen sowie Invisible Retainer. Ø 125 mm.

Ø 125 mm, 10 Stck.:

Stärke 0,4 mm
466 980 | 1 Pckg. | € 13,90
€ 12,50

Stärke 0,5 mm
366 970 | 1 Pckg. | € 14,90
€ 13,40

Stärke 0,625 mm
366 971 | 1 Pckg. | € 16,50
€ 14,80

Stärke 0,75 mm
366 972 | 1 Pckg. | € 18,20
€ 16,30

Stärke 1,0 mm
366 973 | 1 Pckg. | € 19,90
€ 17,90

Stärke 1,5 mm
366 974 | 1 Pckg. | € 21,50
€ 19,30

Stärke 2,0 mm
366 975 | 1 Pckg. | € 26,50
€ 23,80

Ø 125 mm, 100 Stck.:

Stärke 0,625 mm
139 122 | 1 Pckg. | € 145,00
€ 130,00

Stärke 0,75 mm
135 338 | 1 Pckg. | € 158,00
€ 142,00

Stärke 1,0 mm
135 433 | 1 Pckg. | € 168,00
€ 151,00

Stärke 1,5 mm
127 578 | 1 Pckg. | € 195,00
€ 175,00

Stärke 2,0 mm
129 343 | 1 Pckg. | € 230,00
€ 207,00



ab 12,50

IMPRIMO Cleaning

Wasserlösliches Reinigungsmittel zur Entfernung von Harzresten auf 3D-gedruckten Bauteilen. Für Reinigungsgeräte wie z. B. RS wash und Ultraschallbäder geeignet, ultrafiltrierbar und nicht entflammbar. Bis zu 5-fach höhere Reinigungskapazität als Isopropanol.

Liquid, 1 l
566 919
1 Fl. | € 25,50
€ 24,30



24,30



IMPRIMO® LC Model

Lichterhärtendes, methacrylatbasiertes Harz zur Herstellung für hochpräzise Dentalmodelle mit glatten Oberflächen. Abgestimmt auf 3D-Drucker mit 385 nm Lichtquelle.
Dichte: ca. 1,1 g/ml
Viskosität: ca. 0,7 Pa s
Materialhärte nach Aushärtung: ca. 80 Shore D

Farbe	1 kg
ivory	566 910
grau	566 916
beige	566 917

1 Fl. | € 196,00
€ 189,95

Sonderstaffel:
ab 8 Fl. je Fl. | € 129,90
ab 14 Fl. je Fl. | € 109,90



ab 109,90



JETZT -10% auf Zähne der Marke DENTSPLY SIRONA sichern!

Genios Zähne

Genios A Front- und Genios P Seitenzähne sind multifunktionell für Teil- und Totalprothetik einsetzbar. Genios-Zähne haben interdentale Verschlussleisten, die eine harmonische Verbindung zu den Nachbarzähnen zulassen. Dadurch ist eine natürliche Gestaltung der Papillen möglich. Erhältlich in Bio- und V-Farben.

ab **3,²⁹**

Genios-A Frontzahn (Vita), ab 6 Stck.

088 903 | 1 Stck. | € **6,55**
€ 5,89

Komplettierungspreis | je Stck. | € **6,55**
€ 5,89

Genios-P Seitenzahn (Vita), ab 6 Stck.

088 908 | 1 Stck. | € **3,65**
€ 3,29

Komplettierungspreis | je Stck. | € **3,65**
€ 3,29

Sammelformkarte Genios-A und -P

088 905 | 1 Stck. | kostenlos



Genios Veneers Zähne

Genios Veneers sind speziell für Genios Zähne entwickelt. Sie besitzen die gleichen funktionellen und ästhetischen Eigenschaften der Genios Zähne und sind damit für Restaurationen geeignet, in denen sowohl Zähne als auch Veneers eingesetzt werden. In Form und Farbe können sie entsprechend kombiniert werden. Durch ihre optimierte Wandstärke sind sie extra dünn und stabil. Der "Extra Wide" Halsbereich eignet sich zur Abdeckung aller Indikationen.

ab **3,²⁹**

Genios Veneers Vita Seitenzahn, ab 8 Stck.

088 976 | 1 Stck. | € **3,65**
€ 3,29

Komplettierungspreis | je Stck. | € **3,65**
€ 3,29

Genios Veneers Vita Frontzahn, ab 6 Stck.

088 974 | 1 Stck. | € **6,55**
€ 5,89

Komplettierungspreis | je Stck. | € **6,55**
€ 5,89



Bioplus V Frontzähne

Bioplus-Frontzähne sind in den Farben A1 - D4 erhältlich. Sie zeichnen sich durch außergewöhnliche physikalische Eigenschaften wie Lösungsmittelbeständigkeit, Temperaturfestigkeit und einen hohen Verformungswiderstand aus. Erhältlich in Bio- und V-Farben.

ab **5,¹⁹**

Bioplus V Frontzahn (Vita), ab 6 Stck.

088 901 | 1 Stck. | € **5,75**
€ 5,19

Komplettierungspreis | je Stck. | € **5,75**
€ 5,19

Sammelformkarte Bioplus,

Artiplus und BioStabil

088 902 | 1 Stck. | kostenlos



Artiplus Seitenzähne

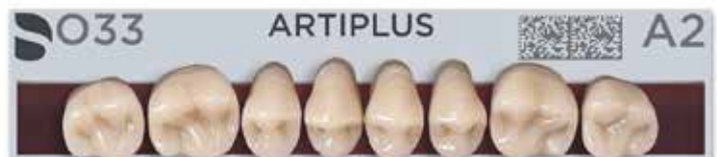
Die Konstruktionsidee von Artiplus fußt besonders in Hinblick auf Höckerneigung und Kompensationskurven auf der Gysischen Artikulationslehre. Auf diesen klassischen, gesicherten Erkenntnissen ist das moderne Gefüge der funktionellen Bewegungsführung aufgebaut. Der farbliche Gesamteindruck von Artiplus ist faszinierend. Er beruht u.a. auf der exklusiven Pyramidenschichtung und der besonderen Brillanz des injektionsgeformten Materials. Erhältlich in Bio- und V-Farben.

2,⁹⁵

Artiplus Seitenzahn (Vita), ab 6 Stck.

088 906 | 1 Stck. | € **3,25**
€ 2,95

Komplettierungspreis | je Stck. | € **3,25**
€ 2,95



 **Dentsply
Sirona**

SONDERSTAFFEL! 20% SPAREN AB DEM KAUF VON 5 PCKGN. EINER PREISKLASSE!

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC/inLab

VITABLOCS® TriLuxe forte sind VITABLOCS® der 2. Generation. Da der Zahnfarbverlauf bereits in die Rohlinge integriert ist, ermöglichen diese die computergestützte Reproduktion des natürlichen Farbspiels. Die Blöcke verfügen über vier Farbintensitätsschichten.

Farbe/Form	TF-12	Farbe/Form	TF-14	Farbe/Form	TF-14/14
0M1C	295 001	0M1C	295 003	1M2C	489 946
1M1C	295 002	1M1C	295 004	2M2C	489 949
1M2C	394 944	1M2C	489 945	3M2C	489 952
2M2C	394 945	2M2C	489 948	A1C	294 993
3M2C	394 946	3M2C	489 951	A2C	294 994
A1C	394 947	A1C	489 983	A3C	294 995
A2C	394 948	A2C	489 984	A3.5C	294 996
A3C	394 949	A3C	489 985	Pckg. à 5 Stck.	€ 116,00 € 112,50
A3.5C	294 991	A3.5C	294 992	Sonderstaffel:	
Pckg. à 5 Stck.	€ 89,90 € 87,20	Pckg. à 5 Stck.	€ 103,00 € 99,90	ab 5 Pckg.	€ 92,80
Sonderstaffel:		Sonderstaffel:			
ab 5 Pckg.	€ 71,90	ab 5 Pckg.	€ 82,40		

VITABLOCS® TriLuxe forte UNIVERSAL **NEU**

Polychrome, zahnfarbene Feldspat-Rohlinge mit integriertem Farbverlauf zur Reproduktion des natürlichen Farbspiels. Ermöglicht es verlässliche Versorgungen zu fertigen dank beständigem Material mit guter klinischer Bewährung. Hochästhetisch dank eines Werkstoffs mit gutem Farb- und Lichtspiel.

Farbe/Form	TF-12	Farbe/Form	TF-14	Farbe/Form	TF-14/14
1M2C	295 005	1M2C	295 012	1M2C	295 019
2M2C	295 006	2M2C	295 013	2M2C	295 020
3M2C	295 007	3M2C	295 014	3M2C	295 021
A1C	295 008	A1C	295 015	A1C	295 022
A2C	295 009	A2C	295 016	A2C	295 023
A3C	295 010	A3C	295 017	A3C	295 024
A3.5C	295 011	A3.5C	295 018	A3.5C	295 025
Pckg. à 5 Stck.	€ 89,90 € 87,20	Pckg. à 5 Stck.	€ 103,00 € 99,90	Pckg. à 5 Stck.	€ 116,00 € 112,50
Sonderstaffel:		Sonderstaffel:		Sonderstaffel:	
ab 5 Pckg.	€ 71,90	ab 5 Pckg.	€ 82,40	ab 5 Pckg.	€ 92,80

ab **71,90**



VITABLOCS for CEREC/inLab Rapid Layer Technology

Die Blockgeometrien der VITABLOCS Mark II und TriLuxe forte I-/TF40/19 wurden speziell für die CAD/CAM-Verblendung (VITA Rapid Layer Technology) von mehrgliedrigen (ZrO₂) Brückengerüsten entwickelt. Die VITA Rapid Layer Technologie in Verbindung mit dem innovativen Multilayer-Softwaremodul (V3.80) der Firma Sirona ermöglicht die Herstellung von Gerüsten (VITA Zirkoniumdioxid) und Verblendstruktur (VITA Feldspatkeramik) in einem digitalen Herstellungsprozess. Im Vergleich mit der klassischen Schichttechnik bringt das computergestützte Verfahren enorme Zeitvorteile. Gerüst- und Verblendstruktur werden mittels eines Befestigungscomposites einfach und sicher miteinander verbunden. Dieses Verfahren garantiert eine hohe Prozesssicherheit, da Gerüst- und Verblendstruktur genau aufeinander abgestimmt sind.



ab **59,10**

Farbe/Form	TF-40/19	Farbe/Form	I-40/19
1M2C	489 968	1M1C	489 989
2M2C	489 969	1M2C	489 990
3M2C	489 970	2M2C	489 991
Pckg. à 5 Stck.	€ 77,90 € 75,60	3M2C	489 992
Sonderstaffel:		Pckg. à 5 Stck.	€ 73,90 € 71,70
ab 5 Pckg.	€ 62,30	Sonderstaffel:	
		ab 5 Pckg.	€ 59,10

VITA YZ HT^{White} f. inLab®

Für Kronen, 4 Stck.:		
YZ-20/19		
694 910	1 Pckg.	€ 75,90
Sonderstaffel:		€ 73,70
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 60,70
Für 3-gliedrige Brücken, 2 Stck.:		
YZ-40/19		
694 911	1 Pckg.	€ 69,90
Sonderstaffel:		€ 67,80
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 55,90

Für vielgliedrige Brücken, 2 Stck.:		
YZ-55/19 für Sirona MCXL		
694 912	1 Pckg.	€ 132,00
Sonderstaffel:		€ 127,95
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 105,60
Für vielgliedrige Brücken, 1 Stck.:		
YZ-65/25 für Sirona MCXL		
694 913	1 Pckg.	€ 104,00
Sonderstaffel:		€ 99,95
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 83,20

VITA YZ T^{White} f. inLab®

Für Kronen, 4 Stck.:		
YZ-20/19		
694 901	1 Pckg.	€ 75,90
Sonderstaffel:		€ 73,70
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 60,70
Für 3-gliedrige Brücken, 2 Stck.:		
YZ-40/19		
694 902	1 Pckg.	€ 69,90
Sonderstaffel:		€ 67,80
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 55,90

Für vielgliedrige Brücken, 2 Stck.:		
YZ-55 für Sirona MCXL		
694 903	1 Pckg.	€ 132,00
Sonderstaffel:		€ 127,95
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 105,60
Für vielgliedrige Brücken, 1 Stck.:		
YZ-65/25 für Sirona MCXL		
694 904	1 Pckg.	€ 104,00
Sonderstaffel:		€ 99,95
ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 83,20



VITA ab **55,90**

ab **55,90**

SONDERSTAFFEL! 20% SPAREN AB DEM KAUF VON 5 PCKGN. EINER PREISKLASSE!

VITABLOCS® MARK II for CEREC/inLab

VITABLOCS Mark II ist eine ästhetische, zahnfarbene Feldspatkeramik, welche sich zur CAD/CAM-Herstellung von Inlays, Onlays und Teilkronen eignet. Restaurationen, die aus diesem Material gefertigt sind, integrieren sich farblich sehr gut in die Restzahnsubstanz.

Farbe/Form	I 10	Farbe/Form	I 12	Farbe/Form	I 14
1M1C	394 909	0M1C	394 907	0M1C	389 942
1M2C	394 912	1M1C	394 910	1M1C	389 905
2M1C	394 915	1M2C	394 913	1M2C	389 909
2M2C	394 918	2M1C	394 916	2M1C	389 913
2M3C	394 921	2M2C	394 919	2M2C	389 918
3M1C	394 924	2M3C	394 922	2M3C	389 922
3M2C	394 927	3M1C	394 925	3M1C	389 926
3M3C	394 930	3M2C	394 928	3M2C	389 931
4M2C	394 933	3M3C	394 931	3M3C	389 935
A1C	394 936	4M2C	394 934	4M2C	389 939
A2C	394 939	A1C	394 937	A1C	129 074
A3C	394 942	A2C	394 940	A2C	390 939
A3.5C	294 970	A3C	394 943	A3C	390 944
A4C	294 973	A3.5C	294 971	A3.5C	294 972
B2C	294 976	A4C	294 974	A4C	294 975
B3C	294 979	B2C	294 977	B2C	294 978
C2C	294 982	B3C	294 980	B3C	294 981
C3C	294 985	C2C	294 983	C2C	294 984
D3C	294 988	C3C	294 986	C3C	294 987
Pckg. à 5 Stck.	€ 71,90 € 67,80	D3C	294 989	D3C	294 990
Sonderstaffel:		Pckg. à 5 Stck.	€ 71,90 € 67,80	Pckg. à 5 Stck.	€ 82,90 € 77,50
ab 5 Pckg.	€ 55,90	Sonderstaffel:		Sonderstaffel:	
		ab 5 Pckg.	€ 55,90	ab 5 Pckg.	€ 63,90

ab **55,90**



VITABLOCS Mark II UNIVERSAL

VITABLOCS Mark II ist eine ästhetische, zahnfarbene Feldspatkeramik, welche sich zur CAD/CAM-Herstellung von Inlays, Onlays und Teilkronen eignet. Restaurationen, die aus diesem Material gefertigt sind, integrieren sich farblich sehr gut in die Restzahnsubstanz.

Universelles Haltersystem für CAD/CAM-Systeme: CORITEC Serie (imes-icore GmbH), DGSHAPE DWX-4W(DGSHAPE Corporation), CS 3000/CS3100 (Carestream Dental, Inc.), N4/R5/S1/S2/Z4 (vhf manufacture AG), Zfx Inhouse5x (Zfx GmbH), Organical Desktop Serie (R-K CAD/CAM Technologie GmbH & Co. KG), DMG ULTRASONIC-Serie (DMG Mori AG).

Farbe/Form	I-14	Farbe/Form	I-12	Farbe/Form	I-10
0M1	395 027	0M1	395 014	0M1	395 001
1M1	395 028	1M1	395 015	1M1	395 002
1M2	395 029	1M2	395 016	1M2	395 003
2M1	395 030	2M1	395 017	2M1	395 004
2M2	395 031	2M2	395 018	2M2	395 005
2M3	395 032	2M3	395 019	2M3	395 006
3M1	395 033	3M1	395 020	3M1	395 007
3M2	395 034	3M2	395 021	3M2	395 008
3M3	395 035	3M3	395 022	3M3	395 009
4M2	395 036	4M2	395 023	4M2	395 010
A1	395 037	A1	395 024	A1	395 011
A2	395 038	A2	395 025	A2	395 012
A3	395 039	A3	395 026	A3	395 013
Pckg. à 5 Stck.	€ 84,00 € 81,50	Pckg. à 5 Stck.	€ 72,90 € 69,95	Pckg. à 5 Stck.	€ 72,90 € 69,95
Sonderstaffel:		Sonderstaffel:		Sonderstaffel:	
ab 5 Pckg.	€ 67,20	ab 5 Pckg.	€ 58,30	ab 5 Pckg.	€ 58,30

VITA ENAMIC®

VITA ENAMIC ist die weltweit einzigartige dentale Hybridkeramik mit dualer Keramik-Polymer-Netzwerkstruktur, welche die positiven Eigenschaften von Keramik und Composite in sich vereint. Durch die hohe Belastbarkeit bringt das Material die notwendige Elastizität mit und ermöglicht so minimalinvasive Versorgungen, so dass mittels reduzierter Wandstärken gesunde Zahnsubstanz erhalten werden kann. Der zahnfarbene Dentalwerkstoff verfügt über eine hervorragende Lichtleitfähigkeit, so dass sich die Restauration gut in die Restzahnsubstanz eingliedern lässt und so für ein natürliches Farbspiel sorgt. VITA ENAMIC eignen sich neben den klassischen Einzelzahnversorgungen (Inlays, Onlays, Veneers und Kronen) insbesondere auch für implantatgetragene Kronenrestaurationen sowie Versorgungen mit hoher Kaukraftbelastung im Molarenbereich. Der multiColor Rohling sorgt mit seinem integrierten Farbverlauf von Hals bis Schneide für ein natürliches Farbspiel. Das Material ist nach der Politur sofort eingliederbar.

Geometrie:
EM-10: 8 x 10 x 15 mm
EM-14: 12 x 14 x 18 mm
EMC-14: 12 x 14 x 18 mm
EMC-16: 16 x 18 x 18 mm
IS-14: 18 x 14 x 12 mm
IS-16: 18 x 16 x 18 mm



VITA ENAMIC, 5 Stck.

Farbe/Größe	EM-10
0M1HT	394 971
1M1HT	394 972
1M2HT	394 973
2M1HT	594 946
2M2HT	394 974
2M3HT	594 947
3M1HT	594 948
3M2HT	394 975
3M3HT	594 949
4M2HT	394 976
1 Pckg.	€ 118,00 € 114,50
Sonderstaffel:	
ab 5 Pckg.	€ 94,40

VITA ENAMIC UNIVERSAL, 5 Stck.

Farbe/Größe	EMC-16
1M1HT	595 006
1M2HT	595 007
2M2HT	595 008
3M2HT	595 009
4M2HT	595 010
1 Pckg.	€ 179,00 € 173,50
Sonderstaffel:	
ab 5 Pckg.	€ 143,20

ab **94,40**

VITA ENAMIC multiColor, 5 Stck.

Farbe/Größe	EMC-14	EMC-16
1M1HT	594 958	595 001
1M2HT	594 959	595 002
2M2HT	594 960	595 003
3M2HT	594 961	595 004
4M2HT	594 962	595 005
1 Pckg.	€ 164,00 € 159,95	€ 179,00 € 173,50
Sonderstaffel:		
ab 5 Pckg.	€ 131,20	€ 143,20

VITA ENAMIC, 5 Stck.

Farbe/Größe	EM-14
2M1T	594 950
2M3T	594 951
3M1T	594 952
3M3T	594 953
0M1T	394 959
1M1T	394 960
1M2T	394 961
2M2T	394 962
3M2T	394 963
4M2T	394 977
0M1HT	394 954
1M1HT	394 955
1M2HT	394 956
2M1HT	594 954
2M2HT	394 957
2M3HT	594 955
3M1HT	594 956
3M2HT	394 958
3M3HT	594 957
4M2HT	394 978
1M1ST	594 963
1M2ST	594 964
2M2ST	594 965
3M2ST	594 966
4M2ST	594 967
1 Pckg.	€ 135,00 € 129,95
Sonderstaffel:	
ab 5 Pckg.	€ 108,00

VITA

lay:art

Die Anmischplatten sind der passende Rahmen für Ihre Individualität. In den zwei Gehäusegrößen finden alle Plattenvarianten ihren Platz und nutzen die zusätzlichen Funktionalitäten. Für geruchsneutrale Massen sorgt das ausgeklügelte Belüftungssystem. Der abnehmbare Gehäusedeckel schützt die Massen vor Verschmutzung und hält sie bei selbstbefeuchtenden Platten sehr lange vor Austrocknen geschützt. Die wiederbeschreibbare Folie im Deckel ermöglicht eine geordnete Verwaltung der Massen auf der Platte. Für perfekten Halt und besten Zugang sorgt die verlängerte Handballenauflage. Maße (B x H x T) der Grundplatte siehe Klammerangaben.

tropic: Poröse Keramikplatte mit homogener, vollflächiger Befeuchtung
 crystal aqua: Moderne Glasplatte mit Befeuchtungsfunktion
 color: Malfarbenplatte

crystal aqua xl (220 x 4 x 120 mm)
 561 971 | 1 Stck. | € 173,00
 € 155,70



155,70

Basic classic

Kompaktes Feinstrahlgerät werkzeuglos auf 2 Tanks erweiterbar. Innovative LED-Technologie für eine perfekt ausgeleuchtete Strahlkammer und ermüdungsfreies Arbeiten. Effizient mittels Tankwahlschalter in der Strahlkammer. Ergonomische Schlauchführung für gute Sichtverhältnisse. Platzsparendes Design. Mit Fußschalter.

Technische Daten:
 Arbeitsdruck: 1 – 6 bar
 Anschlussdruck max.: 8 bar
 Netzspannung: 230 V, 50/60Hz
 Luftverbrauch: 98 l/Min. bei 6 bar
 Leistungsaufnahme: 16 W
 Strahlkammervolumen: 14 l
 Maße (B x H x T): 355 x 270 x 415 mm
 Gewicht: 6,5 kg
 Garantie: 3 Jahre

Gerät kpl. mit 2 Tanks:
 1 x 25 - 70 µm, 1 x 70 - 250 µm
 561 937 | 1 Stck. | € 1.190,00
 € 879,00*



879,-*

Basic master

Feinstrahlgerät mit 2 Tanks und großvolumiger Strahlkammer bieten hohe Bewegungsfreiheit. Ergonomische Schlauchführung und silikonisierte Glasscheibe sorgen für gute Sichtverhältnisse. Innovative LED-Technologie unterstützt ein ermüdungsfreies und entspanntes Arbeiten durch maximale Sichtfeldausbeute. Lüftungsschlitze sorgen für optimale Ventilation der Strahlkammer und effektives Absaugen. Tankwahlschalter und Druckregler innerhalb der Strahlkammer.

Technische Daten:
 Arbeitsdruck: 1 – 6 bar
 Anschlussdruck max.: 8 bar
 Netzspannung: 230 V, 50/60Hz
 Luftverbrauch: 98 l/Min. bei 6 bar
 Leistungsaufnahme: 16 W
 Strahlkammervolumen: 20 l
 Maße (B x H x T): 395 x 285 x 460 mm
 Gewicht: 8,1 kg
 Garantie: 3 Jahre

Gerät kpl. mit 2 Tanks:
 1 x 25 - 70 µm, 1 x 70 - 250 µm
 561 917 | 1 Stck. | € 1.450,00
 € 999,00*



999,-*

lay:art evo

Kunsthair-Keramikpinsel mit Bionic-Faser. Die chemische Zusammensetzung der Faserfilamente und deren spezifische Bearbeitung ermöglichen dem Pinselhaar, Feuchtigkeit in sich aufzunehmen und die von High-End-Pinseln bekannte Flammenform nachzustellen. Beides zusammen steht für das charakteristische Feuchtigkeitsmanagement, das bisher nur Natur-Pinselhaare so einzigartig machte. Bionic-Faser für eine punktgenaue Schichtung und ökologische Nachhaltigkeit. Refill-Ansatz in verschiedenen Größen zum einfachen Austauschen der Pinselspitze, grazile Spitze mit dauerhafter Spannkraft und Elastizität, deutlich längere Lebensdauer der Pinselspitze gegenüber herkömmlichen Pinseln.

Pinsel Gr. 2 + Griff fine
 861 950 | 1 Pckg. | € 45,00
 € 39,95

Pinsel Gr. 4 flame + Griff standard
 861 951 | 1 Pckg. | € 49,00
 € 43,95

Pinsel Gr. 6 flame + Griff standard
 861 952 | 1 Pckg. | € 59,00
 € 52,95

Pinsel Gr. 8 flame + Griff standard
 861 953 | 1 Pckg. | € 69,00
 € 61,95

Pinsel Gr. 4 cone + Griff standard
 861 954 | 1 Pckg. | € 49,00
 € 43,95

Pinsel Gr. 6 cone + Griff standard
 861 955 | 1 Pckg. | € 59,00
 € 52,95

Pinsel Gr. 8 cone + Griff standard
 861 956 | 1 Pckg. | € 69,00
 € 61,95

Pinsel color + Griff fine
 861 949 | 1 Pckg. | € 35,00
 € 31,50

Pinsel opaque + Griff fine
 861 948 | 1 Pckg. | € 38,00
 € 33,95

SET:
 build up, je 1 Griff standard,
 je 1 Pinsel flame Gr. 4, 6, 8
 861 944 | 1 Pckg. | € 130,00
 € 117,00

SET:
 detail up, je 1 Griff fine,
 je 1 Pinsel color, opaque, Gr. 2
 861 945 | 1 Pckg. | € 79,00
 € 69,95

Refresher
 861 966 | 1 Stck. | € 49,00
 € 43,95



ab 31,50

Basic quattro

Professionelles Feinstrahlgerät mit 2 Tanks – werkzeuglos bis zu 4 Tanks erweiterbar. Innenliegende Bedienelemente und integrierte Ausblasdüse verkürzen den Arbeitsprozess. Innovative LED-Technologie unterstützt ein ermüdungsfreies und entspanntes Arbeiten durch maximale Sichtfeldausbeute. Silikonisierte Glasscheibe.

Technische Daten:
 Arbeitsdruck: 1 – 6 bar
 Anschlussdruck max.: 8 bar
 Netzspannung: 230 V, 50/60Hz
 Luftverbrauch: 98 l/Min. bei 6 bar
 Leistungsaufnahme: 16 W
 Strahlkammervolumen: 20 l
 Maße (B x H x T): 395 x 285 x 460 mm
 Gewicht: 8,9 kg
 Garantie: 3 Jahre

Gerät kpl. mit 2 Tanks:
 1 x 25 - 70 µm,
 1 x 70 - 250 µm
 561 920
 1 Stck. | € 1.780,00
 € 1.269,00*



1.269,-*



* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.

Bijou-Brenner 90

Äußerst standfester Laborbrenner mit der Möglichkeit des Zünd- bzw. Sparflammenbetriebes. Regulierbare Luftzufuhr. Die Neigung kann in 3 Stufen eingestellt werden (dadurch für Links- und Rechtshänder geeignet). Die Möglichkeit der Schrägstellung verhindert eine Düsenverstopfung durch herabtropfendes Wachs. DVGW-geprüft und wartungsfrei. Brennerhöhe mit Fuß: 11 cm. Garantie: 3 Jahre.

für Flüssiggas

061 937 | 1 Stck. | € 154,00
€ 119,00*

für Erdgas E

061 938 | 1 Stck. | € 154,00
€ 119,00*

119,-*



-23%

Dustex master plus Absaugbox

-25%

Mit der Dustex master plus ist ein Arbeiten ungestört von Staub, Splittern und Dämpfen mit einer freien Sicht auf das Objekt möglich. Die Silikonbeschichtung verhindert ein zu schnelles Erblinden der Verbundglas-Schutzscheibe. Durch die innovative helle LED-Beleuchtung (4800 Lux) und der optional erhältlichen Lupe (2-fache Vergrößerung) kann konzentrierter und genauer gearbeitet werden. Ein aufwändiges Säubern der Arbeitsplätze entfällt. Die großen Eingriffe, das große Innenraumvolumen und das bequem zu öffnende Glasfenster erlauben ein effizienteres Arbeiten. Die kompakten Maße ermöglichen den flexiblen Einsatz der Absaugbox. Staub und Dämpfe werden direkt dort abgesaugt wo sie entstehen, am Objekt selbst. Der Absaugkanal fokussiert auf das Objekt und bietet mehr Sicht und mehr Schutz. Der praktische Holzsteller aus hartem Buchenholz heizt sich nicht auf und dient als Ablage für die zu bearbeitenden Objekte. Eine spezielle Halterung erlaubt zudem die sichere und einfache Ablage des Handstücks während der Arbeitspausen. Die ergonomisch durchdachte Form und die Armauflagen erlauben längeres, konzentrierteres und ermüdungsfreies Arbeiten. Der Goldfilter kann mit wenigen Handgriffen ohne Werkzeug anstelle des Gitters in die Halterung am Absaugkanal der Absaugbox Dustex master plus eingesetzt werden. Hierdurch wird beim Bearbeiten kein Gramm kostbares Gold mehr verschenkt. Der Goldverschleiß wird durch den großen Sogtrichter und tiefen Auffangtrichter sicher eingefangen.

Technische Daten:
Netzspannung: 220 – 240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme Beleuchtung: 16 W
Kabellänge: 2 m
Ø Saugstutzen für externe Absaugung:
innen: 35 mm außen: 40 mm
Maße (B x H x T): 380 x 285 x 400 mm
Arbeitsraum (Volumen): 17 l
Gewicht: 5 kg
Garantie: 3 Jahre

Lieferumfang:

- Absaugbox
- LED-Leuchtmittel
- Absaugkanal-Kit
- Armauflagen

461 942 | 1 Stck. | € 669,00
€ 499,00*



499,-*

Waxlectric I + II

**BIS ZU
-28%**

Mit diesen elektrischen Wachsmessern ist ein komfortables und präzises Arbeiten sowie ein spannungsfreies Wachsmodellieren durch die exakt einstellbare und gleichmäßig verteilte Temperatur an der Instrumentenspitze möglich. Die gradgenaue Temperatur (von 50 °C bis 200 °C) ist schnell und bequem einzugeben und über die 3-stellige LED-Anzeige abzulesen. Die Temperatureinstellung wird auch nach dem Ausschalten gespeichert. Beide Kanäle sind getrennt voneinander einstellbar. Die ergonomische Form sorgt für ein bequemes und ermüdungsfreies Arbeiten. Über ein Schraubgewinde ist ein einfacher und werkzeugloser Wechsel der Modellierspitzen möglich. Die Reinigung des Gerätes ist durch die hermetisch abgedichtete Bedienfolie und die abnehmbare Halterung besonders bequem. Handstück und Kabel besitzen eine ausgezeichnete Wärmeisolierung, Hitzebeständigkeit, Schutz vor Verknötung und Knicken, Komfort beim Halten und eine Farberkennung für die jeweilige Temperaturzuweisung.

Waxlectric I mit 1 Heizgriff
und 1 Sonde mittel

461 972 | 1 Stck. | € 299,00
€ 219,00*

Waxlectric II mit 2 Heizgriffen
und je 1 Sonde klein und groß

461 973 | 1 Stck. | € 415,00
€ 299,00*



ab **219,-***

ab **149,-***

Waxlectric light

**BIS ZU
-27%**

Das Waxlectric light ist der preisgünstigste Einstieg in die rationale Wachstechnik. Das Erhitzen von Instrument und Material entfällt komplett, was eine deutliche Qualitäts- und Geschwindigkeitsverbesserung bedeutet. Das Einsparpotential beträgt bis zu 20%. Das Arbeiten am Modell bleibt komfortabel, da Wachs und Messer ständig in der optimalen Bearbeitungstemperatur bleiben. Die Temperaturregelung erfolgt über ein Pontometer. Bei Waxlectric light II sind beide Kanäle getrennt einstellbar. Die ergonomischen Griffe gewährleisten ein bequemes, ermüdungsfreies Arbeiten. Garantie 3 Jahre.

Waxlectric light I mit 1 Heizgriff
und 1 Sonde mittel

461 970 | 1 Stck. | € 195,00
€ 149,00*

Waxlectric light II mit 2 Heizgriffen
und je 1 Sonde klein und groß

461 971 | 1 Stck. | € 273,00
€ 199,00*



Gipstrimmer MT Plus

**BIS ZU
-29%**

Dieses Gerät ist wahlweise als Nasstrimmer oder Trockenstrimmer einsetzbar. Der Powertrimmer verfügt über 1.300 Watt (~1,8 hp) Motorleistung. Das Gehäuse besteht aus einem innovativen, geräuschkämmenden Gehäusematerial und ist 100 % rostfrei. Die Reinigung ist problemlos in Sekunden möglich. Der Modelltisch ist stufenlos verstellbar und mit gelaserten Winkellinien versehen. Durch die ergonomische Bauweise ist ein entspanntes Arbeiten möglich. Kombinierbar ist der MT Plus Trimmer mit den Absaugungen Vortex Compact 3L. Im Lieferumfang ist zusätzlich eine Klettfix-Scheibe enthalten.

Technische Daten:
Netzspannung: 230 V / 50 Hz
Aufnahmeleistung: 1.300 W / 1,7433 hp (230 V)
Wasserverbrauch max: 9 l/Min.
Erforderlicher Wasserdruck: mind. 1 bar bei ca. 6 l/Min.
Drehzahl: 2.820 U/Min. (230 V)
Ø Anschlussstutzen für externe Absaugung: 36 mm
Maße (B x H x T): 298 x 318 x 412 mm
Gewicht: 12,7 kg
Garantie: 3 Jahre

MT-Plus mit Klettfix-Scheibe

161 979 | 1 Stck. | € 1.680,00
€ 1.195,00*

MT-Plus mit teildiamantierter

Marathon-Trimmerscheibe
161 977 | 1 Stck. | € 2.480,00
€ 1.779,00*



ab **1.195,-***



* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.

POLIRET CLASSIC

-26%

Diese Poliereinheit aus Edelstahl eignet sich zum schnellen und wirtschaftlichen Polieren, Schleifen, Säubern und Bürsten von Metall-, Kunststoff- und Keramikteilen. Eine integrierte Staub- und Schmutzabsaugung, die Arbeitsfeldleuchten sowie die Sichtschuttscheiben helfen, den richtigen Durchblick zu behalten. Der Motor ist kohlebürstenlos für den Dauerbetrieb geeignet und in zwei Stufen regelbar. Er wird sicherheitstechnisch ergänzt durch einen gut erreichbaren Not-Ausschalter.

Technische Daten:

Netzanschluss: 230 V/50 – 60 Hz
 Maße (H x B x T): H500 x B730 x T560 mm
 Leistung: Motor 400 W
 Absaugung 190 W
 Drehzahl: 1.500 / 3.000 U/min
 Absaugung: 600 m³/h
 Gewicht: 60 kg
 Garantie: 2 Jahre

Poliereinheit

164 970 | 1 Stck. | € 3.720,00
 € 2.749,00*



ROTOGRIND CLASSIC

**BIS ZU
-21%**

Kleiner, kompakter Modelltrimmer im Edelstahlgehäuse (früher Rotogrind Mini). Zum schnellen, wirtschaftlichen Nasstrimmen von Gipsmodellen. Durch die Delta Diamantscheibe in Verbindung mit dem durchzugsstarken Motor lässt sich ein Planschliff der Modelle mit extrem hoher Oberflächengüte realisieren. Die besondere Anordnung der Diamanten reduziert dabei das Schleifgeräusch um bis zu 20%. Durch die konstante Motordrehzahl, auch bei extremer Belastung, wird das Beschleifen der Modelle zum Kinderspiel. Die ergonomische Frontgestaltung sowie der verstellbare Auflagetisch des Gerätes erlauben eine individuelle Anpassung des Gerätes an unterschiedliche Gegebenheiten im Labor. Die Front des ROTOGRIND CLASSIC wird durch zwei spezielle Schnellverschlüsse verriegelt und lässt sich mit wenigen Handgriffen demontieren, dadurch ist ein Scheibenwechsel oder die Reinigung des Gerätes innerhalb weniger Minuten erledigt.

Technische Daten:

Netzanschluss: 230 V / 50 – 60 Hz
 Aufnahmeleistung: 1.300 Watt
 Maße (H x B x T): 310 x 310 x 400 mm
 Gewicht: 20 kg
 Drehzahl: 3.000 U/Min.
 Gehäuse: Edelstahl
 Garantie: 2 Jahre

inkl. SIC-Scheibe

064 913
 1 Stck. | € 1.450,00
 € 1.139,00*

inkl. DELTA-Diamantscheibe

064 908
 1 Stck. | € 2.260,00
 € 1.888,00*

inkl. PW-Scheibe

164 923
 1 Stck. | € 2.085,00
 € 1.649,00*



* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.

2.749,-*

REITEL

ab 1.139,-*

Erkoform-3d motion

-23%

Das Erkoform-3d motion ist ein Tiefziehgerät mit automatisiertem Tiefziehvorgang. Der Einsatzbereich und die technischen Daten entsprechen bis auf ein deutlich verbessertes Touchpanel und Bedienungskonzept denen des Erkoform 3d. Die Automatik beschränkt sich auf den Tiefziehvorgang. Dies erspart den notwendigen Gang zum Gerät.

Technische Daten:

Spannung: 230 V
 Leistung: 380 W
 Maße (H x B x T): 315 x 350 x 370 mm
 Gewicht: 13,1 kg
 Garantie: 2 Jahre

Erkoform-3d motion

119 938 | 1 Stck. | € 2.350,00
 € 1.799,00*



Occluform-3

-18%

Mit diesem, in das Erkoform-3d+ und Erkoform-3 motion zu integrierenden Okkludator, kann der Gegenbiss direkt nach dem Tiefziehvorgang eingepreßt werden. Das Occluform-3 entspricht in der Funktion einem Okkludator, berücksichtigt jedoch die Maße eines Mittelwertartikulators. Die Modellfixierung ist gipsfrei, die einsäulige Konstruktion ermöglicht beste Modellzugänglichkeit. Inkl. Occ-3-m Vorrichtung zur mittelwertigen Ausrichtung eines Modells im Occluform-3 Modelltopf zum Inzisalpunkt und zur Kauebene. Die Positionierung und Artikulation entspricht dann der eines Mittelwertartikulators.

Occluform-3

119 935 | 1 Stck. | € 550,00
 € 449,00*



* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.

1.799,-*

ERKODENT®

449,-*

Q3 Profi

-27%

Mit den drei verschiedenen Leistungsklassen deckt die Q3 Serie die unterschiedlichsten Einsatzbereiche im Laboralltag ab. Die Drehzahl lässt sich sehr feinfühlig regeln. Auf dem verbauten OLED-Display werden alle wichtigen Parameter angezeigt. Über die Direktwahltasten können Rechts-/Linkslauf sowie der Tempomat direkt angesteuert werden. Optional erhältlich für Tischversionen: Fußschalter zum An/Aus schalten oder der dynamische Fußanlasser zur stufenlosen Steuerung.

Technische Daten:

Drehzahl: 200 – 50.000 U/min
Drehmoment: 9 Ncm
Spannung: 100 – 240 V / 50/60 Hz
Leistung: 180 W / max. 240 W
Garantie: 1 Jahr / 5 Jahre auf Elektromotor

Daten Handstück:

Maße (Ø x L): 28 x 158 mm
Gewicht: 256 g (ohne Kabel)
Antriebssystem: DC Motor, kollektorlos

Daten Steuereinheit:

Maße (B x H x T): Kniestuerung 128 x 208 x 207 mm, Fußsteuerung 175 x 95 x 260 mm, Tischsteuerung 106 x 200 x 207 mm
Gewicht: Kniestuerung 1.360 g, Fußsteuerung 2.300 g, Gewicht Tischsteuerung 1.880 g

Lieferumfang:

Steuergerät, Motorhandstück mit Kabel, Handstückablage, Netzkabel.

Q3 Profi Kniestuerung

153 959 | 1 Stck. | € 1.980,00
€ 1.449,00*

Q3 Profi Fußsteuerung

153 960 | 1 Stck. | € 1.980,00
€ 1.449,00*

Q3 Profi Tischsteuerung

153 961 | 1 Stck. | € 1.980,00
€ 1.449,00*

Q3 Premium

-26%

Mit den drei verschiedenen Leistungsklassen deckt die Q3 Serie die unterschiedlichsten Einsatzbereiche im Laboralltag ab. Die Drehzahl lässt sich sehr feinfühlig regeln. Auf dem verbauten OLED-Display werden alle wichtigen Parameter angezeigt. Über die Direktwahltasten können Rechts-/Linkslauf sowie der Tempomat direkt angesteuert werden. Optional erhältlich für Tischversionen: Fußschalter zum An/Aus schalten oder der dynamische Fußanlasser zur stufenlosen Steuerung.

Technische Daten:

Drehzahl: 200 – 60.000 U/min
Drehmoment: 11 Ncm
Spannung: 100 – 240 V / 50/60 Hz
Leistung: 200 W / max. 340 W
Garantie: 1 Jahr / 5 Jahre auf Elektromotor

Daten Handstück:

Maße (Ø x L): 29 x 144 mm
Gewicht: 195 g (ohne Kabel)
Antriebssystem: DC Motor, kollektorlos

Daten Steuereinheit:

Maße (B x H x T): Kniestuerung 128 x 208 x 207 mm, Fußsteuerung 175 x 95 x 260 mm, Tischsteuerung 106 x 200 x 207 mm
Gewicht: Kniestuerung 1.360 g, Fußsteuerung 2.300 g, Gewicht Tischsteuerung 1.880 g

Lieferumfang:

Steuergerät, Motorhandstück mit Kabel, Handstückablage, Netzkabel.

Q3 Premium Kniestuerung

153 962 | 1 Stck. | € 2.380,00
€ 1.769,00*

Q3 Premium Fußsteuerung

153 963 | 1 Stck. | € 2.380,00
€ 1.769,00*

Q3 Premium Tischsteuerung

153 964 | 1 Stck. | € 2.380,00
€ 1.769,00*



1.499,-*



1.769,-*

S2 Profi Fräsgerät

Das S2 Profi Fräsgerät platziert sich mit seiner Ausstattung zwischen den Fräsgeräten S1 Basic und S3 Premium. Der massive Aufbau von Fräsarm und Säule verhindert jegliche Schwingungen und ermöglicht somit gute Fräsergebnisse. Für mehr Arbeitskomfort kann der Modelltisch durch Magnetspannung per Knopfdruck auf dem Frästisch fixiert werden. Eine kraftvolle Frässpindel und der LED-Lichtkopf runden das Fräsgerät ab.

Technische Daten:

Maße (B x H x T): 280 x 530 x 375 mm
Nennspannung: 100 – 240 V
Leistung: 80 Watt
Nennfrequenz: 50/60 Hz
Drehzahlbereich: 1.000 – 40.000 U/min
Rundlaufgenauigkeit: < 0,015 mm
Gewicht: 13,5 kg

S2 Profi Fräsgerät und Frässpindel mit Lichtkopf

153 950 | 1 Stck. | € 5.650,00
€ 4.899,00*

4.899,-*



Q Mobile mit Verbindungskabel

Akkubetriebenes Motorhandstück für uneingeschränkte Mobilität. Das Handstück kann im Rechts- sowie im Linkslauf verwendet werden und verfügt über eine Akkuanzeige. Durch das optionale Verbindungskabel kann das Handstück vom Akku getrennt werden.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 90 – 264 V 50/60 Hz
Drehzahlbereich: 3.000 – 30.000 U/min
Drehmoment: 5,5 Ncm
Rundlaufgenauigkeit: < 0,02 mm
Gewicht: 194 g (444 g inkl. Akku)
Akku: 3.500 mAh
Maße Akku (B x H x T): 71 x 125 x 43 mm
Maße Handstück (Ø x L): 29 x 120 mm

Akku-MH, Steuereinheit, Ladestation, Transportkoffer + Verbindungskabel

153 936 | 1 Stck. | € 1.350,00
€ 1.219,00*

1.219,-*



* Nettopreise – kein Abzug weiterer Rabatte möglich.



SCHICK
DENTAL

SPAREN SIE MIT UNSERER SONDERSTAFFEL BIS ZU 34%!

Wironit LA

Klassische Modellgusslegierung auf Co-Cr-Basis optimiert für das Laserschweißen – auch in extremen Situationen. Universell einsetzbar für Klammer-Modellguss als auch für die Kombinationsstechnik. Die Bruchdehnung von 9% erlaubt problemloses Aktivieren von Klammern.

1 kg
034 904 | 1 Pckg. | € 284,00
 Sonderstaffel: € 255,00
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 189,00



ab **189,-**

Wirobond C

Nickel- und berylliumfreie Co-Cr-Aufbrennlegierung. Einfache Verarbeitung durch sichere Gießzeitpunkt-erkennung. Kohlenstofffreie Zusammensetzung – besonders gut für das Laserschweißen geeignet. Das Element Cer sorgt für eine hohe Verbundfestigkeit mit der Keramik und minimiert das Risiko von späteren Abplatzungen zugleich.

250 g
034 903 | 1 Pckg. | € 249,00
 € 239,00
 1 kg
034 909 | 1 Pckg. | € 683,00
 € 614,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 459,00



ab **239,-**

Wironit

Die klassischen, seit vielen Jahren bewährten CoCrMo-Legierungen für den Modellguss. Die Eigenschaften übertreffen die Anforderungen der ISO 22674 deutlich. Problemlose Verarbeitung. Wironit extrahart ist durch höhere Dehngrenzen und Zugfestigkeiten, härter und steifer als die klassische Wironit-Legierung, damit eignet sie sich optimal für grazile Kombi Arbeiten.

1 kg
034 901 | 1 Pckg. | € 258,00
 € 229,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 169,00

extrahart, 1 kg
034 902 | 1 Pckg. | € 266,00
 € 239,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 179,00



Wirobond 280

Die spezielle Zusammensetzung von Wirobond 280 mit dem für die Korrosionsbeständigkeit unverzichtbaren Element Molybdän bringt eine für solche Werkstoffe angenehme niedrige Vickershärte von 280 (HV 10) und eine herausragende Spanbarkeit; deshalb lässt sich eine aus Wirobond 280 hergestellte Arbeit leicht ausarbeiten und sehr gut fräsen. Eigenschaften wie sichere Gießzeitpunkterkennung und gute Fließfähigkeit zeichnen diese Legierung zusätzlich aus. Wirobond 280 hat einen günstigen WAK-Wert; dieser erlaubt ein rationelles Arbeiten durch Normalabkühlung nach den Keramikbränden, und das bei allen Spannweiten. Der Keramikhaftverbund, mit einer Vielzahl marktüblicher Keramiken getestet, ist sehr hoch. Für den Patienten ist Wirobond 280 eine sichere und preisgünstige Alternative, mit geprüfter Biokompatibilität.

250 g
134 979 | 1 Pckg. | € 253,00
 € 239,00
 1 kg
134 980 | 1 Pckg. | € 675,00
 € 599,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 449,00



ab **239,-**

Wirobond SG

Die Kobalt-Chrom Aufbrennlegierung für Kronen & Brücken Wirobond SG ist nickel- und berylliumfrei und ermöglicht eine sichere Anwendung auch bei problematischen Situationen und großen Brücken-Spannweiten. Dank optimalem Siliziumgehalt bietet es eine einfache und sichere Gießzeitpunkterkennung. Durch die normale Abkühlung wird wirtschaftliches und effektives Arbeiten ermöglicht. Biokompatibel und korrosionsbeständig.

1 kg
127 360 | 1 Pckg. | € 668,00
 € 599,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 479,00



ab **479,-**

Wirobond LFC

Aufbrennfähige Kobalt-Chrom-Legierung mit großem Indikationsbereich – nickel- und berylliumfrei. Mit hochexpandierenden, niedrigschmelzenden Spezialkeramiken (sogenannten LFC-Keramiken) verblendbar. Hohe korrosionsbeständig, geprüfte Biokompatibilität, umfassende zahntechnische Indikation möglich, auch für Brücken mit großen Spannweiten, Schmelzintervall 1.280–1.350 °C, Gießtemperatur 1.480 °C, WAK-Wert [10-6 x K-1 25–500 °C 15,6; 20–600 °C 15,9], keine Langzeitabkühlung erforderlich, Haftverbund nach ISO 9693 geprüft, Vickershärte (HV10, nach Brand: 315).

250 g
234 902 | 1 Pckg. | € 209,00
 € 199,00
 1 kg
234 903 | 1 Pckg. | € 613,00
 € 549,00
 Sonderstaffel:
ab 4 Pckgn. | je Pckg. | € 409,00

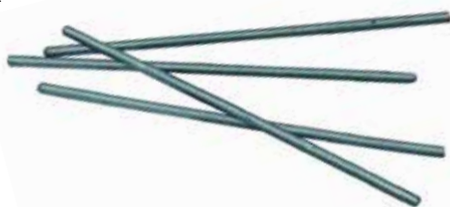


ab **199,-**

Wirobond-Lot

Abgestimmt auf die Wirobond-Legierungen. Geeignet für aufbrennfähige Co-Cr-Legierungen. Das Lot gewährleistet eine leichte Fließfähigkeit für feinste Fügearbeiten. Die hohe Korrosionsfestigkeit wird durch die optimale Zusammensetzung von Chrom und Molybdän erreicht. Die Lotnähte können einfach und problemlos verblendet werden. Schmelzintervall: 1.100 – 1.150 °C.

4 g
034 941 | 1 Pckg. | € 51,80
 € 49,90



49,90

