

QUALITÄT IST UNSER ANSPRUCH.



LABUK

HAUSMARKEN-KATALOG 2023/24

Spitzen-Qualität und -Preise seit 40 Jahren!

Wussten Sie schon, dass M+W Dental der erste deutsche Dentalfachhandel war der auf Hausmarken setzte?

Das liegt nun schon 40 Jahre zurück und mittlerweile sind unsere Hausmarkenprodukte aus der Zahnarztpraxis und dem Dentallabor nicht mehr wegzudenken.

Damit das auch so bleibt, erweitern wir unser M+W Select-Sortiment ständig um neue Produkte. Als Lieferanten stehen uns dazu Markenhersteller, überwiegend aus Deutschland oder europäischen Ländern, zur Seite.

Somit erreichen wir Top-Qualität zu günstigen Preisen und Ihr Einsparpotential beträgt bis zu 50% gegenüber vergleichbaren Markenprodukten.

Unsere Hausmarke - Ihr Vorteil:

- Ständig wachsendes Sortiment, angepasst an die aktuellen Trends und Bedürfnisse
- Größtes Hausmarkensortiment der Branche im Praxisbereich
- Geprüfte Qualität
- Kooperationen mit namhaften, europäischen Herstellern
- 50% Preisvorteil gegenüber Produkten anderer Hersteller
- Immer wechselnde, attraktive Angebote



Das komplette Sortiment finden Sie unter: www.mwdental.de/mw-select



CAD/CAM Ronden und Zubehör	2
Modellherstellung	8
Bohren, Pinnen, Sägen	12
Sockel- und Haftplatten	14
Kleber und Lacke	16
Isolierung und Reiniger	17
Silikone und Dublieren	18
Lichtpolimerisationsgerät, Löffelplatten	21
Tiefziehen und Zubehör	22
Wachse	24
Instrumente zur Wachstechnik	29
Modellierkunststoffe	31
Gießen	32
Reinigung	34
Strahlen und Glänzen	35
Keramikplatten, Pinsel	36
Brennen	38
Zubehör zu Keramikarbeiten	39
Kunststofftechnik	40
Laborzubehör	43
Kleben	44
Artikulation	45
Hartmetallfräser	46
Diamantfräser und Scheiben	48
Sandpapier und Trennscheiben	51
Polieren	52
Technikmotor, Filter und Luftdüsen	57
Werkzeuge, Instrumente	58
Versand und Aufbewahrung	64



QUALITÄT IST UNSER ANSPRUCH.

CAD/CAM Ronden und Zubehör

ZIRCON DISC

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

074 937	Ø 98 x 14 mm	1 Stck.	€ 129,00
074 938	Ø 98 x 16 mm	1 Stck.	€ 153,00
074 939	Ø 98 x 18 mm	1 Stck.	€ 159,00
074 940	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 179,00
074 941	Ø 98 x 22 mm	1 Stck.	€ 195,00
074 942	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 219,00







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.

274 915	Ø 98 x 14 mm	1 Stck.	€ 135,00
274 916	Ø 98 x 16 mm	1 Stck.	€ 155,00
274 917	Ø 98 x 18 mm	1 Stck.	€ 169,00
274 918	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 185,00
274 919	Ø 98 x 22 mm	1 Stck.	€ 205,00
274 920	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 225,00

M:N 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.

274 906 Ø 98 x 14 mm	1 Stck.	€ 135,00
274 907 Ø 98 x 16 mm	1 Stck.	€ 155,00
274 908 Ø 98 x 18 mm	1 Stck.	€ 175,00
274 909 Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 185,00





ZIRCON DISC HT ML

Hochtransluzente, 9-schichtige Zircon 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 Zircon-Pulver übereinander gelegt, zwischen denen sich vier Übergangsschichten bilden. Dadurch wird ein extrem natürlicher Farbverlauf für wundervoll lebendige und natürlich wirkende Restaurationen erreicht.

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
В3	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.	€ 195,00	€ 220,00	€ 248,00	€ 275,00	€ 319,00



ZIRCON DISC UHT ML

Hochtransluzente, 9-schichtige Zircon Disc mit höchster Transluzenz und einer Biegefestigkeit von 600 Mpa für 3-gliedrige Gerüste und voll- anatomische Restaurationen, mit Schulter. Im Produktionsprozess werden 5 Schichten voreingefärbtes Zircon-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.

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.	€ 189,00	€ 220,00	€ 242,00	€ 264,00



ZIRCON DISC FUSION

Multidimensionales, 9-schichtiges, hochtransluzentes Zirconiumoxid. Im Produktions-prozess werden 5 Schichten voreingefärbte Tosoh Zirconiumdioxid Pulver unterschiedlicher Biegefestigkeit (≥ 600 − 1100 MPa) übereinandergelegt, 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
В3	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.	€ 235,00	€ 260,00	€ 285,00	€ 310,00	€ 359,00







Zum Einfärben von Zirkondioxid-Gerüsten im vorgesinterten Weißlingzustand geeignet. Die Tauch-Farblösung auf Wasserbasis kann bei zu hoher Intensität der Farbe mit destilliertem Wasser verdünnt werden. Sie enthält keine Säuren und greift daher weder Metallinstrumente, Arbeitsflächen oder die Heizelemente des Sinterofens an. Da die M+W Einfärbeflüssigkeit keine öligen Substanzen enthält, kann die volle Kapillarwirkung des Zirkons ausgenutzt werden, sie dringt schnell und tief in das Zirkongerüst ein. Beim Abtrennen der Sinterdrops, Verbindungsstege oder beim Nachfräsen von Teleskopen entstehen somit keine helleren Stellen oder Flecken.

	100 ml:		
074 944	A1	1 Fl.	€ 29,20
074 945	A2	1 Fl.	€ 29,20
074 946	A3	1 Fl.	€ 29,20
074 947	A3,5	1 Fl.	€ 29,20
074 948	A4	1 Fl.	€ 29,20
074 949	B1	1 Fl.	€ 29,20
074 950	B2	1 Fl.	€ 29,20
074 951	B3	1 Fl.	€ 29,20
074 952	B4	1 Fl.	€ 29,20
074 953	C1	1 Fl.	€ 29,20
074 954	C2	1 Fl.	€ 29,20
074 955	C3	1 Fl.	€ 29,20
074 956	C4	1 Fl.	€ 29,20
074 957	D2	1 Fl.	€ 29,20
074 958	D3	1 Fl.	€ 29,20
074 959	D4	1 Fl.	€ 29,20

EINFÄRBEFLÜSSIGKEIT HT

Mit der speziell auf HT Zirkon abgestimmten, auf Wasser basierenden Einfärbeflüssigkeit, werden die Konstruktionen vor dem Sintern individuell in den gewünschten Bereichen und der Zahnfarbe charakterisiert. Die Liquids enthalten keine Säuren oder ölige Substanzen, somit können Instrumente oder Heizelemente des Sinterofens nicht angegriffen werden. Die Flüssigkeit dringt tief in das Zirkon ein und weist keine unerwünschten Flecken beim Abtrennen der Sinterdrops auf. Sollte die Farbe zu kräftig wirken, können diese mit destilliertem Wasser einfach verdünnt werden.

	Margin, 15 ml:		
274 921	A1/B1	1 Fl.	€ 23,40
274 922	A2/A3	1 Fl.	€ 23,40
274 923	A3,5/A4	1 Fl.	€ 23,40
274 924	B2/D2	1 Fl.	€ 23,40
274 925	B3/B4	1 Fl.	€ 23,40
274 926	C1/C2	1 Fl.	€ 23,40
274 927	C3/C4	1 Fl.	€ 23,40
274 928	D3/D4	1 Fl.	€ 23,40
	Body, 15 ml:		
274 929	A1	1 Fl.	€ 14,75
274 930	A2	1 Fl.	€ 14,75
274 931	A3	1 Fl.	€ 14,75
274 932	A3,5	1 Fl.	€ 14,75
274 933	A4	1 Fl.	€ 14,75
274 934	B1	1 Fl.	€ 14,75
274 935	B2	1 Fl.	€ 14,75
274 936	B3	1 Fl.	€ 14,75
274 937	B4	1 Fl.	€ 14,75
274 938	C1	1 Fl.	€ 14,75
274 939	C2	1 Fl.	€ 14,75
274 940	C3	1 Fl.	€ 14,75
274 941	C4	1 Fl.	€ 14,75
274 942	D2	1 Fl.	€ 14,75
274 943	D3	1 Fl.	€ 14,75
274 944	D4	1 Fl.	€ 14,75
	Incisal, 15 ml:		
274 945	light	1 Fl.	€ 23,40
274 946	medium	1 Fl.	€ 23,40
274 947	dark	1 Fl.	€ 23,40

MAN EINFÄRBEFLÜSSIGKEIT UHT

Mit der speziell auf UHT Zirkon abgestimmten, auf Wasser basierenden Einfärbeflüssigkeit, werden die Konstruktionen vor dem Sintern individuell in den gewünschten Bereichen und der Zahnfarbe charakterisiert. Die Liquids enthalten keine Säuren oder ölige Substanzen, somit können Instrumente oder Heizelemente des Sinterofens nicht angegriffen werden. Die Flüssigkeit dringt tief in das Zirkon ein und weist keine unerwünschten Flecken beim Abtrennen der Sinterdrops auf. Sollte die Farbe zu kräftig wirken, können diese mit destilliertem Wasser einfach verdünnt werden.

	Margin, 15 ml:		
274 972	A1/B1	1 Fl.	€ 29,20
274 973	A2/A3	1 Fl.	€ 29,20
274 974	A3,5/A4	1 Fl.	€ 29,20
274 975	B2/D2	1 Fl.	€ 29,20
274 976	B3/B4	1 Fl.	€ 29,20
274 977	C1/C2	1 Fl.	€ 29,20
274 978	C3/C4	1 Fl.	€ 29,20
274 979	D3/D4	1 Fl.	€ 29,20
-	Body, 15 ml:		
274 980	A1	1 Fl.	€ 24,50
274 981	A2	1 Fl.	€ 24,50
274 982	A3	1 Fl.	€ 24,50
274 983	A3,5	1 Fl.	€ 24,50
274 984	A4	1 Fl.	€ 24,50
274 985	B1	1 Fl.	€ 24,50
274 986	B2	1 Fl.	€ 24,50
274 987	B3	1 Fl.	€ 24,50
274 988	B4	1 Fl.	€ 24,50
274 989	C1	1 Fl.	€ 24,50
274 990	C2	1 Fl.	€ 24,50
274 991	C3	1 Fl.	€ 24,50
274 992	C4	1 Fl.	€ 24,50
274 993	D2	1 Fl.	€ 24,50
274 994	D3	1 Fl.	€ 24,50
274 995	D4	1 Fl.	€ 24,50
	Incisal, 15 ml:		
274 996	light	1 Fl.	€ 29,20
274 997	medium	1 Fl.	€ 29,20
274 998	dark	1 Fl.	€ 29,20

ab € 14,75









ab € 24,50



TITAN 5 DISC

Titanblank aus hochwertiger Titan-Aluminium-Legierung (Grade 5), der mit seinen hohen Bruch- und Härtewerten in der Kronenund Brückentechnik sowie für Steg- bzw. Suprakonstruktionen verwendet werden kann. Für die Verblendung kann jede handelsübliche Titan-Aufbrennkeramik verwendet werden.

374 931	Ø 98 x 12 mm	1 Stck.	€ 129,00
374 932	Ø 98 x 13,5 mm	1 Stck.	€ 145,00
374 933	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 159,00
374 934	Ø 98 x 16 mm	1 Stck.	€ 165,00
374 935	Ø 98 x 18 mm	1 Stck.	€ 183,00
374 936	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 199,00
374 937	Ø 98 x 22 mm	1 Stck.	€ 209,00
374 938	Ø 98 x 24,5 mm	1 Stck.	€ 225,00





CoCr SUPER DISC

CoCr-Discs sind isostatisch, pulvermetallurgisch gefertigte, harte CoCr-Blanks. Die hartfräsende Kobalt-Chrom-Disc ist nickel- und berylliumfrei. Das Metall ist laserfähig und durch seine gute Homogenität leicht zerspannbar, wodurch eine schnellere Fräsgeschwindigkeit ermöglicht wird. Speziell für die Anforderungen der CAD/CAM-Technik abgestimmt. Mit Schulter.

474 920	Ø 98 x 12 mm	1 Stck.	€ 260,00
474 921	Ø 98 x 13,5 mm	1 Stck.	€ 275,00
474 922	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 295,00
474 923	Ø 98 x 18 mm	1 Stck.	€ 335,00
474 924	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 399,00
474 925	Ø 98 x 24,5 mm	1 Stck.	€ 399,50

PEEK DISC

Biokompatibler, allergiefreier Hochleistungskunststoff aus Polyetheretherketon (PEEK) zur Herstellung von Kronen, Brücken, Prothesenbasen, metallfreien Suprakonstruktionen sowie für primäre, sekundäre und tertiäre Konstruktionen. Dieses flexible und geschmacksneutrale Material bietet durch sein geringes Gewicht einen hohen Tragekomfort, zudem ist es durch seine glatte Oberflächenstruktur sehr Plaque resistent. Erhältlich in den Farben hellgrau (light), Dentin A2 (medium) und pink (rose).

	hellgrau (light):		
374 907	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 209,00
374 908	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 235,00
374 909	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 280,00
	Dentin A2 (medium):		
374 910	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 209,00
374 911	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 235,00
374 912	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 280,00
	pink (rose):		
374 913	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 209,00
374 914	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 235,00
374 915	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 280,00





MA DISC

PMMA Blank aus hochwertigem, eingefärbtem Polymethylmethacrylat zur Herstellung von Kronen, Brücken und Knirscherschienen. Geeignet auch als Provisorium oder Langzeitprovisorium. Das Material kann mit Kunststoffen oder Kompositen verblendet und individualisiert werden. Für noch mehr Charakterisierungsmöglichkeiten sind die Blanks in den Farben A1, A2, A3 und B1 erhältlich.

	clear:		
374 916	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 52,90
374 917	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 58,90
374 918	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 64,90
	A1:		
374 919	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 51,50
374 920	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 54,90
374 921	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 59,90
	A2:		
374 922	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 51,50
374 923	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 54,90
374 924	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 59,90
	A3:		
374 925	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 51,50
374 926	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 54,90
374 927	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 59,90
	B1:		
374 928	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 51,50
374 929	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 54,90
374 930	Ø 98 x 25 mm	1 Stck.	€ 59,90



SUPER SPLINT DISC

Hochvernetzte Polyamid Disc. Praktisch unzerbrechlich und damit geeignet für die Herstellung von kieferorthopädischensowie Miniplast-Schienen mit nur 0,5 mm Stärke. Das Material bleibt flexibel und hat eine sehr sanfte und weich gleitende Oberfläche für ein angenehmes Tragegefühl. Durch die minimale Wasseraufnahme entstehen weder Verfärbungen noch Mundgeruch. Farbe: klar.

274 904	Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 35,00
274 905	Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 49,00

PMMA DISC ML

5-schichtige PMMA Disc aus hochwertigem, eingefärbtem Polymethylmethacrylat zur Herstellung von Kronen und Brücken. Auch als Provisorium oder Langzeitprovisorium sowie für permanenten Zahnersatz geeignet. Das Material ist extrem plaqueresistent und kann mit Kunststoffen und Compositen verblendet und individualisiert werden. Durch die 5 Schichten wird ein extrem natürlicher Farbverlauf für wundervoll lebendige und natürlich wirkende Restaurationen erreicht.

A1:		
Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 89,00
Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 95,00
A2:		
Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 89,00
Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 95,00
A3:		
Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 89,00
Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 95,00
B1:		
Ø 98 x 15 mm	1 Stck.	€ 89,00
Ø 98 x 20 mm	1 Stck.	€ 95,00
	Ø 98 x 15 mm Ø 98 x 20 mm A2: Ø 98 x 15 mm Ø 98 x 20 mm A3: Ø 98 x 15 mm Ø 98 x 20 mm B1: Ø 98 x 15 mm	Ø 98 x 15 mm 1 Stck. Ø 98 x 20 mm 1 Stck. A2: Ø 98 x 15 mm 1 Stck. Ø 98 x 20 mm 1 Stck. A3: Ø 98 x 15 mm 1 Stck. Ø 98 x 20 mm 1 Stck. Ø 98 x 20 mm 1 Stck. Ø 98 x 20 mm 1 Stck.



SCAN SPRAY PREMIUM

Die neu konzipierte Verneblungsdüse sorgt für einen noch feineren Sprühfilm und sichert somit die exakte Darstellung der Kanten und Oberflächen des zu scannenden Objektes. Das Material weist ein hervorragendes homogenes Aussprühverhalten auf, so dass es auf einer sehr glatten Oberfläche sehr gute Haftwerte besitzt. Somit lassen sich auch hervorragend Metallteile mit diesem Spray abdecken ohne einen zu hohen Anteil aufzutragen. Das direkt auf das Gipsmodell aufgesprühte Material kann ganz einfach schnell und schonend mit einem Dampfstrahler vom Gipsmodell entfernt werden, zusätzlich ist es für alle CAD/CAM-Systeme geeignet.

093 991 200 ml 1 Dose € **30,80**

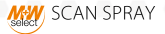


SINTERGRANULAT

Das Granulat ist eine ausgezeichnete Alternative zu den herkömmlichen Sinterperlen und besteht in seiner chemischen Zusammensetzung aus ZrO2 (T-TZP). Durch die glatte Oberfläche und runden Kanten entfällt das lästige Verkleben mit den dentalen Arbeiten. Das Granulat kann für mehrere Sinterprozesse verwendet werden. Durch die eckige Form können die Arbeiten beim Sinterprozess deutlich besser gestützt werden, als es bei herkömmlichen Sinterperlen der Fall ist. Das Vorbrennen des Granulates vor dem ersten Einsatz entfällt, es kann sofort verwendet werden. Die Korngröße beträgt 0,4 – 0,8 mm um beste Brennergebnisse zu erzielen.

093 995 200 g 1 Pckg. € **82,30**





Pulverspray zur Verbesserung der optischen Eigenschaften von Modellen bei der Aufnahme per Scanner oder Kamera bei der CAD/CAM-Anwendung. Nur für Aufnahmen im extraoralen Bereich an Modellen. Nach Aufnahme kann das Modell leicht mit Wasserdampf gereinigt werden.

000 906	75 ml	1 Dose	€ 19.80
900 906	200 ml	1 Dose	€ 28.80





RÜTTLER

Technische Daten: Rüttler 100 W

Leistungsstarker und kompakter Rüttler. Stufenlos regelbare Rüttelintensität. Seine Standfestigkeit erreicht er durch starke Saug-Gummifüße, somit ist ein Verrutschen auch bei hoher Rüttelintensität ausgeschlossen.

Rüttler 150 W

Spannung:	230 V / 50 Hz	230 V / 50	Hz
Leistung:	150 W	400 W	
Strom:	1,5 A	2,5 A	
Maße:	140 x 140 x 115 mm	210 x 140 x	k 115 mm
Gewicht:	5 kg	10 kg	
Garantie:	1 Jahr	1 Jahr	
094 950 Rüttler	100 W	1 Stck.	€ 243,00
094 951 Rüttler	150 W	1 Stck.	€ 289,00







SCANGIPS SCIENT

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.

093 918 elfenbein, 5 kg 1 Eimer € **29,90**



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. Er garantiert eine glatte, kratzfeste Oberfläche und harte, kantenstabile Modelle mit einer geringen Expansion. Farbe: braun.

093 932	5 kg	1 Eimer	€ 28,90
093 926	20 kg	1 Karton	€ 87,80







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.

093 933	5 kg	1 Eimer	€ 29,50
093 925	20 kg	1 Karton	€ 106,00



HARTGIPS NATUR

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

	25 kg:		
093 920	blau	1 Karton	€ 42,90
093 921	gelb	1 Karton	€ 42,90
093 922	naturweiß	1 Karton	€ 42,90







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.

093 927 20 kg 1 Karton € 47,80



Zum Einartikulieren von zahntechnischen Arbeitsmodellen und FixierenvonKFO-Modellen und Unterfütterungengeeignet. Ebenfalls lassen sich Vorwälle und Frässockel mit diesem Gips fertigen.

	20 kg:		
093 928	weiß	1 Karton	€ 49,90







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.

	5 kg:		
193 970	weiß	1 Eimer	€ 26,50
193 971	blau	1 Eimer	€ 25,80
	10 kg:		
193 976	blau	1 Eimer	€ 39,80







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. Garantie 1 Jahr. Technische Daten: Spannung: 220 V, Drehzahl: 2800 U/Min., Leistung: 550W, Gewicht: 21 kg, Maße: H38 x B39 x T37.

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

 300 907
 Power Trimm VD
 1 Pckg.
 € 998,00

 300 908
 Trimmerscheibe volldiamantiert
 1 Pckg.
 € 560,00







ROCKTABS

Bindemittel für Dentalgipse und phosphatgebundene Einbettmassen im Gipsabscheider. Selbst durch regelmäßige Reinigung von Gipsabscheidern können Ablagerungen im Abflussrohr nicht vermieden werden. Zwischen 15% und 40% der beim Trimmen anfallenden Gipse setzen sich in herkömmlichen Gipsauffangbecken nicht ab und führen über kurz oder lang zu Rohrverschlüssen. Eine Tablette pro Woche genügt und klares Wasser fließt ab.

093 970	10 Stck. inkl. Einhängekorb	1 Pckg.	€ 26,20
093 971	25 Stck. inkl. Einhängekorb	1 Pckg.	€ 63,80

GIPSMESSER GRITMAN

Rostfrei mit Küvettenöffner, 16 cm lang. Importqualität.

298 946 Gipsmesser Gritman 1 Stck. € 6,80









Importqualität.

298 937	Nr. 6 (1.)	1 Stck.	€ 6,80
298 952	Nr. 7 (2.)	1 Stck.	€ 6,80





 $Gebogen, rost frei.\ Import qualit\"at.$

298 947 Gipsspatel Rohge 1 Stck. € 6,80







Abgerundete Spatelenden erleichtern das Anrühren von Gipsen und Einbettmassen in Mischbechern.

081 934	flexibel, Länge ca. 20 cm (1.)	1 Stck.	€ 8,90
081 935	starr, Länge ca. 20 cm (2.)	je Stck.	€ 8,90

M-M PINBOHRER

Aus Hartmetall gefertigte Pinbohrer für alle gängigen Pin-Systeme im Dentalbereich. Bei einer 0-Stellung des Pingerätes und einem aufgepressten Ring werden die Bohrlöcher immer in der exakt gewünschten eingestellten Tiefe gebohrt. Ein lästiges Nachjustieren und zeitraubendes Kürzen des Bohrers entfällt durch den aufgepressten Ring vollständig. Der Bohrer wird in die Spannzange bis zum Ringanschlag eingesetzt und verhindert somit das Nachrutschen des Bohrers.

Pinbohrer geeignet für CL-PS-, Gamundia-, SAM-Systeme und Bi-Pin-Serie von Renfert.

Pin-Stufenbohrer, geeignet für das Pindex-System.

Pinbohrer-konisch, geeignet für Zeiser-, Giroform-, Combiflexund LukaBase-System

Pin-HS-Bohrer, geeignet für Bi-Pin-Serie Renfert und das Bohren mit dem Handstück.

	Pinbohrer:		
600 920	Ø = 1,58 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 10,80
600 921	Ø = 1,60 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 10,80
600 922	Ø = 1,62 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 10,80
	Pin-Stufenbohrer:		
600 923	Ø = 1,98 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 22,80
600 924	Ø = 2,00 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 22,80
600 925	Ø = 2,02 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 22,80
	Pinbohrer-konisch:		
600 926	Ø = 2,30 mm, S = 3,00 mm	1 Stck.	€ 23,90
	Pin-Handstückbohrer:		
600 927	Ø = 1,60 mm, S = 2,35 mm	1 Stck.	€ 20,80
600 928	Ø = 2,00 mm, S = 2,35 mm	1 Stck.	€ 20,80







Kompatibel zu SAM, Gamundia und Heraeus-Splitcast-Systemen. Gesamtlänge Pins: 18,00 mm, Hülsen: 9,50 mm.

1.000 Stck.:

098 967	Metall-Pins	1 Pckg.	€ 35,20
098 968	Metall-Hülsen	1 Pckg.	€ 53,90





Standard-Ausführung, Messing, 1.000 Stck.:

098 956	Größe 1 (1.)	1 Pckg.	€ 34,80
098 957	Größe 2 (2.)	1 Pckg.	€ 43,50
098 954	Größe 2, kurz (3.)	1 Pckg.	€ 43,50
098 965	Größe 3 (4.)	1 Pckg.	€82,50
	Dowel-Pins mit Steckstift,	1.000 Stck.:	
098 966	Größe 1 (5.)	1 Pckg.	€ 42,90
098 958	Größe 2 (6.)	1 Pckg.	€ 52,90





Zur sicheren Fixierung, auch bei engstehenden Frontzähnen. Gesamtlänge 64 mm.

100 Stck.:

098 959	Bogen-Pins, spitz	1 Pckg.	€ 14,75
098 960	Bogen-Pins, flach	1 Pckg.	€ 14,75



M:N LAUBSÄGEN

Laubsägebogen und -blätter für Metalle. Länge 130 mm.

031 916	Sägebogen	1 Stck.	€ 24,50
	12 Stck.:		
031 917	Sägebätter, mittel (2)	1 Pckg.	€ 4,60
031 918	Sägeblätter, fein (1)	1 Pckg.	€ 4,60
031 919	Sägeblätter, x-fein (2/0)	1 Pckg.	€ 4,60

GIPSMODELLSÄGE

Gipsmodellsäge mit 130 mm Sägeblattlänge. Die Sägeblätter werden durch die Spannung des Sägebogens fixiert. Die Schrauben und Befestigungsteile fallen dadurch weg und ermöglichen ein schnelles und einfaches Wechseln der Sägeblätter.

054 908	Gipsmodellsäge	1 Pckg.	€ 19,90
054 909	Sägeblätter, 12 Stck.	1 Pcka.	€ 16,80

SÄGEBLÄTTER FÜR PINDEX

Länge 120 mm.

12	Stck	:
----	------	---

ab **€ 9,9**5

054 910	Stärke 0,18 mm	1 Pckg.	€ 10,40
054 911	Stärke 0,25 mm	1 Pckg.	€ 9,95







///select

HARTMETALL-SÄGEBLÄTTER

Aus Vollhartmetall, feingezahnt.

031 911	Ø 80/19 mm, Stärke 0,3 mm (Harnisch + Rieth S-G 303) 1 Stck. € 154,00		
	Ø 80/16 mm, Stärke 0,3 mm		
031 912	(Heraeus CL-MS + Model Tray)	1 Pckg.	€ 149,00





GIPS-DIA-SCHEIBE 365

Der Durchmesser von 45 mm erlaubt auch tiefe Schnitte bei großen Sägestumpfmodellen. 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.

300 972 Gips-Dia-Scheibe 365 1 Stck. € **42,50**



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.

074 910	Schleifkappenträger konisch	1 Stck.	€ 15,50
	Schleifkappen konisch K-080,		
074 911	10 Stck.	1 Stck.	€ 20,40
074 912	Schleifkappenträger zylindrisch	1 Stck.	€ 15,80
	Schleifkappen zylindrisch K-080,		
074 913	50 Stck.	1 Pckg.	€ 37,80
	Schleifkappen zylindrisch K-120,		
074 914	50 Stck.	1 Pckg.	€ 37,80



MODELLSOCKELFORMER*

Erlauben ein sauberes, exaktes Ausformen der Modellsockel.

		¥ I \ /	4 ! 4
076 905	(B x T x H) 76 x 58 x 13 mm	1 Stck.	€ 5,80
	klein:		
076 904	(B x T x H) 82 x 64 x 13 mm	1 Stck.	€ 5,80
	groß:		

* solange Vorrat reicht





SOCKELFORMER SOCKELFORMER

076 951	Größe S inkl. Gummiring, grau (7 cm)	1 Stck.	€ 29,30
076 952	Größe L inkl. Gummiring, blau (8 cm)	1 Stck.	€ 29,30
	Größe XL inkl. Gummiring,		
076 953	schwarz (9 cm)	1 Stck.	€ 29,30



CROWN-FIX

Nach außen gebördelte Kronenkorken, speziell für die Splitcast-Technik und als Magnetretentionen. Lassen sich sehr leicht in den weichen Gips eindrücken und bei Verwendung von Magneten im Labor als Einmalartikel einsetzen. Sehr preiswert.

022 921	1.000 Stck.	1 Pckg.	€ 69,80
045 972	Haftkraftverstärker, 100 Stck.	1 Pckg.	€ 24,50



MODELLSOCKELFORMER

Erlauben ein sauberes, exaktes Ausformen der Modellsockel.

300 922	Modellsockelformer klein	1 Stck.	€ 4,80
300 923	Modellsockelformer groß	1 Stck.	€ 5,10
300 924	Modellsockelformer x-groß	1 Stck.	€ 5,40



SPLITCAST-SOCKELFORMER

Aus robustem, pflegeleichtem Gummi. Für die Splitcast-Technik geeignet.

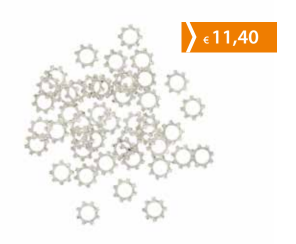
	für Oberkiefer:		
076 908	(B x T x H): 86 x 65 x 16 mm	1 Stck.	€ 6,20
	für Unterkiefer:		
076 909	(B x T x H): 87 x 65 x 16 mm	1 Stck.	€ 6,20



RETENTIONSRINGE

Zum Verankern der Partien zwischen den Modellstümpfen mit dem Sockel. Vernickelt.

098 964	1.000 Stck.	1 Pckg.	€ 11,40
---------	-------------	---------	---------





MAGNET-SPLIT-SYSTEM

Zum schnellen Herausnehmen von Modellen aus dem Artikulator.

000 974	Magnettöpfe (Außen-Ø 25 mm, Innen-Ø 23 mm), 100 Stck.	1 Pckg.	€ 49,00
	Haftscheiben (Ø 25 mm):		
000 977	10 Stck.	1 Pckg.	€ 5,80
000 978	100 Stck.	1 Pckg.	€ 46,00
000 975	Rundmagnete (Ø 20 mm), 10 Stück	1 Pckg.	€ 4,40
000 973	Rundmagnete (Ø 20 mm), 100 Stück	1 Pckg.	€ 29,80
000 976	Magnettöpfe (Außen-Ø 25 mm Innen-Ø 23 mm), 10 Stück	, 1 Pckg.	€ 6,20



MAGNET-SPLIT-SYSTEM MINI

Die kleinen Magnete und Magnettöpfe sind besonders bei flachen Sockeln sehr günstig, da platzsparend. Der Neodym-Magnet ist dabei sehr kräftig.

	10 Stck.:		
	Rundmagnete klein	1.5.1	
000 997	ca. Ø 20 x 2 mm	1 Pckg.	€ 21,80
	Magnettöpfe klein		
000 998	ca. Ø 20 x 4 mm	1 Pckg.	€ 10,80







Passend für Quicksplit- und adesso-System.

000 993 50 Stck . 1 Pckg. € 14,90



select

SUBIBOND SEKUNDENKLEBER

Universeller Cyanoacrylatkleber mit besonders hoher Klebekraft. Klebt in Sekunden alle Materialien. Der niedrigviskose Kleber dient zur Anwendung bei grazilen 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.

	5 g:		
093 980	Niedrigviskos	1 Fl.	€ 3,30
093 982	Mittelviskos	1 Fl.	€ 3,30
	ab 5 Flaschen einer Sorte	je Fl.	€ 2,90
	10 g:		
093 981	Niedrigviskos	1 Fl.	€ 3,90
000 905	Mittelviskos	1 Fl.	€ 3,90
	ab 5 Flaschen	je Fl.	€ 3,50









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

200 997 0 μm, 30 ml 1 Fl. € 13,90

STUMPFLACK NT

Lufttrocknende Lacke mit Farbpigment- und Metallbestandteilen für sehr harte, kratzfeste 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.

	25 ml:		
200 991	gold, 12 μm	1 Fl.	€ 14,95
200 992	silber, 12 μm	1 Fl.	€ 14,95
200 993	blau, 7 µm	1 Fl.	€ 14,95
200 994	rot, 7 μm	1 Fl.	€ 14,95
200 995	transparent, 3 μm	1 Fl.	€ 14,95
200 996	Verdünner, 20 ml	1 Fl.	€ 8,30







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.

000 938 250 ml 1 Fl. € 16,70





Gebrauchsfertiges, pH-neutrales Lösungsmittel zum Entfernen von Dentalgipsresten aus Anrührbechern, Instrumenten, Prothesen und Abdrucklöffeln. Die Reinigungswirkung wird im Ultraschallgerät bei einer Temperatur von 40 – 50 °C deutlich erhöht und löst in ca. 5 – 10 Minuten selbst größere Mengen Gips vollständig ab.

093 975 1 l	1 Fl.	€ 13,20
093 976 51	1 Kan.	€ 48,50





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

000 928	Sprühflasche, 250 ml	1 Fl.	€ 16,90
000 929	Nachfüllflasche, 1 l	1 Fl.	€ 28,50



GIPSENTFERNER PLUS

Außerordentlich schneller Spezialreiniger mit sehr hoher Lösekraft für alle Dental-Gipse und gipsgebundenen Einbettmassen. Er wirkt zugleich sehr selektiv und schonend. Die verbleibende Aktivität kann durch abnehmende Bläschenbildung an der Gipsoberfläche sichtbar beurteilt werden.

000 939	11	1 Fl.	€ 17,20
300 939	51	1 Kan.	€ 65,80









- 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

053 245	je 420 ml A+B (ca. 1,6 kg)	1 Pckg.	€ 47,50
053 246	je 2.770 ml A+B (ca. 10 kg)	1 Pckg.	€ 189,80



2-Komponenten-Knetsilikon (additionsvernetzend) für höchste Präzision. Durch die softe Eigenschaft erzielt die M+W Sioplast soft Variante eine noch grazilere Detailwiedergabe. Die dennoch hohe Endhärte von Shore A80 sorgt für gute Stabilität. Beide Komponenten lassen sich sehr leicht miteinander vermischen, was eine perfekte Homogenität des Materials gewährleistet. Das Knetsilikon lässt sich ohne großen Druck leicht adaptieren, weshalb die Gefahr, dass sich beispielsweise die Modellierung verdrückt, ausgeschlossen ist. Zudem ist M+W Sioplast soft im CAD/CAM Bereich durch seine guten Scan-Eigenschaften bestens geeignet. Farbe: violett – blau.

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

053 232	2 x 420 ml A+B	1 Pckg.	€ 58,50
053 233	2 x 2770 ml A+B	1 Pckg.	€ 238,00







Additionsvernetztes Kartuschenmaterial. Das transparente Vorwallsilikon ist hervorragend geeignet zur Abformung von WAX-up's oder teilprothetischen Fertigstellungen. Das Material ermöglicht die Lichtpolymerisation von lichthärtenden 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.

300 975 2 x 50 ml + Tips 1 Pckg. € **34,80**



SIOPLAST-T

Extraharte Silikonknetmasse speziell für den Einsatz in der Zahntechnik. Weiche, geschmeidige Anfangskonsistenz, klebefrei, hitzebeständig, hohe Dimensionsstabilität, exakte Detailwiedergabe. Problemlose Anwendung bei Kalt- und Heißpolymerisaten. Kurze Abbindezeit durch »Speed-Pastenhärter«. Farbe: mint-grün (Shore A 85), violett-rot (Shore A 95).

Shore A 85:

053 250	Dose, 900 ml (1,6 kg)	1 Dose	€ 21,80
053 251	Eimer, 5,5 l (10 kg)	1 Eimer	€ 87,50
	Shore A 95:		
300 977	Dose, 900 ml (1,6 kg)	1 Dose	€ 21,80
300 978	Eimer, 5,5 l (10 kg)	1 Eimer	€ 87,50
153 900	Sioplast T Pastenhärter: 60 ml	1 Tube	€ 13,25
	ab 3 Tuben	je Tube	€ 12,75







Langlebige Dubliermasse mit geringem Feuchtigkeitsgehalt und fester Konsistenz. Geeignet für alle Stahleinbettmassen. Jetzt mit neuer Formel. Einschmelztemperatur: 90 °C, Erstarrungstemperatur: 40 °C, Gelierdauer: 45 Min.

000 924 6 kg 1 Eimer € 55,90

⟩ €55,90



A-Silikon zur Herstellung von Zahnfleischmasken aus additionsvernetzten Vinylpolysiloxanen. So werden hochpräzise Implantatarbeiten gewährleistet. Die Version M+W Implant GUM HARD scan sorgt durch seine hohe Aufnahmequalität für gute Scanergebnisse, ganz ohne Spray oder Puder. Die praktischen Automix-Kartuschen machen ein falsches Zusammenmischen der zwei Komponenten unmöglich. Um ein ungewolltes Verbinden zwischen Abformung und Zahnfleischmaske zu vermeiden, muss der M+W Implant GUM Separator in Sprayform aufgetragen werden. Zudem verhindert er das Verschmelzen verschiedener A-Silikon-Abformmassen und trennt die Materialien nach dem Aushärten. Verarbeitungszeit: 1:30 min, Erhärtungszeit: 8:00 min, Shore-Härte A70.

Implant GUM HARD:

	2 x 50 ml Kartuschen,		
054 920	6 Mischkanülen rosa	1 Pckg.	€ 39,90
	Implant GUM HARD scan:		
	2 x 50 ml Kartuschen,		
054 921	6 Mischkanülen rosa	1 Pckg.	€ 42,50
054 922	Implant GUM Separator: 85 ml	1 Pcka.	€ 39.90



CHROMASIL FAST

Ein schnellhärtendes additionsvernetzendes 1:1 Dubliersilikon mit einer Aushärtezeit von nur 10 Minuten. Dadurch wird ein schnelles und zeitsparendes Arbeiten ermöglicht. Die sehr dünnfließende Konsistenz besitzt die besten mechanischen Eigenschaften und dient hervorragend zur Herstellung äußerst dimensions- und detailgenauer Negativformen. Zusätzlich unterstützt die helle Einfärbung eine optimale Oberflächenkennzeichnung. In der Endkonsistenz ist das Material bei hoher Reißfestigkeit sehr flexibel und lässt sich daher leicht entformen, insbesondere bei Unterschnitten. Das Dubliersilikon enthält keine zusätzlichen Füllstoffe, erfordert keine Benetzungsmittel und ist absolut schrumpfungsfrei. Die Shore A 17 Variante (Komponente A weiß, B pink) eignet sich hervorragend für die Küvettentechnik. Die Shore A 26 Variante (Komponente A weiß, B grün) ist für einen Verguss ohne Küvette geeignet. Dabei zeigt es keine Einschränkung auf die Expansion der Einbettmasse. Durch den Verzicht auf Füllstoffe ist M+W Chromasil fast hervorragend für Silikon-Dosiergeräte verwendbar. Anrührzeit unter Vakuum beträgt jeweils 40 Sek. und die Reißfestigkeit > 1,8 MPa.

	Shore A 17:		
000 971	je 1 kg A+B	1 Pckg.	€ 72,90
000 972	je 5 kg A+B	1 Kan.	€ 342,00
	Shore A 26:		
193 994	je 1 kg A+B	1 Pckg.	€ 72,90



ab € 72,90



Dünnfließende Dubliermasse auf der Basis additionsvernetzender Silikone. Die Schrumpfung liegt unter 0,1%. Die Dublierung ist mehrfach ausgießbar, das Material ist äußerst reißfest. Die Entformung kann bereits nach 20 Min. erfolgen. Shore A 17, Farbe: rotbraun.

000 982	je 1 kg A + B	1 Pckg.	€ 68,90
000 981	je 5 kg A + B	1 Kan.	€ 329,00







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. Garantie: 1 Jahr. 17 LED im Wellenbereich 365 nm bis 405 nm

Timer-Zeiten 30, 60, 120 Sekunden Erweiterbarer Polymerisationsraum Technische Daten: Spannung: 240 V

Leistung: 14 W

Maße: H210 x B192 x T105 mm

Lichtraum (Standard): H120 x B100 x T50 mm

Wellenbereich: 365 nm - 405 nm.

Polylux LED Gerät inkl, Netzteil,

115 980 Polymerisationsraumerweiterung 1 Stck. € 195,00



LC LÖFFELPLATTEN PREMIUM

Premium-Qualität mit 25% höherer Biegefestigkeit. Die vorgeformten Platten sind zur Fertigung individueller Abformlöffel, Erarbeitung von Basen für Bissschablonen 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 Bissschablonen herstellen.

50 Stck.:

498 908	OK-Platten, rosa	1 Pckg.	€ 58,80
498 929	UK-Platten, rosa	1 Pckg.	€ 58,80
498 909	OK-Platten, transparent	1 Pckg.	€ 58,80
498 930	UK-Platten, transparent	1 Pckg.	€ 58,80







Reinigungsflüssigkeit zum Entfernen der klebrigen Inhibitionsschicht nach dem Lichthärten.

245 917	LC-Liquid 250 ml	1 Pckg.	€ 14,80
245 918	LC-Liquid 1 L	1 Pckg.	€ 49,90

M:N LC LÖFFELPLATTEN

Mit diesen Löffelplatten wird das Anfertigen von Funktionslöffeln und Bissschablonen 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. Die Löffel sind absolutverwindungsstabil und könnensofort verwendet werden. Kein stechender Monomergeruch – gleichmäßige Schichtstärke von 2,3 mm und Formstabilität sind weitere Vorteile.

50 Stck.:

500 401	OK-Platten, naturfarben	1 Pckg.	€ 53,90
498 911	UK-Platten, naturfarben	1 Pckg.	€ 53,90
500 402	OK-Platten, rosa	1 Pckg.	€ 53,90
500 404	UK-Platten, rosa	1 Pckg.	€ 53,90

ab € 53,90



/ KOPIDUR

Transparente hartelastische Platte, verbindet sich mit Auto-

Anwendung: Aufbiss-, Miniplast- und Retentionsschienen, prov. Kronen und Brücken, Fluorid- und Interimsschienen.

	10 Stck.:		
266 965	Ø 120 mm, Stärke 1,0 mm	1 Pckg.	€ 14,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 13,90
266 966	Ø 120 mm, Stärke 1,5 mm	1 Pckg.	€ 16,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 15,90
266 967	Ø 120 mm, Stärke 2,0 mm	1 Pckg.	€ 21,50
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 20,50
266 968	Ø 125 mm, Stärke 1,0 mm	1 Pckg.	€ 15,20
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 14,20
266 969	Ø 125 mm, Stärke 1,5 mm	1 Pckg.	€ 17,50
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 16,50
266 970	Ø 125 mm, Stärke 2,0 mm	1 Pckg.	€ 22,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 21,90





Gummiartige weichelastische Folie, die sich nicht mit Autopolymerisat verbindet.

Anwendung: Mundschutz, Knirscher-schutz, Positioner und Dublierformen.

	10 Stck.:		
266 975	Ø 120 mm, Stärke 1,5 mm	1 Pckg.	€ 13,50
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 12,50
266 976	Ø 120 mm, Stärke 2,0 mm	1 Pckg.	€ 18,20
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 17,20
266 977	Ø 120 mm, Stärke 3,0 mm	1 Pckg.	€ 22,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 21,90
266 978	Ø 125 mm, Stärke 1,5 mm	1 Pckg.	€ 13,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 12,90
266 979	Ø 125 mm, Stärke 2,0 mm	1 Pckg.	€ 18,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 17,90
266 980	Ø 125 mm, Stärke 3,0 mm	1 Pckg.	€ 23,20
	ab 10 Pckgn	ie Pcka.	€ 22.20

KOPISOFT BLEACH

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

10 Stck.:

366 911	Ø 120 mm, Stärke 1,0 mm	1 Pckg.	€ 13,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 12,90
366 913	Ø 125 mm, Stärke 1,0 mm	1 Pckg.	€ 13,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 12,90



KOPILEN

Diese zähelastischen Folien verbinden sich nicht mit Auto-

Anwendung: Bleich-, Ätz- und Medikamentenschienen, Bracket-Transfermasken, Gießmasken für prov. Kronen und Brücken, Gusskäppchen und Dublierformen.

10 Stck.:

366 909	Ø 120 mm, Stärke 0,5 mm	1 Pckg.	€ 6,50
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 5,50
266 972	Ø 120 mm, Stärke 0,8 mm	1 Pckg.	€ 9,50
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 8,50
366 908	Ø 125 mm, Stärke 0,5 mm	1 Pckg.	€ 6,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 5,90
266 974	Ø 125 mm, Stärke 0,8 mm	1 Pckg.	€ 9,90
	ab 10 Pckgn.	je Pckg.	€ 8,90

FOLIENSCHERE

Edelstahl, rostfrei. 11,5 cm.

181 969	gerade	1 Stck.	€
181 970	gebogen	1 Stck.	€



ADAPTA-FOLIE

Zum manuellen Tiefziehen von Kronenkäppchen für Adapta-System, Erkomini, u.a., \emptyset 42 mm.

Tiefzieh-Rondellen, 100 Stck.:

€ 10,20 € 9,70
€ 9,70
€ 13,20
€ 12,70
_









FÜLLGRANULAT

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

015 942 1,2 kg 1 Pckg. € **36,90**



Universeller lichthärtender Kunststoff zum Ausblocken von Unterschnitten an Gipsmodellen und als Platzhalter bei Bleachingschienen oder Medikamententräger vor dem Tiefziehen.

3 ml Spritze,

198 938	4 Applikationskanülen	1 Pckg.	€ 15,20
	ab 5 Pckgn.	je Pckg.	€ 14,20







ab € 24,50

SLIM-POLISHER

Die Polierscheiben eignen sich hervorragend zum Ausarbeiten und Polieren von Interdentalbereichen tiefgezogener Schienen. Die Variante A ist zum Ausarbeiten und die Variante B zur Vorpolitur gedacht. Jede Packung enthält sechs Stützscheiben und verhindert eine schnelle Abnutzung. Zusätzlich wird ein Schraubmandrell benötigt. Farbe: orange.

10 Stck.:	
-----------	--

274 901	Slim-Polisher A	1 Pckg.	€ 24,50
274 902	Slim-Polisher B	1 Pckg.	€ 29,90





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

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





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

C	merwac	.1		
20111	men wat	.113,	200	ч.

	Johnner Wachs, Joo g.		
600 900	1,25 mm	1 Pckg.	€ 7,90
600 902	1,50 mm	1 Pckg.	€ 7,90
	Mediumwachs, 500 g:		
600 904	1,25 mm	1 Pckg.	€ 7,90
600 906	1,50 mm	1 Pckg	€ 7,90
	Winterwachs, 500 g:		
600 908	1,25 mm	1 Pckg	€ 7,90
600 910	1,50 mm	1 Pckg	€ 7,90
	Sommerwachs, 2.500 g:		
600 901	1,25 mm	1 Pckg	€ 33,90
600 903	1,50 mm	1 Pckg	€ 33,90
	Mediumwachs, 2.500 g:		
600 905	1,25 mm	1 Pckg	€ 33,90
600 907	1,50 mm	1 Pckg	€ 33,90
	Winterwachs, 2.500 g:		
600 909	1,25 mm	1 Pckg	€ 33,90
600 911	1,50 mm	1 Pckg	€ 33,90
-			



MODELLIERWACHS SPEZIAL

Hochwertiges premium Plattenwachs mit guten Modellationseigenschaften 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.

Erstarrungspunkt: Sommerwachs: 59°C / Aschgehalt: 0,002, Winterwachs 57°C / Aschgehalt: 0,000

Plattengröße: 175 x 80 x 1,25 - / und 1,50 mm

Sommerwachs, 500 g:

	, ,		
600 912	1,25 mm	1 Pckg.	€ 8,90
600 914	1,50 mm	1 Pckg.	€ 8,90
	Winterwachs, 500 g:		
600 916	1,25 mm	1 Pckg.	€ 8,90
600 918	1,50 mm	1 Pckg.	€ 8,90
	Sommerwachs, 2.500 g:		
600 913	1,25 mm	1 Pckg	€ 36,90
600 915	1,50 mm	1 Pckg	€ 36,90
	Winterwachs, 2.500 g:		
600 917	1,25 mm	1 Pckg	€ 36,90
600 919	1,50 mm	1 Pckg	€ 36,90







select

MODELLIERWACHS BEAUTY HARD

Sehr hartes Set-Up Modellierwachs mit hoher Verzugsfestigkeit. 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.

500g:

600 930 Modellierwachs beauty hard, 1 Pckg. € 12,90



> € 12,90



Bisswälle in Hufeisenform. Wir liefern in opaken Farben aus, was eine optische Beurteilung wesentlich vereinfacht. Sehr gute Qualität, deutscher Hersteller.

100 Stck.:

600 894 gelb, weich	1 Pckg.	€ 25,80
600 895 orange, mittel	1 Pckg	€ 25,80
600 896 rosa, hart	1 Pckg	€ 25,80







Stangenwachs zur Bissnahme. Qualität wie M+W Wachsbisswälle. Wir liefern in opaken Farben aus, was eine optische Beurteilung wesentlich vereinfacht.

1,3	kg:
-----	-----

1,5 kg.		
600 897 gelb, weich	1 Pckg.	€ 28,90
600 898 orange, mittel	1 Pckg	€ 28,90
600 899 rosa, hart	1 Pckg.	€ 28,90

MAN AUSBLOCKWACHS

Für die Modellgusstechnik zum Ausblocken und Parallelisieren der Klammerzähne. Gut zu schaben und zu schneiden, sehr glatte Oberfläche. Schmiert nicht, ist leicht ausbrüh- oder abdampfbar.

300 937 rosa, 70 g 1 Dose € 13,20





AUSBLOCKWACHS ZUM KNETEN

Für die Modellgusstechnik. Wiederverwendbar, leicht zu kneten. Spart Dubliersilikon. Klebt nicht, Reste sind abbrühbar.

200 979 rot, 750 g 1 Dose € 55,40





Abgestimmte Erstarrungstemperaturen (80 – 83 °C) und Härten. Dimensionsstabil und verzugsfrei, mit hoher innerer Festigkeit. Hart, aber nicht spröde. Gut zu schaben, schmiert nicht, verbrennt rückstandslos.

300 930 dunkelblau, 70 g 1 Dose € 10,20





MODELLIERWACHS OPAK

Dieses Modellierwachs zeichnet sich durch beste Modellier- und Schabeigenschaft aus. Hohe Gehalte an Mikrowachsen machen es hart, aber nicht spröde, daher sehr gut fräsbar. Die opaken Bestandteile der Wachse bewirken eine optimale Streuung und Reflexion des Lichtes in der Weise, dass das Kauflächenrelief sehr plastisch hervortritt. Durch geringe Anteile von Pigmentfarbstoffen für die Presskeramik nicht geeignet.

hart = Erstarrungspunkt 80 °C extrahart = Erstarrungspunkt 85 °C

70 g:

300 933	hart, opak-grau	1 Dose	€ 12,80
300 934	extrahart, opak-beige	1 Dose	€ 12,80
300 935	extrahart, opak-dentin	1 Dose	€ 12,80



Leichtfließend für einen exakten Randschluss. Gut zu schaben, schmiert nicht und verbrennt rückstandslos. Erstarrungspunkt $60-64\,^{\circ}\text{C}$.

300 932 rot, 70 g 1 Dose € 11,80









Erstarrungspunkt 67 °C, mit hoher innerer Festigkeit und Härte. Gute Spanbildung und glatte Fräsflächen. Verbrennt rückstandslos.

300 931 blau, 70 g 1 Dose € **10,20**



TAUCHWACHSGRANULAT

Erstarrungspunkt 70 – 71 °C, Verarbeitungstemperatur 75 – 85 °C. Ermöglicht stabile, elastische Käppchen mit exaktem Randschluss; auch nach mehrmaligem Abziehen und Aufsetzen. Verbrennt rückstandslos.

300 941 gelb, 300 g 1 Dose € 19,90







Hohe Klebkraft, zum verzugfreien Verbinden von Gips-, Kunststoff- und Metallteilen. Hart und spröde. Leicht ausbrüh- oder abdampfbar. Farbe rotbraun.

300 936 2 x 50 g 1 Pckg. € **7,90**



Silikon- und Wachsentspanner, eignet sich hervorragend zum Entspannen von Oberflächen bei Dubliersilikonen und Silikonabformungen vor dem Ausgießen in Gips. Außerdem auch zum Entspannen von Gusswachsteilen vor dem Einbetten geeignet.

000 917	Zerstäuberflasche, 100 ml	1 Fl.	€ 6,50
000 918	Nachfüllflasche, 1 l	1 Fl.	€ 20,90







Spezialpinsel zum Reinigen und Glätten der Wachsmodellation mit feinem Borsten-Besatz. Keine Beschädigung der Wachsmodellation.

198 966 Wachsqlättungspinsel 1 Stck. € 6,95

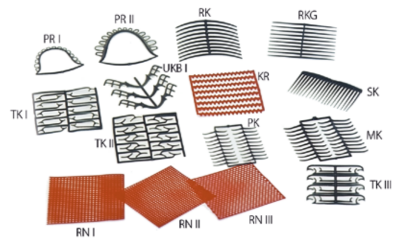


WACHS-SCHABLONEN

Für die Modellgusstechnik. Bei Raumtemperatur adaptierfähig.

013 966	PK, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 967	MK, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 968	TK I, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 969	TK II, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 980	TK III, 10 Tafeln	1 Pckg.	€ 18,50
013 970	RK, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 971	RKG, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 972	KR, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 973	UKB I, 10 TafeIn	1 Pckg.	€ 18,50
013 974	RN I (Gitter groß), 20 Tafeln	1 Pckg.	€ 22,80
013 975	RN II, (Gitter klein) 20 Tafeln	1 Pckg.	€ 22,80
013 976	RN III (Lochretention), 20 TafeIn	1 Pckg.	€ 22,80
013 977	PR I klein, 10 Tafeln	1 Pckg.	€ 18,50
013 978	PR II groß, 10 Tafeln	1 Pckg.	€ 18,50
013 979	SK, 10 Tafeln	1 Pckg.	€ 18,50







WACHSDRAHT

Zeichnet sich durch seine optimale Zusammensetzung reiner Naturwachse, sowie eine außergewöhnliche Stabilität bei guter Verformbarkeit aus. Die in Form gebrachten Wachsdrähte sind formstabil, was ein Verziehen der angewachsten Brückenkonstruktion verhindert. Der M+W Wachsdraht enthält keine opaken Bestandteile und ist somit auch hervorragend für Vollkeramikarbeiten einsetzbar.

türkis = hart blau = mittelhart

Rolle 250 c

	none 250 g.		
200 902	türkis, Stärke 2,5 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 903	türkis, Stärke 3,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 904	türkis, Stärke 3,5 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 905	türkis, Stärke 4,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 906	türkis, Stärke 5,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 912	blau, Stärke 2,5 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 913	blau, Stärke 3,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 914	blau, Stärke 3,5 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 915	blau, Stärke 4,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90
200 916	blau, Stärke 5,0 mm Ø	1 Rolle	€ 13,90

WACHSHAFTGRUND

Rückstandsfrei verbrennender Kleber zur Fixierung von Wachsfertigteilen auf Duplikatmodellen aus Einbettmasse. Wachshaftgrund wird dünn aufgetragen, um das Anhaften der Fertigteile am Duplikat zu gewährleisten. Durch den enthalten Verdünner ist ein Austrocknen des Klebers ausgeschlossen.

000 925 Wachshaftgrund, 30 ml 1 Fl. € 10,95



€ 10,95



Induktions heiz gerät zur Erwärmung von Wachsmessern, 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

300 905	Indu-Heat	1 Stck.	€ 239,00
300 906	Schutzkappe f. Indu Heat	1 Stck.	€ 5,20



Import-Qualität.

298 941	LeCron (1.)	1 Stck.	€ 5,50
298 942	Zahle (2.)	1 Stck.	€ 5,50





Import-Qualität.

2

181 967	LeCron (1.)	1 Stck.	€ 10,20
181 968	Zahle (2.)	1 Stck.	€ 10,20
	ab 5 Stck.	ie Stck.	€ 9.80



Import-Qualität.

040 901	PKT-1 (1.)	1 Stck.	€ 5,40
040 902	PKT-2 (2.)	1 Stck.	€ 5,40
040 903	PKT-3 (3.)	1 Stck.	€ 5,40
040 904	PKT-4 (4.)	1 Stck.	€ 5,40
040 905	PKT-5 (5.)	1 Stck.	€ 5,40
040 906	Satz mit 5 Stck. (PKT 1–5)	1 Pckg.	€ 25,00



Modellierinstrumente für die Aufwachstechnik. Mit Alu-Griffen.

ab € 9,80

298 930	PKT-1, gold (1.)	1 Stck.	€ 11,95
298 931	PKT-2, grün (2.)	1 Stck.	€ 11,95
298 932	PKT-3, blau (3.)	1 Stck.	€ 11,95
298 933	PKT-4, rot (4.)	1 Stck.	€ 11,95
298 934	PKT-5, silber (5.)	1 Stck.	€ 11,95
298 935	Satz mit 5 Stück (PKT 1-5)	1 Pckg.	€ 54,50





Rostfrei. Importqualität.

1 Stck. € 4,50 298 944 13 cm Länge 298 945 17 cm Länge 1 Stck. € 4,90





Holzgriff. Rostfrei. Importqualität.

	181 971	13 cm Länge	1 Stck.	€ 4,20
		ab 5 Stck.	je Stck.	€ 3,70
	181 972	17 cm Länge	 1 Stck.	€ 4,40
		ab 5 Stck.	je Stck.	€ 3,90



Mit Mulde, rostfrei. Importqualität.

298 940	13 cm Länge	1 Stck.	€ 4,20
298 954	17 cm Länge	1 Stck.	€ 5,20





WACHSMESSER **NACH LESSMANN**

Vit Mulde, rostfrei. Importqualität.

181 973	13 cm Länge	1 Stck.	€ 4,20
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 3,70
181 974	17 cm Länge	1 Stck.	€ 4,40
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 3,90



Mit Kunststoffgriff und auswechselbarer Klinge. Importqualität.

298 939 Antkoviak Wachsmesser		1 Stck.	€ 4,90
298 938	Ersatzklinge	1 Stck.	€ 3,10





BLUE-TEC LC

Lichthärtender, rückstandsfrei verbrennender und gelförmiger 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.

093 972 3 g Spritze, 2 Kanülen	1 Pckg.	€ 19,50
093 973 4 x 3 g Spritzen, 8 Kanülen	1 Pckg.	€ 69,50



} € 39,90









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

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

093 983 rot	1 Pckg.	€ 39,90
093 984 dentine	1 Pckg.	€ 39,90
093 985 Flüssigkeit, 100 ml	1 Pckg.	€ 25,80
093 986 Flüssigkeit, 250 ml	1 Pckg.	€ 46,80
093 987 Pulver, rot, 100 g	1 Pckg.	€ 25,80
093 988 Pulver, rot, 300 g	1 Pckg.	€ 53,20



SILIKONBECHER

 $Pre is werte \, Silikon becher \, (klar) \, zum \, Anmischen \, von \, Kunststoffen.$

098 997	klein	1 Stck.	€ 3,80
098 998	mittel	1 Stck.	€ 6,80
098 999	groß	1 Stck.	€ 10,80

BLOC OUT

Universeller lichthärtender Kunststoff zum Ausblocken von Unterschnitten an Gipsmodellen und als Platzhalter bei Bleachingschienen oder Medikamententräger vor dem Tiefziehen.

3	ml	Spritze	

198 938	4 Applikationskanülen	1 Pckg.	€ 15,20
	ab 5 Pckgn.	ie Pcka.	€ 14.20





GUSSTRICHTERFORMER

Zur Herstellung von Eingusstrichtern.

000 931	Grösse 1x	1 Stck.	€ 3,50
000 932	Grösse 3x	1 Stck.	€ 4,20
000 933	Grösse 6x	1 Stck.	€ 4,90
000 934	Grösse 9x	1 Stck.	€ 5,30
	Universal (für alle		
000 957	Küvettengrößen geeignet)	1 Stck.	€ 6,90







Preisgünstige Gussküvetten, zunderarm. Aus hochwertigem Sonderstahl.

000 953	Größe 1x	1 Stck.	€ 3,50
000 954	Größe 3x	1 Stck.	€ 4,90
000 955	Größe 6x	1 Stck.	€ 5,90
000 956	Größe 9x	1 Stck.	€ 6,50

MUFFELVLIES Select

Einlegestreifen aus Keramikfaserpapier für Gussküvetten in der Kronen- und Brückentechnik. M+W Muffelvlies bietet eine optimale Expansion der Einbettmasse, verhindert Rissbildungen und erleichtert das Ausbetten nach dem Gießen. 55 mm Breite zum vollständigen Auslegen der Gussküvette ohne Randbildung.

Rolle mit 25 m:

	None init 25 iii			
000 927	50 mm Breite	1 Rolle	€ 18,90	
000 947	55 mm Breite	1 Rolle	€ 19,90	





Zur Herstellung der Modellgussmuffel. Bis zu 25% Einsparung von Einbettmasse durch direkte Adaption der Muffelfolien am Modellsockel = dadurch kleinere Muffel. Durch Luftpolsterrippenstruktur wird eine freie Expansion erreicht.

000 987	Rolle, 25 m	1 Rolle	€ 54,20





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

245 912	100 ml	1 Stck.	€ 33,80





ab € 18,90



CHROMALLOY MG

Nichtedelmetall-Gusslegierung auf Kobaltbasis für die Modellgusstechnik gemäß DIN EN ISO 22674, Typ 5. 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

094 971 1 kg 1 Pckg. € **263,00**

CHROMALLOY KB

Nichtedelmetall-Gusslegierung auf Kobaltbasis für die Metallkeramik gemäß DIN EN ISO 22674, Typ 4. 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 verblenden. 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

094 974 1 kg 1 Pckg. € **328,00**





LÖTSCHUTZPASTE

Hitzeschutzpaste die Kunststoff, Keramik usw. vor Schweiß- und Löthitze schützt. Die zu schützende Teile werden einfach mit der Lötschutzpaste abgedeckt. Nach der Lötung kann die Paste einfach unter fließendem Wasser mit Hilfe einer Bürste entfernt werden.

000 915 250 g 1 Dose € 9,80

CHROMAVIT

Flüssiger, gebrauchsfertiger Tauchhärter für die Modellgusstechnik. Kalt anzuwenden. Kein Nachtrocknen erforderlich.

000 914 1 l 1 Fl. € 15,80





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

000 919 400 ml 1 Dose € 5,50

⟩ ∈ 5,50







VAPORBOY Select

Dieser manuell zu befüllende Dampfstrahler eignet sich hervorragend zur Reinigung zahntechnischer Arbeiten und verschmutzter Instrumente. Wachse, Fette, Isoliermittel und Schmutz lassen sich mit dem starken Sattdampf schonend und schnell entfernen. Die Einhandbedienung und der regelbare Druck ermöglicht ein praktisches, unkompliziertes Arbeiten. Eine Kontrollleuchte zeigt an, wenn der Wassertank leer ist und neu befüllt werden muss.

Technische Daten:

Netzanschluss: 230 V/50 - 60 Hz Aufnahmeleistung: 1.100 W Maße (H x B x T): 290 x 330 x 330 mm

Gewicht: 9 kg Druck: 0 – 4 bar Tankvolumen: 3,5 l Garantie: 2 Jahre

000 994 VaporBoy

1 Stck. € 1049,00









Unser Strahlgerät bietet mit seiner großen und gut LED-beleuchteten Kammer ein einfaches Bearbeiten der verschiedenen Werkstücke. Das Gerät verfügt über ein pneumatisches Fußpedal und zwei Strahltankmodule. Das rechte, blau markierte Strahltankmodul, ist mit einer 0,8 mm Düse für eine Körnung von 50 – 110 μm ausgestattet, während das linke, schwarz markierte Strahltankmodul, mit einer 1,0 mm Düse für 90 – 150 µm ausgerüstet ist. Das linke Strahltankmodul ist durch die im Lieferumfang enthaltene 1,3 mm Düse zur Ver $wendung \, von \, 150-250 \, \mu m \, Strahls and \, aufrüstbar. \, Mit \, dem \, eingebau$ ten Drehschalter im Inneren der Kammer, können die Tankmodule wahlweise ohne Arbeitsunterbrechung separat angesteuert werden. Der integrierte Absaugstutzen auf der Rückseite erlaubt den einfachen Anschluss einer externen Absaugung. Eine im Lieferumfang enthaltene austauschbare Glasschutzfolie soll das verbaute Sichtglas vor Abrasion schützen. Wahlweise kann das Gerät mit ESG Scheibe für eine noch bessere und klarere Sicht aufgerüstet werden. Zudem verfügt das Strahlgerät über einen integrierten Druckregler sowie einen Kondenswasserabscheider, um das Strahlmittel vor heraustretender Feuchtigkeit aus dem Druckluftkompressor zu schützen.

Technische Daten:

Spannung: 220 – 230 V Leistung LED: 10 W

Maße (H x B x T): 380 x 430 x 400 mm

Maße Saugstutzen: Ø-außen 35 mm, Ø-innen 32 mm, L = 40 mm

Arbeitsdruck: 1 – 7 bar

Strahltank Füllmenge: ca. 700 g

Gewicht: 13 kg Garantie: 1 Jahr

700 940	Sandblaster	1 Stck.	€ 699,00
700 901	Sicherheitsglas Acryl	1 Stck.	€ 13,90
700 902	Sicherheitsglas gehärtet	1 Stck.	€ 40,50
700 903	Strahldüse 0,8	1 Stck.	€ 43,90
700 904	Strahldüse 1,0	1 Stck.	€ 43,90
700 905	Strahldüse 1,3	1 Stck.	€ 43,90
700 906	Strahldüse 1,4	1 Stck.	€ 43,90
	Druckluftschlauch 8 x 6 mm,		
700 930	lfd. Meter	1 Stck.	€ 5,50
700 931	Kupplung DN 7,2	1 Stck.	€ 4,00



Mey PERLASOFT

SiO2 Perlstrahlmittel zum Glänzen und Verdichten der Oberflächen von Edelmetallen. Auch für Stahlarbeiten einsetzbar. Deutsches Qualitätsprodukt.

	5 kg:		
093 910	mittel, 150 μm	1 Kan.	€ 19,90
093 912	fein, 50 μm	1 Kan.	€ 19,90
	25 kg:		
093 911	mittel, 150 μm	1 Karton	€ 85,90
093 913	fein, 50 μm	1 Karton	€ 85,90









M:N CHROMOKORUND

Al2O3 reinstes Aluminium-Oxid (Edelkorund), weiß. Große Härte (Mohs 9) und Kornschärfe, dadurch hohe Abstrahlleistung und kurze Strahlzeit. Deutsches Qualitätsprodukt.

	5 kg:		
093 915	x-grob, 250 μm	1 Kan.	€ 29,80
093 901	grob, 150 μm	1 Kan.	€ 29,80
093 904	mittel, 110 μm	1 Kan.	€ 29,80
093 907	fein, 50 μm	1 Kan.	€ 29,80
	25 kg:		
093 916	x-grob, 250 μm	1 Karton	€ 129,00
093 902	grob, 150 μm	1 Karton	€ 129,00
093 905	mittel, 110 μm	1 Karton	€ 129,00
093 908	fein, 50 μm	je Karton	€ 129,00

ab € 29,80



CHROMALLOY-ELEKTROLYT

Hervorragend zum Glänzen von CoCrMo-Legierungen. Mit Chromalloy-Elektrolyt kann die Glänzzeit verkürzt werden. Lange haltbar, gebrauchsfertig. Für alle Glänzgeräte geeignet. Nach Verbrauch muss Flüssigkeit gesondert entsorgt werden.

000 920 1	1 Fl.	€ 17,20
000 958 5 l	1 Kan.	€ 65,80



KERAMIK-ANMISCHPLATTE

Anmischmöglichkeiten für mindestens 2 Farben (jeweils Dentin-, Schneide- und Halsmasse separat), 4 Effektmassen und plane Flächen. Der Deckel schützt vor Staub und Austrocknen der Massen. Größe ca. 15,5 x 9,5 cm.

698 973 Keramik-Anmischplatte

1 Stck.

€ 36.40







Bietet vielfältige Variationsmöglichkeiten in der Malfarbentechnik. 30 Mulden für Malfarben, eine große Mulde für Glasurmasse und eine große Mischfläche. Mit Staubschutzdeckel. Größe 15,5 x 9,5 cm.

698 974 Malfarben-Mischplatte

1 Stck.

€ 36,40

M:N OPAKERPINSEL

Flachpinsel aus Torayhaar zum einfachen und gleichmäßigen Auftragen von Opakermassen.

498 960	Größe 0 (1.)	1 Stck.	€ 3,30
498 961	Größe 2 (2.)	1 Stck.	€ 3,50
498 962	Größe 4 (3.)	1 Stck.	€ 3,75



KOMBI-PINSEL

Für die Aufwachstechnik. Eine Seite Rotmarder-Kolinsky 1a Größe 3, die andere Seite China-Borsten Größe 8.

198 965	Kombi-Pinsel	1 Stck.	€ 7,80
	Pinselkopf einzeln:		
	Rotmarder-Kolinsky 1a Gr. 3,		
498 959	10 Stck.	1 Pckg.	€ 29,80



Rotmarder-Kolinsky 1a.

498 959 Gr. 3, 10 Stck. 1 Pckg. € 29,80



ROTMARDER-KOLINSKY-PINSEL

Aus feinsten und widerstandsfähigen Kolinsky-Rotmarder-Haaren. Lange Lebensdauer, rotlackierter Holzgriff.

198 967	Größe 00 (1.)	1 Stck.	€ 2,90
198 968	Größe 0 (2.)	1 Stck.	€ 2,90
198 969	Größe 1 (3.)	1 Stck.	€ 3,20
198 970	Größe 2 (4.)	1 Stck.	€ 3,80
198 971	Größe 3 (5.)	1 Stck.	€ 4,20
198 972	Größe 4 (6.)	1 Stck.	€ 6,90
198 973	Größe 5 (7.)	1 Stck.	€ 7,90
198 974	Größe 6 (8.)	1 Stck.	€ 9,50
198 975	Größe 7 (9.)	1 Stck.	€ 12,90
198 976	Größe 8 (10.)	1 Stck.	€ 14,50
198 977	Größe 10 (11.)	1 Stck.	€ 26,90
198 978	Größe 12 (12.)	1 Stck.	€ 53,90



SYNTHETIC-PINSEL

Keramikpinselmitsynthetischem Pinselbesatz. Sehrlange Lebensdauer. Dichter Haarbesatz, lackierter Holzgriff und Silberzwinge.

598 941	Größe 00 (1.)	1 Stck.	€ 2,65
598 942	Größe 0 (2.)	1 Stck.	€ 2,65
598 943	Größe 1 (3.)	1 Stck.	€ 2,80
598 944	Größe 2 (4.)	1 Stck.	€ 2,80
598 945	Größe 3 (5.)	1 Stck.	€ 3,10
598 946	Größe 4 (6.)	1 Stck.	€ 3,10
598 947	Größe 5 (7.)	1 Stck.	€ 3,50
598 948	Größe 6 (8.)	1 Stck.	€ 3,95
598 950	Größe 8 (9.)	1 Stck.	€ 5,10
598 951	Größe 10 (10.)	1 Stck.	€ 6,85







Das intelligente Brennset für die Dentalkeramik. Flexibel durch Abstandsanpassung (bis max. 12 mm). Hohe Lebensdauer.

Set:

4 x T1 und je 1 x T3, T5, T7, T9 und T11, je 2 x Wabenplatten

	und i i i, je z x wabenpiatten		
798 901	und 2 x Brennwatte	1 Set	€ 82,20
798 908	Wabenplatte	1 Stck.	€ 8,90
798 909	Brennwatte	1 Stck.	€ 6,20
	5 Stck.:		
798 902	T1 (1.)	1 Pckg.	€ 24,95
798 904	T5 (2.)	1 Pckg.	€ 24,95
798 905	T9 (3.)	1 Pckg.	€ 34,80
798 906	T3 (4.)	1 Pckg.	€ 45,60
798 907	T7 (5.)	1 Pckg.	€ 45,60
798 900	T11 (6.)	1 Pckg.	€ 45,60









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

2 achteckigen Brenngutträgern, 2 Halter gewendelt, je 4 Halter

 000 911
 gebogen und gewinkelt
 1 Set
 € 29,30

 000 899
 M+W Fächer-Pin, 5 Stck.
 1 Pckg.
 € 24,20



Für alle Presskeramiken. L35 mm x Ø13 mm.

245 915 Press-Stempel Alox-Mehrweg (1.) 1 Stck.		€ 36,80	
245 916	Press-Stempel Finweg 50 St (2) 1	Set	€ 63.80





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 Keramik-Isolierstift 1 Stck. € **25,20**



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

245 914 Ceramik-Sep 1 Stck. € 19,80







ab € 36,50

M÷N select KERAMIK-ÄTZGEL

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

000 989	Flasche, 6 ml	1 Fl.	€ 37,50
	ab 3 Flaschen	je Fl.	€ 36,50

FLOW FIX

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

245 913 Flow fix, 10 g 1 Stck. € 15,90







M:N DENTA-DON

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.

500 901	Pulver, 500 g	1 Pckg.	€ 32,90
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 31,00
500 905	Flüssigkeit, 500 ml	1 Fl.	€ 26,90
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 25,00



M:W DENTA-PRESS

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

500 910	Pulver rosa, 500 g	1 Pckg.	€ 41,90
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 40,00
500 912	Pulver klar, 500 g	1 Pckg.	€ 41,90
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 40,00
500 915	Flüssigkeit, 500 ml	1 Fl.	€ 36,90*
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 35,00
		*solange Vorrat reicht	





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

500 930	Pulver, 500 g	1 Pckg.	€ 44,90 [*]
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 43,00
500 931	Pulver, 1 kg	1 Pckg.	€ 79,80
500 932	Flüssigkeit, 500 ml	1 Fl.	€ 43,90*
	ab 2 Pckgn.	je Pckg.	€ 42,00
500 933	Flüssigkeit, 1 l	1 Fl.	€ 79,80

*solange Vorrat reicht



DENTA-FAST-NF

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

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







Kleines und robustes Druckpolymerisationsgerät zur Kalt- und Heißpolymerisation dentaler Kunststoffe.

Stufenlose Temperaturregelung 55°C - 120°C.

Garantie: 1 Jahr

Technische Daten:
Spannung: 230 V / 50 Hz,
Leistung: 200 W,
Druck: max. 3,5 Bar,
Volumen Behälter: 1,05 I,
Maße Gerät: H250 x B160 xT220 mm,
Maße Topf: Ø126 x H100 mm,
Gewicht: 4 kg

245 920 Poly Pro

1 Pckg. € 998







Diese Bügelform garantiert einen konstanten Druck auf die Küvette während des gesamten Polymerisationsvorgangs. Mit dem praktischen Haltebügel kann nach der Polymerisation der Bügel gefahrlos aus dem kochenden Wasser genommen werden. Geeignet zur Aufnahme von Küvetten mit einer maximalen Breite von 105 mm.

198 902	Größe 1	1 Stck.	€ 69.00
198 903	Größe 2	1 Stck.	€ 69,90



Robuste Küvette mit den Maßen (L x B x H) 90 x 90 x 60 mm.

081 939 Küvette 90 x 90 x 60 mm 1 Stck. € **76,9**0







UNTERFÜTTERUNGSGERÄT TYP I

Einfaches und präzises Unterfütterungsgerät mit Schnellverschlussschrauben. Schrauben und Säulen aus Messing, die Platten sind aus rostfreiem Stahl. Ø 115 mm, Höhe 100 mm.

000 959 Gerät kpl. 1 Stck. € 48,90

} € 48,90



MAN 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.

500 980	Pulver, 500 g	1 Pckg.	€ 46,90
500 982	Flüssigkeit, 500 ml	1 Fl.	€ 27,90







> € 12,80

UNTERFÜTTERUNGSGERÄT TYP II

Präzisions-Unterfütterungsgerät mit geteilten Säulen, die konisch geführt sind. Markierungsrillen erleichtern die optische Kontrolle beim Zusammensetzen und vermeiden Bisserhöhungen. Schnellspannschrauben fixieren die Teile im Nu. Platten aus rostfreiem Metall, Säulen und Schnellspannschrauben aus Messing. Farbe: schwarz, Ø 115 mm, Höhe 100 mm.

000 962 Gerät kpl. 1 Stck. € 78,00







) € 46,90

€ 27,90



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	100 ml	1 Fl.	€ 6,80
000 930	11	1 Fl.	€ 12,80





ab € 6,20

Weißer China-Borstenbesatz, kurzer Holzstiel.

6	Stck.	
v	JILN.	

598 952	Größe 10 (1.)	1 Pckg.	€ 6,20
598 953	Größe 12 (2.)	1 Pckg.	€ 6,50
598 954	Größe 14 (3.)	1 Pckg.	€ 6,90







Dieses Produkt dient zum Entfernen von Monomerresten auf dem Zahnersatz und hat eine zusätzliche desinfizierende Wirkung. Es wertet alle prothetischen Arbeiten auf und verleiht einen angenehm 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.

000 923	Spraydose, 75 ml	1 Dose	€ 11,50
	ab 10 Dosen	je Dose	€ 10,90



Zur Reinigung von Prothesen oder Teleskoparbeiten in allen Prothesenreinigungsgeräten. Maße: 0,65 x 6 mm.

500 960 50 g 1 Pckg. € **34,90**









SILANISIERUNGSLIQUID

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 Rocatec von 3M angewandt werden. Das enthaltene Silan ermöglicht eine dauerhafte und randspaltenfreie Verbindung zwischen den genannten Oberflächen.

000 910 Flasche, 8 ml 1 Fl. € **45,90**



PERMABOND LAB NEW FORMULA

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.

500 950 5 ml 1 Fl. € **58,50**



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.

074 924	2 x 2,5 g Doppelspritze, inkl. 5 Mischkanülen	1 Pckg.	€ 41,95
	ab 3 Pckgn.	je Pckg.	€ 40,95
074 922	Mischkanülen braun, 10 Stck.	1 Pckg.	€ 6,50



ATTACHMENT-KLEBER ZIRCONIA

Der Attachment-Kleber Zirconia ist ein transparentes, selbsthärtendes Befestigungscomposite für die adhäsive Befestigung von Zirkonoxid-Konstruktionen auf Restaurationen aus Edelmetall, Nicht-Edelmetall und Keramik. Der Kleber verfügt über ausgezeichnete Haftwerte und ermöglicht eine einfache Anwendung durch Mischkanülen, in denen das Material gebrauchsfertig gemischt wird. Es wird keine Lichthärtung benötigt. Der Attachment Zirconia Primer ist ein speziell abgestimmter Haftvermittler auf Ethanolbasis für einen dauerhaften und sicheren Verbund.

	Mischkanülen braun, 10 Stck.	1 Pckg.	€ 6,50
074 917	5 Mischkanülen	1 Pckg.	€ 53,90
	2 x 4 g Doppelspritze,		





ARTIKULATIONSPAPIER 200µ

Für die grobe occlusale Prüfung beim Einpassen von Kronen, Brücken und Prothesen. Einfache Entnahme der Streifen dank der praktischen Spenderbox.

Spenderbox mit 300 Blatt:

300 900	blau	1 Pckg.	€ 12,70
300 901	rot	1 Pckg.	€ 12,70
	ab 5 Pckgn. einer Farbe	je Pckg.	€ 11,90



ab € 11,90



ARTIKULATIONSPAPIER 40 μ

Für die Routine-Kontrolle und Feinprüfung der Occlusion, 22 x 110 mm.

10 Heftchenpackungen à 12 Streifen:

300 902	blau	1 Pckg.	€ 7,90
300 903	rot	1 Pckg.	€ 7,90
	ab 3 Pckgn. einer Farbe	je Pckg.	€ 7,50

OCCLUSIONS-SPRAY PLUS

Punktgenaue Dosierbarkeit durch Metall-Präzisionssprührohr und 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.

000 951	75 ml Dose + Metallsprührohr	1 Dose	€ 12,85
	ab 5 Dosen	je Dose	€ 11,50



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

7	75	m	I

000 990	grün	1 Dose	€ 9,40
000 991	rot	1 Dose	€ 9,40
	ab 10 Dosen einer Farbe	je Dose	€ 8,90



OCCLUSIONS-SPRAY LAB

Hochwertiges Labor Occlusionsspray mit feinem Sprührohr 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.

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



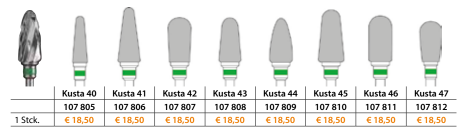


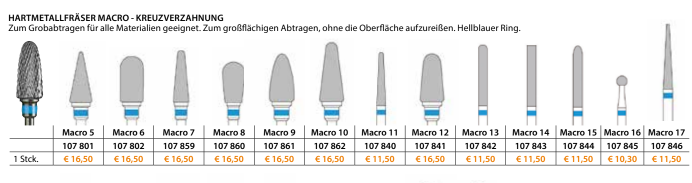


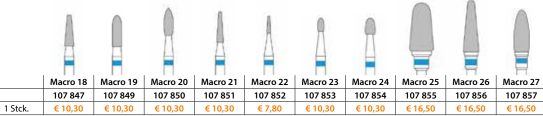
Für Handstück, 2,35 mm Schaft-Ø.

HARTMETALLFRÄSER KUSTA - KUNSTSTOFF SPEZIAL

Zum aggressiven Abtragen, für alle Kunststoffe, auch Löffelmaterial und für Gips geeignet. Grüner Ring.

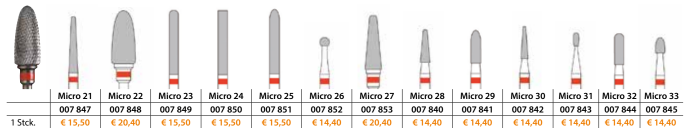






HARTMETALLFRÄSER MICRO KREUZVERZAHNT FEIN

 $Zum\ Bearbeiten\ von\ Edel-\ und\ NE-Metallen\ sowie\ Keramik.\ Gl\"{a}ttet\ die\ Oberfl\"{a}che\ und\ erm\"{o}glicht\ ein\ gezieltes\ Ausarbeiten\ jeder\ Struktur.\ Roter\ Ring.$







HARTMETALLFRÄSER MILLI-MICRO - KREUZVERZAHNUNG SUPERFEIN

Zur Feinstbearbeitung von Edel- und NE-Metallen, ideal auch für Keramik, da durch den Spezialschliff der Fräser die Bildung von Crackles vermieden wird. Gelber Ring.



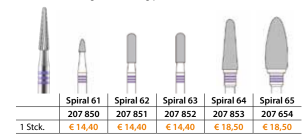
HARTMETALLFRÄSER PLAIN - EINFACHVERZAHNUNG SUPERFEIN

Zum Abtragen von Gold und anderen Edelmetall-Legierungen sowie für Kunststoff. Bei Prothesen besonders zur Gestaltung der Papillen geeignet. Gelber Ring.



HARTMETALLFRÄSER SPIRALVERZAHNUNG - SUPERFEIN

Zur Bearbeitung von schwer zerspanbaren NEM-Legierungen, Titan, Edelmetall, Modellguss und Hartgips.



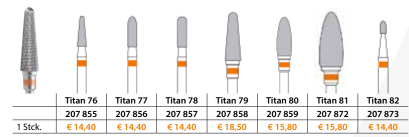
HARTMETALLFRÄSER TITANVERZAHNUNG - GROB

Zur Bearbeitung von schwer zerspanbaren Werkstoffen wie Titan.



HARTMETALLFRÄSER TITANVERZAHNUNG - FEIN

Zur feinen und dennoch hohen Abtragung schwer zerspanbarer Materialen wie NEM- oder Titanlegierungen.



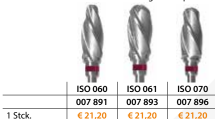
HARTMETALLFRÄSER TURBO-CUTTER GIPSFRÄSER - FEIN

Schleift Hart- und Superhartgips, Modellmassen und Kunststoffe sehr weich, splitterfrei und trägt Material effizient ab. Aus Hartmetall. Lieferbar für Handstück, 2,35 mm Schaft-Ø.



HARTMETALLFRÄSER TURBO-CUTTER GIPSFRÄSER - GROB

Hartmetall-Fräser mit Sicherheitsverzahnung. Der sogenannte Phasenschliff garantiert einen hohen Materialabtrag, eine glatte saubere Oberfläche, läuft sehr ruhig und hakt nicht ein. Durch die Linkslauf-Verzahnung kann sich der Fräser auch bei höherem Arbeitsdruck nicht aus der Spannzange ziehen. Ein Zusetzen des Fräsers bleibt durch die großen Spanräume aus.









LABOR-DIAMANTSCHLEIFER

Hergestellt nach neuesten High-Tech-Produktionsverfahren und strengsten Qualitäts-Standards. Mit Handstück-Schaft 2,35 mm Ø.

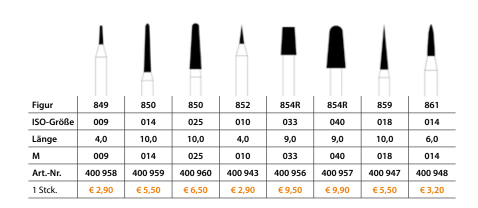
Highlights:

- Für saubere und glatte Oberflächen
- Absolut vibrationsfreier Rundlauf (Abweichungen unter 1/100 mm)
- M = Mittel, zum Schleifen und Glätten (110 120 μm)
- Extrem langlebig durch gleichmäßige galvanische Einbettung von Diamanten von konstanter Größe
- Universeller Einsatz, erspart häufigen Instrumentenwechsel



	Å	Å	A	Å	A	A			Ā	Ā	Ā	Ă	Ā	
Figur	801	801	801	801	801	801	801	801	805	805	805	805	805	805
ISO-Größe	012	014	016	018	021	023	029	035	012	014	016	018	021	023
Länge	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0	2,0
М	012	014	016	018	021	023	029	035	012	014	016	018	021	023
ArtNr.	400 901	400 902	400 903	400 904	400 905	400 906	400 907	400 908	400 909	400 910	400 911	400 912	400 913	400 914
1 Stck.	€ 2,90	€ 2,90	€ 2,90	€ 2,90	€ 3,50	€ 3,50	€ 5,50	€ 5,50	€ 2,90	€ 2,90	€ 2,90	€ 2,90	€ 2,90	€ 3,50

				Ā		1								
Figur	807	807	807	812	812	825	825	835	837	837	847	881	848	848
ISO-Größe	016	018	023	025	050	025	050	025	018	018	033	025	018	040
Länge	4,0	5,0	6,0	1,5	2,0	0,9	1,5	6,0	7,0	8,0	8,0	7,0	10,0	9,0
М	016	018	023	025	050	025	050	025	018	018	033	025	018	040
ArtNr.	400 915	400 916	400 917	400 920	400 952	400 924	400 925	400 954	400 927	400 928	400 931	400 934	400 936	400 955
1 Stck.	€ 2,90	€ 2,90	€ 3,90	€ 4,50	€ 9,50	€ 3,20	€ 9,50	€ 4,90	€ 4,90	€ 4,90	€ 6,50	€ 4,90	€ 5,50	€ 9,90



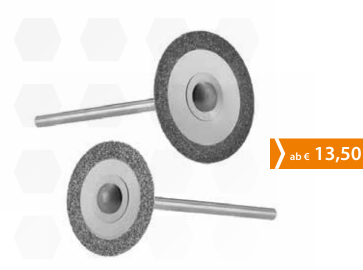


SUPERFLEX DIAMANTSCHEIBEN

Unmontiert, doppelseitig auf der Kante schneidend. Lieferbar in Ø 19 mm und Ø 22 mm.

Ø 19 mm:		
doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm	1 Stck.	€ 9,95
einseitig belegt, Stärke 0,145 mm	1 Stck.	€ 9,95
Ø 22 mm:		
doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm	1 Stck.	€ 10,95
einseitig belegt, Stärke 0,145 mm	1 Stck.	€ 10,95
	doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm einseitig belegt, Stärke 0,145 mm Ø 22 mm: doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm einseitig belegt,	doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm 1 Stck. einseitig belegt, Stärke 0,145 mm 1 Stck. Ø 22 mm: doppelseitig belegt, Stärke 0,23 mm 1 Stck. einseitig belegt,







Superdünne Diamantscheibe, Stärke 0,25 mm, Standardkörnung 100 μ m. Doppelseitig beschichtet, montiert für Handstück.

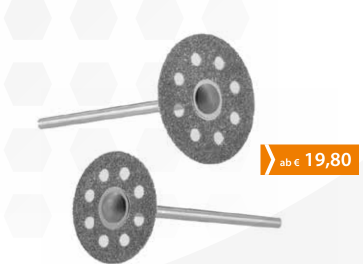
300 962	Ø 19 mm (355/190)	1 Stck.	€ 13,50
300 963	Ø 22 mm (355/220)	1 Stck.	€ 14,80

SUPERFLEX NR. 705

Schräg gezahnte, superflexible Diamantscheibe. Stärke 0,15 mm, doppelseitig belegt mit Körnung 50 µm, montiert für Handstück.

300 965	Ø 19 mm (705/190)	1 Stck.	€ 19,80
300 966	Ø 22 mm (705/220)	1 Stck.	€ 20,90







Gelochte Scheibe, Stärke 0,25 mm, Standardkörnung 100 μm. Doppelseitig beschichtet, montiert für Handstück.

300 960	Ø 19 mm (350/190)	1 Stck.	€ 19,80
300 961	Ø 22 mm (350/220)	1 Stck.	€ 20,90



SUPERFLEX NR. 605

Geschlitzte Scheibe, bringt zusätzlichen Kühleffekt. Stärke 0,25 mm, Standardkörnung 100 μ m, doppelseitig beschichtet, montiert für Handstück.

300 964 Ø 22 mm (605/220) 1 Stck. € 17,90







Scheiben mit ovaler Perforation zum Separieren und Konturieren von Keramik. Weiches Abtragen bei hohem Materialabtrag. Hohe Flexibilität und gute Durchsicht. Stärke 0,15 mm, belegt mit Körnung 50 µm, doppelseitig beschichtet, montiert für Handstück.

300 967 Ø 22 mm (393/220) 1 Stck. € 17,90

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.

300 969 Ø 22 mm 1 Stck. € 17,20





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.

300 968 Ø 22 mm (366/220) 1 Stck. € 22,80

SPANNZANGEN-EINSATZ

Wiederverwendbarer Einsatz zur Reduzierung des Schaftdurchmessers der Spannzange.

074 835	Ø 2,35 mm auf Ø 1,6 mm	1 Stck.	€ 4,20
074 836	Ø 3,00 mm auf Ø 2,35 mm	1 Stck.	€ 4,20





KORUNDPAPIER/-LEINEN

Verschleißfeste, flexible Papier- bzw. Leinenunterlage mit gleichmäßiger Kornbeschichtung garantiert eine gute Anpassung an Rundungen und Konturen und damit eine gleichmäßige Schleif- bzw. Polierleistung. Die Rollen sind in praktischen Spenderkartons verpackt, die durch Zusammenstecken der Verschlusslaschen an Ober- und Unterseite des Kartons zu einem endlosen Set erweiterungsfähig sind.

Korundpapier, Rolle à 50 m:

	moralita papier, mone a se im		
093 941	Körnung 80	1 Rolle	€ 14,90
093 942	Körnung 100	1 Rolle	€ 14,90
093 943	Körnung 120	1 Rolle	€ 14,90
093 944	Körnung 150	1 Rolle	€ 14,90
093 945	Körnung 180	1 Rolle	€ 14,90
093 946	Körnung 220	1 Rolle	€ 16,90
093 947	Körnung 400	1 Rolle	€ 18,90
093 948	Körnung 600	1 Rolle	€ 18,90
093 949	Körnung 800	1 Rolle	€ 18,90
	Korundleinen, Rolle à 50 m:		
193 901	Körnung 100	1 Rolle	€ 22,90
193 902	Körnung 120	1 Rolle	€ 22,90
193 903	Körnung 150	1 Rolle	€ 22,90
193 904	Körnung 180	1 Rolle	€ 22,90
193 905	Körnung 220	1 Rolle	€ 24,90
193 906	Körnung 400	1 Rolle	€ 24,90



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 Al_2O_3 beschichtet, einseitig Snap-On-Mandrell Moshärte 5,5 \varnothing 22 mm (7/8)

074 822	fein, 25 Stck.	1 Pckg.	€ 11,50
074 823	mittel, 25 Stck	1 Pckg.	€ 11,50
074 824	arob. 25 Stck.	1 Pcka.	€ 11.50



TRENNSCHEIBEN

Die gewebeverstärkten Trennscheiben zeichnen sich durch ihre sehr hohe Stand- und Biegefestigkeit aus. Die Trennscheiben gibt es für die verschiedensten Einsatzgebiete und bieten ein sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis.

Keramik und Zirkon, 20 Stck.:

069 815	20 x 0,2+ mm	1 Pckg.	€ 69,90
069 816	20 x 0,3 mm	1 Pckg.	€ 69,90
069 817	26 x 0,4 mm	1 Pckg.	€ 29,20
	Titan und Kunststoff, 20 Stck.:		
069 818	40 x 0,6 mm	1 Pckg.	€ 40,90
	NEM und Edelmetalle, 20 Stck.:		
069 805	22 x 0,2 mm	1 Pckg.	€ 26,50
069 806	22 x 0,3 mm	1 Pckg.	€ 21,90
069 819	26 x 0,3 mm	1 Pckg.	€ 30,80
	NEM und Modellguss, 20 Stck.:		
069 820	22 x 1,0 mm (HARD)	1 Pckg.	€ 28,50
069 807	40 x 0,5 mm	1 Pckg.	€ 44,60
069 808	40 x 1,0 mm	1 Pckg.	€ 46,90
069 821	40 x 1,0 mm (HARD)	1 Pckg.	€ 49,95



TRENNSCHEIBEN

	dünn für Edelmetall, geringer Metallverlust beim Trennen:	
018 805	22 x 0.30 mm, 100 Stck.	

010005	22 X 0,30 mm, 100 Stck.	i i ckg.	C 2-1,50
	für Kobalt-Chrom-Legieru zum Schleifen und Trenne		
018 804	22 x 0,60 mm, 100 Stck.	1 Pckg.	€ 14,90
018 802	35 x 3,00 mm, 25 Stck.	1 Pckg.	€ 20,90

1 Pcka





SPEZIALBÜRSTE NR. 70

 $F\"{u}rschnelles Polieren von Modellguss-Ger\"{u}sten. Extraharte, kurze$ Borsten, sehr dichter Borstenbesatz, Kunststoffmantel mit Holzkern, Ø 70 mm.

045 864 10 Stck. 1 Pckg. € 24,80















Kunststoffkern, 4-reihig, schwarz, Ø 80 mm.

10 Stck.:

045 865	spitz	1 Pckg.	€ 31,80
045 866	breit	1 Pckg.	€ 31,80



Kunststoffkern, schwarz, 2- und 3-reihig, Ø 50 mm und Ø 63 mm.

10 Stck.:

045 850	2/50	1 Pckg.	€ 13,80
045 851	3/63	1 Pckg.	€ 17,80











Ø 49 mm, 10 Stck.:

	D 15 mm, 10 Steitin				
045 802	mit Metallzentrum	1 Pckg.	€ 24,80		
045 868	mit Kunststoffzentrum	1 Pckg.	€ 24,80		







Ø 49 mm.

045 869	mit Kunststoffzentrum, 10 Stck.	1 Pckg.	€ 25,50
045 852	mit Metallzentrum, 10 Stck	1 Pckg.	€ 25,80







COMBI-BÜRSTE

5-reihig, mit Nesseleinlage. Hält die Feuchtigkeit fest, dadurch wird eine kühle und schnelle Politur erreicht. Bürste besitzt eine hohe Standzeit. Mit Kunststoffkern.

074 817	Ø 65 mm	1 Stck.	€ 4,80
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 4,55
074 805	Ø 80 mm	1 Stck.	€ 5,20
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 4,95



Die offenporige Struktur des Faservlies nimmt mehr Bimsstein oder Polierpaste auf, als herkömmliche Bürsten. Das Vlies nimmt mehr Luft auf und poliert dadurch kühler und kunststoffschonender. Verletzungen der Oberfläche werden vermieden.

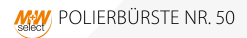
074 802	Ø 55 mm	1 Stck.	€ 4,20
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 3,90







**** € 14,80



1-reihige Polierbürste zum Polieren von Kunststoff-Prothesen. Ø 45 mm, Kunststoffkern.

045 871	10 Stck.	1 Pckg.	€ 14,80
---------	----------	---------	---------



SCHWABBEL SCHWABBEL

Faltenschwabbel: für die Hochglanzpolitur von Edel- und NE-Metallen, \emptyset 85 mm, rosa.

KFO-Faltenschwabbel: universell einsetzbar, Ø 100 mm, Nessel weiß.

Nesselschwabbel: zur Hochglanzpolitur von Kunststoff und Metall. Kunststoffkern Ø 100 x 8 mm und Ø 65 x 8 mm mit kleinem Kern für den Gaumenbereich.

Flanellschwabbel: sehr weich, zur Hochglanzpolitur von Kunststoff. Kunststoffkern Ø 100×8 mm und Ø 65×8 mm mit kleinem Kern für den Gaumenbereich.

074 810	Faltenschwabbel Nr. 812	1 Stck.	€7,20
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 6,80
074 811	KFO-Faltenschwabbel Nr. 814	1 Stck.	€ 6.80
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 6,40
074 826	Nesselschwabbel 65	1 Stck.	€ 3,80
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 3,60
074 827	Nesselschwabbel 100	1 Stck.	€ 5,50
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 5,30
074 828	Flanellschwabbel 65	1 Stck.	€ 3,80
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 3,60
074 829	Flanellschwabbel 100	1 Stck.	€ 4,40
	ab 10 Stck.	je Stck.	€ 4,20



WOLLRUNDBÜRSTE

Zur Hochglanzpolitur am Poliermotor, 30 mm breit.

010 924	Ø 70 mm	1 Stck.	€ 13,20
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 12,80





ab € 12,80

MICRO-SCHWABBEL PRO

Gummierte Schwabbel aus reiner Baumwolle. Bis zu 3-facher Standzeit. Fasert und fusselt nicht.

Soft: Zur Hochglanzpolitur von Kunststoffen u.a. **Hard:** Zur Vorpolitur mit Bimssteinpulver. Ø 100 x 8 mm.

074 813	Soft	1 Stck.	€ 8,90
074 814	Hard	1 Stck	€ 8.90



GAUMENPOLIERBÜRSTE

Für Poliermotor. Geeignet zum Auspolieren von Gaumenpartien oder schwer zugänglichen Stellen.

074 815	Borste, Ø 25 mm	1 Stck.	€ 11,90
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 11,50
074 816	Ziegenhaar, Ø 25 mm	1 Stck.	€ 13,90
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 13,50





ZAHNREINIUNGSBÜRSTCHEN

Besetzt mit hochwertigen Chungking-Borsten oder Ziegenhaar. Für Metall- und Kunststoffoberflächen.

unmontiert, 12 Stck.:

uninonticity 12 Steks		
Borste schwarz, Ø 19 mm	1 Pckg.	€ 12,80
Borste schwarz, Ø 21 mm	1 Pckg.	€ 12,80
Borste weiß, Ø 19 mm	1 Pckg.	€ 12,80
Ziegenhaar, Ø 19 mm		€ 11,80
Ziegenhaar, Ø 21 mm	1 Pckg.	€ 11,80
montiert für Handstück, 12	Stck.:	
Borste schwarz, Ø 19 mm	1 Pckg.	€ 13,80
Borste schwarz, Ø 21 mm	1 Pckg.	€ 13,80
Ziegenhaar, Ø 19 mm	1 Pckg.	€ 12,80
Ziegenhaar, Ø 21 mm	1 Pckg.	€ 12,80
	Borste schwarz, Ø 19 mm Borste schwarz, Ø 21 mm Borste weiß, Ø 19 mm Ziegenhaar, Ø 19 mm Ziegenhaar, Ø 21 mm montiert für Handstück, 12 Borste schwarz, Ø 19 mm Borste schwarz, Ø 21 mm Ziegenhaar, Ø 19 mm	Borste schwarz, Ø 19 mm 1 Pckg. Borste schwarz, Ø 21 mm 1 Pckg. Borste weiß, Ø 19 mm 1 Pckg. Ziegenhaar, Ø 19 mm 1 Pckg. montiert für Handstück, 12 Stck.: Borste schwarz, Ø 19 mm 1 Pckg. Borste schwarz, Ø 21 mm 1 Pckg. Ziegenhaar, Ø 19 mm 1 Pckg.





Aus Neusilber. Die Bürsten glätten, verdichten und polieren, ohne abzutragen. Gold- und Stahlarbeiten erhalten einen satten Glanz.

Ø 21 mm, 10 Stck.:

	S 21 mm, 10 Stem		
045 862	unmontiert	1 Pckg.	€ 14,80
045 863	montiert für Handstück	1 Pckg.	€ 16,80



MAGNETSTÄNDER

Drehbarer Magnetständer mit großem Aufnahmevermögen. Farbe: grau.

000 964 H 100 mm, Ø 115 mm 1 Stck. € 39,90



LABOR-FRÄSERSTÄNDER

Für insgesamt 60 Instrumente mit 2,35 mm Schaft-Ø. Sehr übersichtlich durch Schrägstellung. Ideal für den Arbeitsplatz am Fräsergerät. Aluminium, weiß eloxiert.

000 963 Größe 220 x 120 mm 1 Stck. € 40,80





FRÄSERSTÄNDER

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: H6,4 x B14 x T7,6 cm.

998 808	weiß	1 Stck.	€ 19,95
998 809	blau	1 Stck.	€ 19.95





POLIERPASTEN

	Riegel 350 g:		
181 901	weiß, zur Vorpolitur von Edelmetallen	1 Pckg.	€ 10,90
181 903	gelb, zur Vorpolitur von Modellguss	1 Pckg.	€ 13,50
181 904	grün, zur Glanzpolitur von Modellguss	1 Pckg.	€ 13,50
181 905	rosa, zur Vorpolitur von Kunststoff	1 Pckg.	€ 13,50
181 902	rot (Pariser rot), zur Glanzpolitur von Edelmetallen	1 Pckg.	€ 17,50
181 906	beige, zur Glanzpolitur von Kunststoff	1 Pckg.	€ 13,50
	Riegel 400 g:		
	Diamantpolierpaste rosa, diamantpulverhaltig für Superglanz auf Keramik, sämtliche Stahlarbeiten		•
181 907	und Kunststoffe	1 Pckg.	€ 42,50





ab € 23,90

M+N 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.

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

MAN DIAZIRGLOSS

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

181 910 40 g 1 Dose € 69,90





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 Schleifbox 1 Stck. € 115,00





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. Garantie: 1 Jahr. Als Knie- oder Tischversion anwendbar, Automatiklauf, Drehzahl einstellbar von 1000-60.000 U/Min., Vor – und Rücklauf, Bürstenloses und leichtes Handstück, geringe Vibration, hochwertige Kugellager, Höchstes Drehmoment mit 16 Ncm, Schnellspanner, Servicefreundlich (einfacher Lagerwechsel).

Spannung: 230 V / 60 Hz, Leistung: 230 W, Drehmoment: 16 Ncm, Drehzahl: 1.000 – 60.000 U/Min, Maße Steuergerät: L263 x B96 x H230 mm, Maße Handstück: Ø25 x L162 mm, Gewicht Steuergerät: 2,6 kg, Gewicht Handstück: 0,36 kg.

K-60 Master:Steuereinheit (Knie), Handstück m. Kabel, Fußschalter,

094 952 Handstückablage 1 Stck. € 989,00

AUSBLASDÜSE

Zum Trocknen von Modellen, Abdrücken, Küvetten usw., mit 6 mm Anschlusstülle.

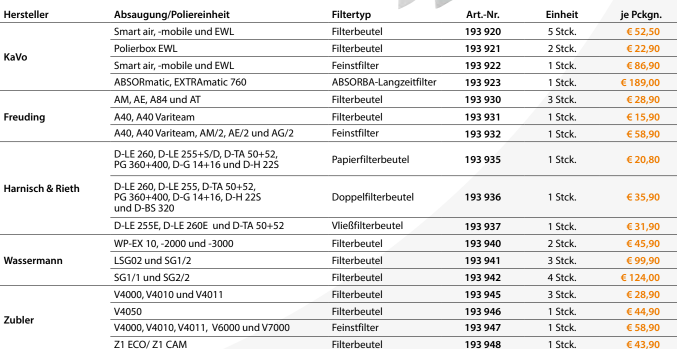
169 918 Ausblasdüse 1 Stck. € 18,90





FILTERBEUTEL

Die Filterbeutel entsprechen der Staubklasse M und eignen sich besonders für Absaugungen gefährlicher Schadstoffe wie beispielsweise Gips, Edelmetalle & Keramik. Sie minimieren die Feinstaubbelastung der Lunge. Diese qualitativ hochwertigen Feinstfilter mit integriertem Vorfilter sind erhältlich für Absauganlagen von KaVo, Freuding, Harnisch&Rieth, Wassermann und Zubler. Sie werden nach den neusten Anforderungen der Qualitätssicherung in Deutschland hergestellt und entsprechen der Norm EN 60335-2-69.





Aus Kunststoff, mit Verlängerungsrohr aus Aluminium. Ideal zum Entfernen von Abdrücken vom Modell oder überalldort, wo Druckluft benötigt wird. Mit Aufhängevorrichtung. Anschluss-Ø 6 mm.

099 907 Ausblaspistole 1 Stck. € 21,90



Werkzeuge, Instrumente

INSTRUMENTEN-SET

10-teiliges Instrumenten-Set im Etui.

Bestehend aus:

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 Instrumenten-Set kpl. 1 Set € 68,50





KERAMIKER-SET

9-teiliges Instrumenten-Set im Etui.

Bestehend aus:

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 Keramiker-Set kpl. 1 Set € 108,50

KERAMIKDOSIERER

Zur sparsamen Entnahme von Keramikmassen, doppelendig.

081 918	Figur 1 (Ø 4 + 6 mm) (1.)	1 Stck.	€ 15,20
081 919	Figur 2 (Ø 8 + 12 mm) (2.)	1 Stck.	€ 15.20







Zierliche Spreizpinzette mit Diamanteinsätzen zum Halten von Gerüsten und zum Festhalten des Primärteiles bei Teleskoparbeiten. Mit auswechselbaren Diamanteinsätzen.

081 964 gebogen 14 cm 1 Stck. € **31,20**



TELESKOPZANGE DIAMANTIERT

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

298 963	Länge 12 cm	1 Stck.	€ 69,90
298 961	Länge 15 cm	1 Stck.	€ 73,90





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.

300 985	Teleskopzange Spezial	1 Stck.	€ 78,80
	Ersatzdiamant Flamme		
300 986	Ø = 1,6 mm	1 Stck.	€ 5,50



MALTEKLEMME

Arterienklemme zum Halten von Kronen und Gerüsten. Der Ring ermöglicht ein Ablegen der Arbeit, ohne dass diese mit der Tischoberfläche in Berührung kommt.

300 980	gerade 12,5 cm (1.)	1 Stck.	€ 24,90
300 981	gebogen 12,5 cm (2.)	1 Stck.	€ 24,90

> € 24,90

MANT HALTEKLEMME DIAMANT

Aus rostfreiem Edelstahl mit Diamantspitzen zum sicheren und schonenden Fixieren von Kronen und Brücken während des Verblendens.

298 955 Halteklemme »Diamant« 1 Stck. € 29,90



€ 29,90

GREENSTEIN-COLOR

Doppelendiges Modellierinstrument mit auswechselbaren, farbigen Einsätzen (weiß = flexibel, rot hochflexibel).

498 938	Satz, 3 Stck.	1 Satz	€ 71,50
498 939	gelb, Gr. 1 (Spatelansatz)	1 Stck.	€ 24,90
498 940	rot, Gr. 2 (Spitzansatz)	1 Stck.	€ 24,90
498 941	blau, Gr. 3 (Messeransatz)	1 Stck.	€ 24,90
	Einsatz rot:	_	
498 942	Gr. 1	1 Stck.	€ 8,60
498 943	Gr. 2	1 Stck.	€ 8,60
498 944	Gr. 3	1 Stck.	€ 8,60
	Einsatz weiß:		
499 904	Gr. 1	1 Stck.	€ 8,10
499 905	Gr. 2	1 Stck.	€ 8,10
499 906	Gr. 3	1 Stck.	€ 8,10



M+Nr. 1: Zum Auftragen

K+B MODELLIERINSTRUMENTE

Nr. 1: Zum Auftragen und Vormodellieren großer Flächen. Der gebogene Teil dient der Formgebung im palatinalen Bereich.

Nr. 2: Mit Schneide- und Modellierteil für die Gestaltung der Zahnhalspartien.

Nr. 3: Anrührspatel für Dentin- und Schmelzmassen.

081 971	Instrument Nr. 1	1 Stck.	€ 7,40
081 972	Instrument Nr. 2	1 Stck.	€ 7,40
081 973	Instrument Nr. 3	1 Stck.	€ 7,40



Farbige K+B-Instrumente für die Verblendtechnik.

081 946	rot	1 Stck.	€ 9,20
081 947	blau	1 Stck.	€ 9,20





Durch die verstärkten Griffe liegen die Instrumente beim Arbeiten besser in der Hand, zudem sorgt die farbliche Markierung für eine bessere Unterscheidung. Rostfreie Klinge aus gehärtetem Stahl.

181 975	blau	1 Stck.	€ 10,20
181 976	rot	1 Stck.	€ 10,20
181 977	gelb	1 Stck.	€ 10,20
	ab 5 Stck.	je Stck.	€ 9,80





Zum Verdichten der Dentinmasse, aus Kuhhorn.

081 931 20 cm lang 1 Stck. € **12,75**



Mit Holzgriff.

298 975 21 cm lang, spitz 1 Stck. € 24,20





KRONENSCHERE

Rostfrei. Importqualität.

298 948	gerade	1 Stck.	€7,40
298 949	gebogen	1 Stck.	€ 7,40



Edelstahl, rostfrei. 11,5 cm.

181 969	gerade	1 Stck.	€ 9,20
181 970	gebogen	1 Stck.	€ 9,20
	ab 5 Stck.	ie Stck	€ 8,80







CROWN-MASTER

Haltezange aus Diaduran, dem biegefesten, hochhitzebeständigen Kohlefaser-Werkstoff. Vielfache Einsatzgebiete, z. B. zum Fixieren von Inlays während der Bearbeitung, zum Halten von Kronen während des Abtrennens von Gusskanälen, u.v.m.

040 907 Crown-Master 1 Stck. € 32,90



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.

15 cm, max. 1,0 mm

181 957

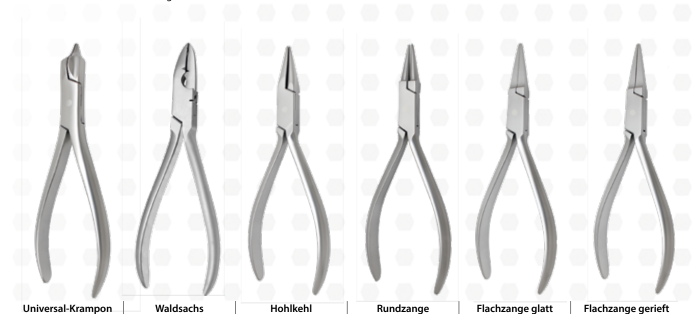
€ 43,80

16 cm, max. 1,0 mm

181 956

€ 36,80

ab € 30,50



14 cm, max. 0,9 mm

181 959

€ 39,80

13,5 cm

181 960

€ 29,80

13,5 cm

181 961

€ 29,80



13 cm, max. 0,7 mm

181 958

€ 29,80

Aderer klein	Aderer groß	Angle	Bügelbiegezange	Seitenschneider m. Hartmetalleinlage
11,5 cm, max. 0,7 mm	12,5 cm, max. 0,7 mm	12,5 cm, max. 0,7 mm	12,5 cm, max. 1,5 mm	15 cm, max. 1,0 mm
181 962	181 963	181 964	181 965	181 966
€ 32,80	€ 34,80	€ 39,80	€ 31,80	€ 53,80

ZANGENSTÄNDER

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

300 999 Länge 16 cm 1 Stck. € 32,90





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 Werkzeughalter 1 Stck. € **37,9**





Für den Transport heißer Gussküvetten.

081 932	Länge 31 cm	1 Stck.	€ 29,90
298 974	Länge 43 cm	1 Stck.	€ 29,90





Rostfrei, robuste Ausführung.

298 953 Länge 20 cm 1 Stck. € **28,90**



Messzirkel zum Messen von Wandstärken bei Kronen. Die Spitzen bei der Ausführung für Wachs sind tropfenförmig, um die Modelle nicht zu beschädigen. Beidseitig ablesbar.

398 982	1a-Qualität, für Wachs	1 Stck.	€ 27,50
398 981	1a-Qualität, für Metall	1 Stck.	€ 27,50
161 950	Import-Qualität, für Metall	1 Stck.	€ 14,90





TRANSPORTBOXEN

Für einen sicheren Transport verschiedenster Dental-Arbeiten bis hin zum Artikulator. Auch zum Aufbewahren für z.B. Modelle geeignet. Maße: Arti-Koffer: B190 x H190 x T190 mm, Modell-Koffer: B250 x H60 x T150 m.

100 865	Arti-Koffer blau	1 Stck.	€ 12,80
100 866	Modell-Koffer blau	1 Stck	€ 9,80







Sehr preiswerte Versand- und Aufbewahrungsboxen für Modelle u.a. Maße (T x B x H): $139 \times 195 \times 71$ mm. Farbe natur.

000 988	Transportbox	1 Stck.	€ 1,60
	ab 50 Stck.	je Stck.	€ 1,40

DOPPELKAMMERBEUTEL

Doppelkammerbeutel zum Versenden von Abdrücken, Modellen u.ä. Die praktische Kängurutasche vereinfacht das Mitsenden von Auftragszetteln und Notizen, ohne dass diese durch im Beutel enthaltene Flüssigkeiten beschädigt werden. Die Hauptkammer ist durch einen Grip-Verschluss leicht zu verschließen. Die drei Beschriftungsstreifen bieten Platz für Anmerkungen. Maße: 180 x 245 (225) mm.

045 996 mit M+W Logo, 100 Stck. 1 Pckg. € 17,90



ab € 17,90



MODELLKÄSTEN

Mit praktischem Etikettiersystem, ein mühevolles Ablösen alter Etiketten entfällt. Im Lieferumfang ist bereits ein Etikett enthalten. Hergestellt aus 100% recycelfähigem, schlagzähem Polystyrol. Maße (L x B x H): 308 x 85 x 70 mm.

300 910	weiß	1 Stck.	€ 3,40
300 911	türkis	1 Stck.	€ 3,40
300 912	violett	1 Stck.	€ 3,40
300 913	blau	1 Stck.	€ 3,40
300 914	gelb	1 Stck.	€ 3,40
300 916	rot	1 Stck.	€ 3,40
300 917	grün	1 Stck.	€ 3,40
300 918	orange	1 Stck.	€ 3,40
300 919	magenta	1 Stck.	€ 3,40
300 920	mint	1 Stck.	€ 3,40
300 921	dunkelgrau	1 Stck.	€ 3,40
	ab 20 Stck. einer Farbe	je Stck.	€ 3,20
	ab 100 Stck. einer Farbe	je Stck.	€ 2,90
300 915	Etiketten, 25 Stck.	1 Pckg.	€ 3,10





LABORARBEITSSCHALEN

Praktische Laborarbeitskästen mit Extrafach für kleine Teile. Stapelbar. Maße (B x T x H): 16 x 23 x 7 cm.

399 960	gelb	1 Stck.	€ 5,50
399 961	rot	1 Stck.	€ 5,50
399 962	blau	1 Stck.	€ 5,50
399 963	grau	1 Stck.	€ 5,50
	ab 10 Stck. einer Farbe	je Stck.	€ 5,10

> ab € 5,10

- Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) gelten für alle Geschäftsbeziehungen mit unseren Kunden (nachfolgend »Kunde«). Unser Angebot richtet sich grundsätzlich an Zahn- und Kieferärte, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen, Kieferorthopäden, Zahntechniker, Dentallabore und ähnliche gewerbliche Dienstleister (Fachkreise). Die AGB gelten nur, wenn der Kunde Unternehmer (§ 14 BGB), eine juristische Person des öffentlichen Rechts oder ein öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist.
- Untertherinter (§ 14 box), eith ginussizer resion des olitentitiert letters ouer ein orientlichterentitierts sonderverningen is Die AGB gelten in ihrer jeweiligien Fassung auch für künftige Verträge mit demselben Kunden —, ohne dass wir in jedem Einzelfall auf sie verweisen.

 Die AGB gelten ausschließlich, abweichende, auch ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Kunden gelten nur, wenn und soweit wir ihrer Geltung ausdrücklich schriftlich zugestimmt haben. Das gilt auch, wenn wir in Kenntnis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Kunden das Vertragsangebot vorbehaltbis angenommen haben. Individuelle Vereinbanungen mit dem Kunden (einschließlich Ergänzungen und Anderungen) haben Vorrang vor diesen AGB. Für den Beweis des Inhalts der Individualvereinbarungen ist ein schriftlicher Vertrag oder unsere schriftliche Restättinun Norsussetzun.
- Bestätigung Voraussetzung.
- Erklärungen, die der Kunde nach Vertragsschluss uns gegenüber abzugeben hat (z. B. Fristsetzungen, Mängelanzeigen, Rücktrittserklärung), bedürfen zu ihrer Wirksamkeit der Schriftform. Soweit in diesen AGB nicht unmittelbar geändert oder ausdrücklich ausgeschlossen, gelten die gesetzlichen Vorschriften.

- Angebot, Bestellung, Abtretungsverbot
 Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich.
- Unse Bestellung des Kunden ist ein werbindliches Angebot. Mit der Bestellung sichert der Kunde zu, die Ware ausschließlich im Rahmen der gewerblichen Tätigkeit zu nutzen. Wir können sein Angebot innerhalb von zwei Wochen nach Zugang annehmen. Die Annahme kann entweder durch Zusenden einer Auftragsbestätigung oder durch Leistung erfolgen. Bestellt der Kunde elektronisch, informieren wir ihn per E-Mail automatisch über den Eingang seiner Bestellung. In der automatischen E-Mail ist die Bestellung nochmals aufgeführt. Sie ist nicht die Annahme des Angebots.

- Bei wersehentlich falschen Angaben zum Produkt oder zum Preis behalten wir uns vor, den Vertrag anzufechten.

 Der Kunde darf Ansprüche aus dem Vertrag nur mit unserer vorherigen schriftlichen Zustimmung abtreten und nur, soweit unsere Interessen durch die Abtretung nicht unzumutbar beeinträchtigt werden.

- 3. Lieferzeit, Rücktrittsrecht, Lieferverzug

 3.1 Können wir eine verbindliche Lieferfist aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten, informieren wir den Kunden unverzüglich über die voraussichtliche neue Lieferfist.

 Sollte die Ware auch innerhalb der neuen Lieferfist nicht verfügbar sein, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag

 - zuluckzureien. Wurde die Ware bereits bezahlt, erstatten wir den Kaufpreis. Nichtverfügbarkeit der Leistung ist insbesondere gegeben, wenn wir ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen haben und selbst nicht rechtzeitig beliefert werden; eine für die Verbringung der Kaufsache in das Zollinland erforderliche Einfuhrgenehmigung nicht oder nicht rechtzeitig
 - Zu unseren Gunsten bestehende gesetzliche Vorschriften über Rücktritts– und Kündigungsrechte sowie die Rückabwicklung des Vertrags bei Ausschluss der Leistungspflicht (z. B. Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung)
- Lieferverzug setzt eine schriftliche Mahnung des Kunden voraus.

hleihen unherührt

- 4. Lieferung, Annahmeverzug
 4.1 Lieferung erfolgt ab Lager. Erfüllungsort für alle Verpflichtungen aus dem Vertragsverhältnis ist Büdingen.
- Leierlung errong ab Laget. Entumingson in an erepinientunger aus seen vertragsvernaturis sie boungen.
 Auslaufmodelle nich mur lieferbar, solange der Vorrat reicht.
 Wir versenden die Ware an einen vom Kunden bestimmten Ort (Versendungskauf). Mit Übergabe der Ware an das Transportunternehmen geht die Gefähr des zufälligen Untergangs oder Verlusts und der zufälligen Verschleichtenung der Ware
 (Beförderungsgehär) auf den Kunden über. Wir bestimmen die Versandart (insbesondere Transportunternehmen, Versandweg,
 Verpackung). Auf Wunsch des Kunden und gegen Erstattung der Mehrkosten führen wir auch besondere Versandarten (z.B. Eiltransport) oder Teillieferungen durch
- Leat. Linansporty ober Innick-Langist Toust. Wirs ind zu lielllieferungen berechtigt, wenn
 eine Teillieferung für den Kunden nach dem vertraglichen Bestimmungszweck verwendbar ist und
 die Lieferung der erstlichen Ware sichergestellt ist und
 dem Kunden durch die Teillieferung kein erheblicher Mehraufwand oder zusätzliche Kosten entstehen.
- Lieferungen ins Ausland (außer Österreich) sind ab einem Netto-Gesamtwarenpreis in Höhe von € 250,00 möglich. Lieferungen und der Versand von Katalogen in Nicht-EU-Länder sind nicht möglich.
- Verschreibungspflichtige Azzieniteit liefem wir aufgrund zwingender gesetzlicher Vorgaben (§ 47 Arzneimittelgesetz) nur gegen Vorlage einer schriftlichen Originalbestellung. Diese muss neben Menge und Bezeichnung des Präparates das Datum, den Stempel des Kunden und dessen Unterschrift enthalten. Verzögert sich unsere Leistung aus vom Kunden zu vertretenden Gründen (z. B. Annahmeverzug), sind wir berechtigt, Ersatz des uns hieraus entstehenden Schadens und etwaiger Mehraufwendungen (z. B. Lagerkosten) zu verlangen.

- des uns hieraus entistehenden Schadens und etwaiger Mehrautwendungen (z. b. Lagerkosten) zu verlangen.

 5. Preise, Zahlungsbedingungen, Zahlungsverzug, Leistungsverweigerungsverscht

 5.1 Es gelten unsere jeweils zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses aktuellen Preise. Mit Erscheinen eines neuen Kataloges, OnlineBlätterkataloges, digitalen Datenträgers oder neuer Angebote auf unserer Webseite werden die Angebote in Samtlichen vorangegangenen Katalogen, Online-Blätterkatalogen, Mallings, Preisblisten oder auf der Webseite ungellung.

 Bei ventueller Preiserhöhung während der Katalogiautzeit ist der Kunde an seine Bestellung nicht gebunden.

 Bei Verträgen mit einer vereinbarten Lutzeit von mehr als ist er Monates nisd wir berechtigt, die Preise entsprechend der in dieser
 Zeit eingefretenen Kostensteigerungen zu erhöhen. Beträgt die Preiserhöhung mehr als 5%, ist der Kunde berechtigt, den Vertrag
 zu kinfinden.
- Die Preise enthalten keine Umsatzsteuer, keine Verpackungs- und keine Transport-/Versandkosten. Sie gelten ab Lager
- une riese erinnalein keine umatzisteuer, keine verpackungs- und keine Iransport-/Versandkosten. Sie geltein ab Lager.

 Bei Bestellungen ab einem Netto-Gesamtwarenpreis von € 150,00 gelten die Preise einschließlich Verpackung und Transport-/Versandkosten innerhalb Deutschlands. Sonderzustellungen (z. B. Früh-, Spät- oder Samstagslieferung) werden gesondert in Rechnung gestellt. Bei Lieferungen ins Ausland werden die vom Kunden zu zahlenden Frachtkosten gesondert bestimmt. Erwäige Zölle, Gebühren, Steuen und sonstige öffentliche Abgaben trägt der Kunde.

 Es gibt keinen Mindestbestellwert. Für Kleinbestellungen unter einem Netto-Gesamtwarenpreis von € 40,00 berechnen wir einen Mindermengerzuschlag in Höhe von € 4,90.

- einen Mindermengenzuschlag in Hohe von e 4,90.
 Wir gewähren bis zum Erscheinen des neuen Kataloges oder bis auf Widerruf Rabatte in Abhängigkeit von dem Netto-Gesamt-warenpreis pro Bestellung entsprechend der im aktuell gültigen Katalog abgebildeten Rabattstaffel.
 Die Rechnung liegt der Lieferung bei. Die Zahlung gilt als erfolgt, sobald der Rechnungsbetrag auf einem unserer Konten gut-geschrieben wurde Verzug tritt 10 Jage nach Rechnungsstellung ein. Während des Verzugs sind wir berechtigt, den Kaufpreis mit dem jeweils gesetzlichen Verzugszinssatz zu verzinsen. Wir behalten uns vor, weitergehenden Verzugsschaden geltend zu machen.
- dem jewein gesetzinten verzugszinsatz zu verzinsen, wir derlaiten uit siv vor, eweingelneiten verzugsständen geitein zu michten Wir sind auch dann zur Verweigenung der Leistung nach § 321 BGB berechtigt, wenn sich die Vermögensverähltnisse des Kunden schon vor Vertragsschluss wesentlich verschlechtern und wir dies trotz sorgfältiger Prüfung erst nach Vertragsschluss erkennen. Der Kunde ist nur berechtigt, Aufrechnungs- oder Zurückbehaltungsrechte geltend zu machen, soweit sein Anspruch rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt ist. Ein Zurückbehaltungsrecht kann der Kunde nur ausüben, soweit sein Gegenanspruch auf demselben Vertragsverählnis beruht. Bei Mängeln der Lieferung bleibt 6.6 unberührt.

6. Produktbeschaffenheit, Mängelrechte des Kunden

- Aufgrund technischer Gegebenheiten können Produktdarstellungen in Katalogen oder sonstigen Unterlagen (auch in elektro-nischer form) geringflügig vom Produkt abweichen.

 Der Kunde hat die Ware urwerzüglich nach Erhalt sorgfälig zu untersuchen. Offensichtliche Mängel können nur binnen sieben Tagen nach Erhalt der Ware, sonstige Mängel binnen sieben Tagen nach Erhdeckung des Mangels schriftlich gerügt werden
- Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung der Anzeige
- Lag im Zeitpunkt des Gefahrübergangs ein Mangel vor, können wir die Nacherfüllung nach unserer Wahl durch Beseitigung des Mangels (Nachbesserung) oder durch Lieferung einer mangelfreien Sache (Ersatzlieferung) vornehmen.
- mangeb (nde heusstang) wer durch unterligten im Amerikans der Meister und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben. Stellt sich ein Mangelbeseitigungsverlangen des Kunden als unberechtigt heraus, können wir Erstattung der hieraus entstandenen Kosten verlangen.

BEI RUCKGABE/UMTAUSCH ZU BEACHTEN:

Sollte Ihnen ein geliefertes M+W Produkt nicht zusagen – kein Problem. Machen Sie einfach von Ihrem Rückgabe-/Umtauschrecht gebrauch. Damit alles reibungslos klappt, bitten wir Sie, die hier angegebenen Hinweise zu beachten. Vielen Dank!

- Innerhalb von 14 Tagen Rückgabe oder Umtausch
- Retourenschein (Download im Servicebereich unter www.mwdental.de bzw. www.mwdental.at) ausfüllen und beilegen
- Ausreichend frankieren
- Immer den genauen Grund angeben, um zeitraubende Rückfragen zu vermeid
- Nur originalverpackte, ungeöffnete und nicht von Ihnen beschriftete Ware
- Keine Medikamente
- Auch kleine Artikel bitte nur im Päckchen oder Paket zurücksenden (Briefumschläge können aufreißen!)

- Wir sind berechtigt, die Nacherfüllung davon abhängig zu machen, dass der Kunde den Kaufpreis bezahlt.
- Der Kunde ist jedoch berechtigt, einen im Verhältnis zum Mangel angemessenen Teil des Kaufpreises zurückzubehalten. Ist die Nacherfüllung fehlgeschlagen oder hat sie sich über eine angemessene Zeit hinaus verzögert oder kann sie nach den gesetzlichen Vorschriften verweigert werden, ist Kaufpreisminderung oder bei einem nicht unerheblichen Mangel Rücktritt vom Kaufvertrag möglich.
- Für gebrauchte Erzeugnisse übernehmen wir keine Gewähr. Für recycelte qualitätsgesicherte Erzeugnisse, die aus Gründen des Umweltschutzes wieder in den Materialkreislauf zurückfließen und fabrikneuen Erzeugnissen gleichstehen, übernehmen wir Gewähr wie für fabrikneue Erzeugnisse.
- Weitergehend Gewährleistungen, die über die in dieser Ziffer 6 hinausgehen, übernehmen wir nicht. Insbesondere übernehmen wir keine Garantien und keine Haftung für öffentliche Äußerungen Dritter.
- Ansprüche des Kunden auf Schadensersatz und auf Ersatz von Aufwendungen bestehen ausschließlich nach Maßgabe von Ziffer 7.

- $Auf Schadensers atz\ haften\ wir\ bei\ Vorsatz-gleich\ aus\ welchem\ Rechtsgrund.$
- Auf Schadensersatz haften wir bei Vorsatz gleich aus welchem Rechtsgrund.

 Bei gober Fahrlässigkeit einfacher Erfüllungsgehilfen und bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir nur bei Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht, beschänkt auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens. Eine wesentliche Vertragspflicht ist eine Verpflichtung, deren Erfüllung das Erreichen des mit Abschluss des Vertrages verfolgten Zwecks erst ermöglicht und auf deren Erfüllung der Kunde regelmäßig vertrauen darf.

 Die Haffungsbeschnänung nach 7.2 bil nicht für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

 Des Weiteren gilt sie nicht, soweit wir einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen haben oder der Kunde Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz hat.

 Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht zu einem Mangel geführt hat, kann der Kunde nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Bestimmungen.

 Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

- Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

8. Verjährung

- Ansprüche des Kunden wegen Sach- und Rechtsmängeln verjähren ein Jahr nach Eingang der Ware beim Kunden. Soweit unsere Lieferanten uns eine längere Gewährleistungsfrist einräumen, verlängert sich die Verjährungsfrist für Ansprüche des Kunden entsprechenst uns eine Bergere Gewannersten genochten der Kunden entsprechen Aber Zeigen.

 8.2 Für Ansprüche nach Ziffer 7 und dem Produkthaftungsgesetz gelten die gesetzlichen Verjährungsfristen.

9. Rückgaberecht

- ückgaberecht

 Der Kunde kann von uns gelieferte Verbrauchsmaterialien unter Angabe des Rückgabegrundes innerhalb von 14 Tagen zurückgeben. Die Frist beginnt ab Eingang der Ware beim Kunden. Zur Wahrung der Frist genügt die rechtzeitige Absendung der Ware oder der Finanga der Mittellung bei uns. Der Kunde trägt die Kosten der Rücksendung, es sei denn, wir haben eine andere als die bestellte Ware oder eine mangehafte Ware geliefer Er ist verpflichte, die Ware im Räcken oder Paket zurückzusenden und eine Kopie des ausgefüllten Retourenscheins beizulegen. Dieser steht im Servicebereich unter www.mwdental.de bzw. www.mwdental zum Download zur Verfügung.

 Wir nehmen ausschließlich unbenutzte und ungeöffinete Waren in Originalverpackung, die keine Gebrauchsspuren aufweisen und nicht beschriftet und/oder beklebt sind, zurück.

- nicht Gestinnte univorde Gestelle sind, zudeck.
 Bei Rückgabe erteilen wir dem Kunden eine Gustchrift in Höhe des gezahlten Kaufpreises der zurückgegebenen Ware.
 Reduzierte Waren oder auf Kundenwunsch beschaffte Waren sind vom Rückgaberecht ausgeschlossen. Das gleiche gilt für Waren, auf die Preisandlässe (z. B. bei ginsen Mengen) gewährt wurden. Außerdem sind pharmazeutische Präparate aufgrund gesetzlicher Vorgaben vom Rückgaberecht ausgeschlossen.

- Stellen wir mit unseren Erzeugnissen Software zur Verfügung, räumen wir dem Kunden sowie dem vom Kunden autorisierten Betreiber hieran das zeitlich unbegrenzte, nicht ausschließliche und nicht übertragbare Recht ein, diese Software auf den Erzeugnissen, mit denen sie geliefert wurde, in unveränderter Form und für die in der Produktbeschreibung genannten Zwecke
- 10.2 Software und die dazugehörige Dokumentation dürfen nicht an Dritte ausgenommen an vom Kunden autorisierte Betreiber weitergegeben werden. Der Kunde darf Programme nicht kopieren, zurückentwickeln oder zurückübersetzen und keine Programmelie herausiösen.
- Das Nutzungsentgelt für die mit unseren Erzeugnissen zur Verfügung gestellte Software ist, soweit nicht anders vereinbart, im Kaufpreis enthalten. Erweiterungen der Leistungsfähigkeit von an den Kunden gelieferten Erzeugnissen durch Software erfolgt gegen Berechnung.
- Wenn der Kunde selbst oder in seinem Auftrag Dritte Servicearbeiten an den Erzeugnissen durchführen, bedarf es zuvor des Abschlusses eines Lizenzvertrages gegen Entgelt.

11. Eigentum, Eigentumsvorbehalt

- An Katalogen und sonstigen Produktbeschreibungen auch in elektronischer Form stehen uns die ausschließlichen Urheber-nutzungsrechte zu. Der Nachfurkt unsere Kataloge, auch auszugsweise, ist ebenso wie eine Verlinkung mit unserem Internetangebot und eine sonstige Nutzung des Internetangebots für eigene Zwecke, nur mit unserer vorherigen schriftlichen Einwilligung zulässig.
- Bis zur vollstandigen Erfülling unserer gegenwärtigen und k\u00fcnftigen Forderungen aus einem Vertrag und einer laufenden Gesch\u00e4ftstandigen Erfülling unserer gegenw\u00e4rtigen und k\u00fcnftigen Forderungen aus einem Vertrag und einer laufenden Gesch\u00e4ftstbeziehung bleiben wir Eigent\u00fcmer der Ware.
 Bie vertragswirdigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, nach den gesetzlichen Vorschriffen vom Vertrag zurückzutreten und die Ware herauszuverlangen oder die Abtretung etwalger Herausgabeanspr\u00fcche des Kunden gegen Dritte zu verlangen. Nach R\u00fccknahme der Ware sind wir zu deren Verwertung befugt. Der Verwertungserl\u00f6s wird auf die Verbindlichkeiten des Kunden, abzüglich angemessener Verwertungskosten, angerechne

12. Anwendbares Recht, Gerichtsstand

- Diese AGB und alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Kunden unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundes-republik Deutschland unter Ausschluss aller internationalen und supranationalen (Vertrags-) Rechtsordnungen, insbesondere des UN-Kaufrechts.
- ucs Germaniechts. Ausschließlich zuständig für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten sind die für Büdingen zuständigen Gerichte. Wir sind jedoch berechtigt, unsere Ansprüche gegen den Kunden auch am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden zu erheben.

BESTELLUNGEN AUS ÖSTERREICH:

Bei Bestellungen aus Österreich beachten Sie bitte zusätzlich folgende Punkte.

Einige Artikel aus dem M+W Katalog sind nicht aus Deutschland lieferbar. Erkundigen Sie sich bitte bei unseren Produktberatern.

Zahlung
Zahlungen bitte auf nachstehendes Konto. Bitte unbedingt den der Rechnung beiliegenden Zahlschein verwenden.
Dadurch wird die Überweisung für Sie gebührenfrei abgewickelt: Salzburger Sparkasse, IBAN: ATS42040400000033423, SWIFT/BIC: SBGSAT2S

Rückgabe Rücksendung mit dem ausgefüllten Retourenschein — als Download im Servicebereich unter www.mwdental.at erhältlich bitte ausreichend frankiert an:

unte dus christiant et al.

Wehn Sie falsch bestellte Ware zurückgeben wollen und eine Neulieferung wünschen, schicken Sie bitte die Waren – wie links unten beschrieben – zur Gutschrift ein und geben Ihre Bestellung schriftlich oder telefonisch bei uns auf (nicht ins Paket legen).

Anwendbares Recht, Gerichtsstand

Diese AGB und alle Rechtsbeziehungen zwischen uns und dem Kunden unterliegen ausschließlich dem Recht von Österreich unter Ausschluss aller internationalen und supranationalen (Vertrags-) Rechtsordnungen, insbesondere des UN-Kaufrechts.

Ausschließlich zuständig für alle sich aus dem Vertragsverhältnis unmittelbar oder mittelbar ergebenden Streitigkeiten sind die für Wien zu-ständigen Gerichte. Wir sind jedoch berechtigt, unsere Ansprüche gegen den Kunden auch am allgemeinen Gerichtsstand des Kunden zu erheben

GARANTIEFRISTEN

Europäische Richtlinie für Verbrauchsgüter Im Jahr 1999 hatten sich das Europäische Parlament und der EU-Ministerrat in der sog. Verbrauchsgüterrichtlinie auf eine europaeinheitliche Mindestgarantiefrist von 2 Jahren ab dem 01.01.2002 geeinigt.

Was ist ein Verbrauchsgüterkauf?
Ein Verbrauchsgüterkauf?
Ein Verbrauchsgüterkauf liegt vor, wenn eine Privatperson ein Rechtsgeschäft zu einem Zweck vornimmt, der weder ihrer gewerblichen noch ihrer selbstständigen beruflichen Tätigkeit zugerechnet werden kann. D.h., erwirbt ein Zahnarzt Waren für den persönlichen Gebrauch, handelt es sich me einen Verbrauchsgüterkauf. Er handelt als Nichtkaufmann.
Garantiefrist für Verbrauchsgüter: 2 Jahre

Wann handelt es sich um einen gewerblichen Kauf?
Ein gewerblicher Kauf liegt vor, wenn ein Kaufmann ein Rechtsgeschäft zu einem Zweck vornimmt, der nicht den privaten Zwecken zugerechnet werden kann. D.h., erwirbt ein Zahnarzt Waren für seine Praxis, gilt dies nicht als Verbrauchsgüterkauf, sondern als gewerblicher
Kauf. Er handelt als Kaufmann. Garantiefrist für gewerblichen Kauf. 1 Jahr

Verschiedene Hersteller bieten bereits eine Garantie über der gesetzlichen Anforderung von 1 Jahr. Hinweise hierzu finden Sie bei den entsprechenden Geräten.

PS: Leuchtmittel, Akkus und Batterien sind von der Garantie ausgeschlossen