

ORBIS 2022

Eine klare Sache für Praxis und Labor




ORBIS-Green:
die nachhaltige
Alternative









NEU
BLEACHING





**Unser
Online-Shop**
www.orbis-dental.de

-  **Online-Katalog – 24/7 verfügbar**
-  **Details zu allen Artikeln**
-  **Stöbern in den einzelnen Kategorien für Praxis und Labor**
-  **Preise und Verfügbarkeitsstatus immer aktuell**
-  **Sicherheitsdatenblätter inklusive**
-  **Infos rund um die Produktserien wie z. B. ORBI-Bite, ORBI-Prophy, ORBI-Sept, ORBI-Steel, ORBI-Touch, ORBIS-Green**



Katalog-Download:
[www.orbis-dental.de/
katalog](http://www.orbis-dental.de/katalog)



Immer aktuell:
[www.orbis-dental.de/
produktneuheiten](http://www.orbis-dental.de/produktneuheiten)



ORBIS-Produktserien:
[www.orbis-dental.de/
produktserien](http://www.orbis-dental.de/produktserien)

ORBIS GREEN

Die nachhaltige Alternative in Ihrem dentalen Alltag



Maisstärke-Flosser

Zahnreinigungsstics mit Griffen aus 40 % Maisstärke und 60 % PP-Materialien, verpackt in umweltfreundlicher Papiertüte



Mundspülbecher

Plastikfreie Mundspülbecher aus Hartpapier mit PLA-Beschichtung – geruchs- und geschmacksneutral

NEU IM SORTIM

ORBIS WHITE Take Home Whitening Kits

Zahnaufhellungsset für zu Hause. Enthält Kaliumnitrat zur Verringerung der Empfindlichkeit. Mit frischem Minzgeschmack.

Empfohlene Aufhellungszeiten: 6 % Wasserstoffperoxid:

- Bleaching über Tag: 30–60 Min., je nach Ergebnis für 5–10 Tage

16 % Carbamidperoxid (5,3 % Wasserstoffperoxid):

- Bleaching über Nacht: ca. 7–8 Stunden pro Nacht, je nach Ergebnis für 3–8 Tage (16 % Carbamidperoxid-Gel wird innerhalb von 4 bis 5 Stunden inaktiv)
- Bleaching über Tag: 2–4 Stunden, je nach Ergebnis für 3–8 Tage

Set: 2 x Bleaching-Schiene, 4 x 3-ml-Spritze Gel, 1 x Box

6 % Wasserstoffperoxid	301284	39,95
16 % Carbamidperoxid	301285	39,95

NEU



39,95

HELIX Test Prüfkörpersystem

99,95

ORBIS HELIX Test ist ein Sterilisations-Kontrollsystem zur täglichen Leistungskontrolle von Autoklaven.

- Konform mit EN 867-5 und EN-ISO 11140-1 (Typ 2)
- Deutlicher, gleichmäßiger Farbumschlag der Streifen ist leicht zu interpretieren
- Tinte ist ungiftig und kann daher keine Schäden an Instrumenten verursachen
- Indikator mit Selbstkleber für effiziente Archivierung der Testdaten

Stück

Prüfkörpersystem Set:	300956	99,95
1 Prüfkörper,		
250 Indikatorstreifen		



NEU

79,95

Seal Check

ORBIS Seal Check Teststreifen sind ideal zur täglichen Überprüfung der Siegelgerät-Einstellung und Erzielung korrekter Siegelnähte.

- Falsche Siegeltemperatur und falscher Siegelndruck werden sichtbar
- Vordruckte Felder zur effizienten Dokumentation der Überprüfungsprozessdaten
- Norm DIN EN ISO 11607-2

250 Stück	302347	79,95
-----------	--------	-------



NEU



ENT!

NEU



ab 35,95

NEU

Alle ORBIS Neuheiten finden Sie unter www.orbis-dental.de/produktneuheiten

ORBI-Bond Universal

Ein Bonding für alle Anwendungstechniken! ORBI-Bond Universal ist ein Dentaladhäsiv zur Verwendung mit methacrylatbasierten Füllungs-, Stumpfaufbau- oder Befestigungsmaterialien. Es kann sowohl ohne Phosphorsäure-Ätzschritt (Self Etch) als auch mit Phosphorsäure-Ätzschritt (selektive Schmelzätzung oder Total-Etch) der Zahnhartsubstanz angewendet werden. Ideal für direkte

und indirekte Restaurationen aller Kavitätenklassen und Stumpfaufbauten, intraorale Reparaturen ohne zusätzlichen Primer, für die Behandlung überempfindlicher Zahnhäse und für die Versiegelung von Kavitäten.

- Lichthärtung in nur 10 Sek.
- Self Etch, Selective Etch oder Total Etch
- Hervorragend für direkte und indirekte Restaurationen

- Sichere Haftung auf verschiedenen Materialien ohne zusätzlichen Primer
- Schnelles Arbeiten: in nur einer Schicht aufzutragen – nur 35 Sek. Gesamtverarbeitungszeit

Universal Bonding, Flasche 5 ml	301967	79,95
DC-Activator, Flasche 2 ml	301968	35,95

MTA-Zement

ORBIS MTA-Zement ist ein endodontischer Reparatur-Zement, der für den Verschluss von Wurzelperforationen als Folge von Wurzelkanalbehandlungen, Pulpaüberkappungen, den orthograden Wurzelkanalverschluss im apikalen Bereich sowie den retrograden Wurzelkanalverschluss geeignet ist.

- Biokompatibler und bioaktiver permanenter Zement
- Hervorragende Randadaptation durch Haftung an Dentin
- Sehr geringe Löslichkeit

- Bakteriostatisch
- Hohe Röntgenopazität
- Sehr einfaches Handling
- Ausgezeichnete Dimensionsstabilität
- Echte biologische Versiegelung
- Ausgezeichnete Barriere gegen Bakterien und Flüssigkeiten
- Einfache klinische Dokumentation mit Röntgenaufnahmen
- Ausgezeichnete Randversiegelung

Handmix, 1 g Pulver, 3 ml Flüssigkeit	283916	49,95
Kapseln 2 x 0,3 g	283917	44,95



NEU

ab 16,95

Core Build-Up DC

ORBIS Core Build-Up DC ist ein dualhärtendes, hoch röntgenopakes, fließfähiges Composite für den Stumpfaufbau mit sehr guten mechanischen Eigenschaften. In zwei unterschiedlichen Farben zur Abdeckung verschiedener Indikationsspektren verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 52.

Minimix-Spritze 10 g

Dentin	301201	54,90
Weiß	301202	54,90

Kartusche 50 g

Dentin	301198	139,90
Weiß	301199	139,90



ORBI-Temp Befestigungszement NE

ORBI-Temp NE ist ein leicht zu verarbeitender eugenolfreier, provisorischer Befestigungszement in der praktischen Minimix-Spritze. Dieser Zement für jegliche temporäre Befestigung hat eine ausgezeichnete Haftung und lässt sich leicht wieder entfernen.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 92.

Minimix-Spritze 5 ml	301197	29,95
----------------------	--------	-------



A-Silikon classic

Präzisionsabformsystem auf A-Silikonbasis für Kronen- und Brückenabformung, Inlay-/Onlay-Abformung, Teilkronen, Funktions- und Transferabformung.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 11.

Putty Soft (blau) je 300 ml Basis und Katalysator	302003	44,95
Putty Soft (blau) 2 x 380-ml- Kartuschen	302004	112,95
Heavy schwerfließend (violettblau) 2 x 50-ml-Kartusche, 6 Mischkanülen grün	302005	34,95



Kopfschutztaschen

Die ORBIS Kopfschutztaschen sind der ideale Schutz der Kopfstützen des Patientenstuhls vor Abnutzung und bringen gleichzeitig Farbe in das Behandlungszimmer. Einfach und schnell austauschbar bei jedem neuen Patienten. Die erste Schicht besteht aus Premiumzellulose, und die zweite Schicht aus Polyethylen (PE) bietet maximalen Schutz vor Feuchtigkeit.

Karton 500 Stück, 25 x 33 cm

weiß	303527	39,95
dunkelblau	303528	39,95
rosa	303529	39,95
hellblau	304030	39,95
lila	304031	39,95
cedro	304033	39,95
minzgrün	304034	39,95





Handtuchrollenspender

Handtuchrollenspender aus ABS-Kunststoff inkl. Wandhalterung für die ORBIS Handtuchpapierrollen

Weitere Informationen zu Sensor- und Auto-cut-System finden Sie auf S. 102.

Sensor-System	303533	129,95
Autocut-System	303534	99,95

Handtuchpapierrollen

2-lagiges, weißes Handtuchpapier aus Zellstoff, mit Adapter für die beiden ORBIS Handtuchrollenspender.

Karton à 6 Rollen je 100 m 303535 49,95



Kofferdam, latexfrei

Latexfreier, flexibler, langlebiger Kofferdamgummi mit hoher Reißfestigkeit für die Trockenlegung des Arbeitsfeldes.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 52.

Packung 20 Blatt 283942 19,95

NEU

Alle ORBIS Neuheiten finden Sie unter www.orbis-dental.de/produktneuheiten

Kofferdam, Latex

Flexibler, langlebiger Kofferdamgummi aus Latex.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 52.

Packung 36 Blatt 283943 14,95



A

Abfallbeutel..... 115
 Abformlöffel Ehrlicke, perforiert.....17
Abformung..... 12–21
 Absaugkanüle, chirurgisch 111
 Absaugkanülen..... 111
 Adhäsiv-Liquids.....18
 Alabastergips N..... 118
 Alginat Blue.....12
 Alginat Color.....12
 Alginat Plus.....12
 Anmischblock aus Papier.....51
 Anmischblocks aus Hartfolie.....51
 Anmischplatten aus Glas.....51
 Anmischspatel.....18
 Artikulationspinzette..... 65
 Artikulationspinzette..... 127
 A-Silikon classic..... 6
 A-Silikon classic.....13
 A-Silikon dynamic.....13
 Ätzel (Phosphorsäure).....48
 Ausblasdüsen..... 134

B

Big Brush..... 152
 Bissnehmewachs.....16
 Bisswalle, vorgeformt..... 17
 Bitebox..... 112
 Bohrerbad..... 36
 Bohrerbadbehälter, 3-teilig..... 39
 Bohrerreinigungsbürste..... 72
 Brennguträgerpinzette..... 141

C

Cap Applicator..... 56
 Cavity Liner LC..... 55
 Chemikalienschutzhandschuh..... 99
 Chirurgische Pinzette..... 67
 Core Build-Up DC..... 6, 54
 C-Silikon Knetmasse..... 14
 C-Silikon Korrekturmasse..... 14

D

Dappenbehälter..... 115
Desinfektion / Sterilisation..... 22–43
 Desinfektionswanne..... 39
 Dial Caliper N..... 153
 Diamantpolierpaste..... 149
 Diamantscheibe, flexibel..... 142
 Diamantscheibe HT, flexibel..... 142
 Druckverschlussbeutel..... 115, 156
 Dry Pads..... 114
 Dubliergel..... 128
Dublieren / Härten..... 128
 Dublierküvette..... 128
 Dubliersilikon..... 128
 Dynamische Mixing Tips..... 21

E

Einbetten / Gießen / Löten..... 134–136
 Einmalartikel Praxis / Sonstiges..... 97–117
 Einmalhandtücher aus Zellstoff..... 102

Einmalhandtücher, grün..... 102
 Einmalhandtücher mit Designprägung..... 102
 Einmalhandtücher, recycelt..... 103
 Einmalzahnbürsten plus..... 85
 Einweg-Schutzbrillen..... 101
 Einwegschutzhüllen für Cephalostat..... 93
 Einweg-Serviettenhalter..... 107
 Elektrolyt..... 134
 Endo-Box black..... 56
Endodontie..... 56–57

F

Fadenleger..... 66
 Filter..... 156
 Flaschenzubehör, Leerflaschen..... 38
Flächendesinfektion..... 28–35
 Flosser..... 88
 Fluoride varnish..... 79
Füllungsmaterialien..... 44–54

G

Gipslöser..... 121
 Gipsmesser..... 122
 Gips Schneidezange..... 154
 Gipsschütte..... 122
 Gipsspatel..... 122
 Glanzstrahlperlen..... 149
 Gummipolierer..... 145
 Gussküvetten..... 134
 Gusstrichterformer für Guss schleudern..... 135
 Gusstrichterformer für Vakuum-Druck-Gießgeräte..... 135
 Gusswachsplatten..... 132
 Guttaperchaspitzen..... 57

H

Handschuhe..... 97–99
 Halteklemme nach Mosquito..... 155
 Halter für Interdentalbürsten..... 87
 Handtuchpapierrollen..... 7, 104
 Handtuchrollenspender..... 7, 104
 Handtuchspender aus Edelstahl..... 103
 Heidemannspatel..... 63
 HELIX Test Prüfkörpersystem..... 4, 43
 Hohlmeißelzange..... 68

I

Instrumentarium..... 58–71
Instrumente..... 150–155
 Interdental Brush..... 86
 Interdentalebürsten für Halter (IDBH)..... 87
 Interdentalebürsten mit integriertem Griff (IDBG)..... 86
 Interdentalebürsten ohne Griff (IDB)..... 86
 Interdentalkaile..... 52
 Interdental Soft Pick..... 88
 Intraoral-Tips..... 21
Isoliermittel / Knetmassen..... 137

K

Kältespray..... 77
 Kalt-Sofort-Kompresse..... 77

Kanisterzubehör	38
Keramik	141
Keramik-Ätzel (Flusssäure).....	48
Keramogrip.....	155
Kofferdam, Latex.....	7, 54
Kofferdam, latexfrei	7, 54
Kombipinsel	152
Kondensierspätel.....	151
Kopfschutztaschen	6, 106
Kronenscheren	65, 155
Kugelstopfer	64
Kunststofftechnik	138-140
Küvette	139
Küvettenbügel Nirosta.....	139

L

Laborgeräte	156, 157
Leerdose	19, 35
Lötpinzette.....	155

M

Magnetbohrerstände	142
Magnetbohrerstände mit Topf.....	142
Magnet-Split-System	126
Mandrells	146
Matrix-Strips	53
Matrizenband	53
Medanit N.....	118
Medanit S.....	119
Medanit Spezial.....	119
Messbecher	39
Messbechersatz I	19
Messbechersatz II	19
Mischbecher aus Silikon	138
Mischbecher, flexibel	18, 122
Mischkanülen	20
Mischpistole.....	21
Modellherstellung	118-129
Modellierbesteck.....	150
Modellieren	130-133
Modellierinstrumente	151
Modellierinstrumente Keramik.....	151
Modellierinstrumente Thomas.....	151
Modellierinstrumente Thomas Color.....	151
Modellierwachs.....	132
Modellsägen	124
Modellstifte	123
Modellstifte, Bogenpin-Technik.....	123
MTA-Zement.....	5, 56
Muffelringeinlage.....	136
Muffelzange	136
Mulltupfer	113
Mundschutz mit Bändern.....	100
Mundschutz mit Gummizug	100
Mundspiegel, antifog	61
Mundspiegel, frontbeschichtet	61
Mundspiegelgriffe.....	62
Mundspiegel Standard	61
Mundspülbecher	108
Mundspülbecken-Desinfektion.....	26
Mundspülglas.....	109

N

Nadelhalter nach Mathieu	66
Nasskreppservietten.....	105
Nasskreppservietten premium	105
Neuheiten	4-7
Normtrays aus Aluminium.....	70
Normtrays aus Edelstahl	70

O

Oberflächenbearbeitung	142-149
Occlusionsspray plus.....	96, 127
Orange Cleaner	37
ORBI-Applikationskanülen.....	48
Orbibite.....	15
ORBI-Bite granit.....	15
ORBI-Bite green	15
ORBI-Bite scan	16
ORBI-Bite transparent	16
ORBI-Bond SE one.....	49
ORBI-Bond TE acetonefrei	49
ORBI-Bond Universal.....	5, 49
ORBI-Brush.....	50
ORBI-BulkFill	45
ORBI-CHX free.....	79
ORBI-Flex Scaler.....	92
ORBI-FlowX.....	47
ORBI-fresh	79
ORBI-HiFil easy.....	46
ORBI-HiFil supremeX.....	46
ORBI-HiSilber Amalgam	45
ORBIject Kanülen.....	78
ORBI-Kürette Columbia	58
ORBI-Kürette Gracey.....	58
ORBI-Lock Abformlöffel.....	17
ORBI-Office Bildschirmreiniger	115
ORBI-Pastenhärter universal Technik.....	137
ORBI-Pins.....	123
ORBIpol alloy-F.....	75
ORBIpol ceram-P	75
ORBIpol-discs.....	73
ORBIpol micro-P	75
ORBIpol polishing spiral für Composite.....	74
ORBIpol polishing spiral für Keramik.....	74
ORBIpol tec.....	75, 146
ORBIpol universal	76
ORBI-Prophy Powder PLUS	90
ORBI-Prophylaxe Polierer	76
ORBI-Prophy Paste	91
ORBI-Prophy Paste Vario Polish.....	91
ORBI-Prophy Powder classic	90
ORBI-Prophy Powder PERIO.....	90
ORBI-Prophy Powder SOFT	90
ORBI PRÖtray LC.....	139
ORBI-Scaler.....	59
ORBI-Sept Abformdesinfektion	26
ORBI-Sept Absauganlagendesinfektion	27
ORBI-Sept Absauganlagenreiniger	5
ORBI-Sept Absauganlagenreiniger	27
ORBI-Sept Bohrerbad	36
ORBI-Sept Flächendesinfektion.....	30
ORBI-Sept Flächendesinfektion, alkoholfrei	28
ORBI-Sept Flächendesinfektion Konzentrat.....	31
ORBI-Sept Flächendesinfektion plus.....	31
ORBI-Sept Flächendesinfektion Sensitiv NE	29
ORBI-Sept Instrumentendesinfektion	36

ORBI-Sept Wet Wipes.....	33	Präparatespender.....	40
ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei.....	32	Praxisgeräte.....	116
ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei im Flowpack.....	32	Prophylaxe.....	79–92
ORBI-Sept Wet Wipes PLUS.....	34	PROtect finish.....	96, 138
ORBI-Sept Wet Wipes Sensitiv NE.....	33	Prothesenzahnbürste.....	85
ORBIS-Green Bambuszahnbürste.....	80		
ORBIS-Green Flosser.....	88	R	
ORBIS-Green Mundspülbecher.....	108	Radbürsten, montiert.....	148
ORBIS-Green Nitrilhandschuh Minzgrün.....	97	Radbürsten, unmontiert.....	148
ORBI-Steel Artikulationspinzette.....	65	ResinoCal LC.....	55
ORBI-Steel Artikulationspinzette.....	127	Retentionsringe.....	123
ORBI-Steel Heidemannspatel.....	63	Röntgen.....	93
ORBI-Steel Mundspiegelgriff Ergoform.....	62	Röntgenfilmtaschen, endlos.....	93
ORBI-Steel Pinzette College.....	60	Rotmarderpinsel.....	153
ORBI-Steel Raspatorium Williger.....	68		
ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway.....	62	S	
ORBI-Steel Tamponstopfer Luniatschek.....	66	Sägeblätter für Modellsägen.....	124
ORBI-Steel Teleskopkronenzange.....	66, 154	Schaumstoffeinsätze.....	56
ORBI-Steel Zahnsonde.....	59	Schaumstoffpellets.....	77, 114
ORBI-Steel Zementspatel.....	63	Schleifkörper.....	144
ORBI-Strips Diamantstreifen.....	72	Schleifpapiere.....	145
ORBIS WHITE Take Home Whitening Kits.....	4, 92	Schlüssel für Handtuchrollenspender.....	104
ORBIS Zahn- und Wurzelzangen.....	69	Schutzhüllen.....	93
ORBI-Tec Knetmasse A85.....	121	Schutzservietten Premium.....	107
ORBI-Temp Befestigungszement NE.....	6, 94	Schutzvisier Brillengestell.....	101
ORBI-Temp K&B.....	94	Schutzvisier mit Gummizug.....	101
ORBI-Tips.....	50	Seal Check.....	4, 43
ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam.....	25	Sekundenkleber.....	125
ORBI-Touch eco plus IC.....	98	Serviettenhalter, farbig.....	71
ORBI-Touch Handcreme.....	25	Serviettenkettchen.....	71
ORBI-Touch Handschuhe nitril lila Maxipack.....	98	Silberdrahtbürsten.....	148
ORBI-Touch Handschuh works.....	99	Silikon-Gussmanschette.....	135
ORBI-Touch Handwaschlotion.....	25	Silikon-Knetmasse Technik.....	137
ORBI-Touch nitril color.....	97	Silikonspray.....	138
ORBI-Touch nitril soft white.....	97	Silikon- und Wachsentspanner.....	136
ORBI-Touch protect Händedesinfektion.....	24	Skalpellopfgriff.....	67
ORBI-Touch protect Händedesinfektion (Arznei).....	23	Sockelformer.....	126
ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+.....	23	Sockelformer Split-Cast.....	126
ORBI-Touch protect Händedesinfektionsgel.....	24	Sockelgips S.....	119
ORBI-Touch protect Hautschutzcreme.....	25	Spatel, universal.....	51
ORBI-Touch Spender 1000.....	40	Speichelsauger, farbig.....	110
ORBI-Touch Supreme.....	98	Speichelsauger, transparent.....	110
ORBI-Touch Vinyl PF.....	99	Spender für Mundspülbecher.....	109
ORBI-WHO Parodontalsonde.....	58	Split-Cast Basisplatte.....	126
ORBI-Wipes.....	34, 35	Stereo-Kopfbandleupe LED.....	116
ORBI-Wipes Spendereimer.....	35	Sterilisationsfolien.....	42
ORBI-Wipes Wischtücher.....	35	Sterilisationsindikator.....	42
Orthobox.....	112	Sterilisationstüten.....	42
		Strahlkorund.....	149
P		Stumpflack.....	125
Panoramafilmtaschen.....	93	Superstone Plus N.....	120
Papierspitzen, color.....	57	Superstone Plus S.....	120
Papierspitzen, weiß.....	57	Superstone S.....	120
Patientenumhänge.....	107	Superstone Scan N.....	121
Pharmazeutika.....	77–78		
Pinselfansätze.....	50	T	
Pinselfbürsten.....	148	Tasterzirkel nach Iwanson.....	153
Pinselfset.....	152	Teleskopkronenzange.....	154
Pinzette College.....	60	Tiefziehfolien.....	96
Planstopfer.....	64	Tischspender für Patientenumhänge.....	107
Polierbürsten, Holzkern.....	147	Tofflemire-Matrizen.....	53
Polierbürsten, Kunststoffkern.....	147	Tofflemire-Matrizenspanner.....	52
Polierbürsten, schmal, Metallkern.....	147		
Polycarbonatkronen.....	95		

T-Ölspray.....	38
Tray-Cleaner	37
Traypapier.....	106
Trennscheiben.....	143
Trennscheiben Fiber-Disk.....	143
Tubenentleerer.....	18

U

Universal Silikonhärter	14
Universal-Spray	38
Unterfüllung.....	55
Unterfütterungsgerät 3S.....	140

V

Versorgung temporär / Schienung.....	94–96
Vorbereitungswachs	131

W

Wabenbrenngutträger.....	141
Wabenbrenngutträger mit Keramikstiften, rund.....	141
Wachsdraht.....	130
Wachsmesser nach Antkoviak	150
Wachsmesser nach Ermert	150
Wachsmesser nach Fahnenstock (Holz).....	150
Wachsmesser nach Fahnenstock (Kunststoff).....	150
Wachspinsel.....	132
Wachsprofilstäbe	130
Wachsretentionen.....	130
Wachsschablonen.....	131
Wangenabhalter Hilger.....	65
Wattekügelchen.....	77, 114
Watterollen.....	113
Watterollenspende.....	113
Wurzelheber nach Bein.....	68

Z

Zahnbürste Baby, Tiermotiv	82
Zahnbürste Kid, Daumenauflage.....	82
Zahnbürste Kid, Griffmulden.....	82
Zahnbürsten für Erwachsene	84
Zahnbürste ORBIS Adult.....	84
Zahnbürste ORBIS Baby 0–3 Jahre.....	83
Zahnbürste ORBIS Junior 7–10 Jahre	83
Zahnbürste ORBIS Kid 3–6 Jahre	83
Zahnfleischschere.....	67
Zahnfleischschere nach Goldman-Fox.....	67
Zahnpinzette nach Meriam.....	60
Zahnreinigungs- und Polierbürstchen.....	76
Zahnreinigungs- und Polierbürsten, soft rosa.....	76
Zahnseide, gewachst	88
Zahnsonden.....	59
Zahnsonden Rundgriff.....	59
Zahn- und Wurzelzangen	69
Zangen für die Zahntechnik	154
Zellstofftupfer	114
Zelltuchservietten.....	105
Zementspatel, doppelendig.....	63
Zwei-Komponenten-Zahnbürste	84
Zylinderampullenspritze	78

**Unser
Online-Shop**
www.orbis-dental.de

Mit Pfefferminzgeschmack



ab **6,95**

Alginat Blue

Staubfreies, schnellabbindendes Präzisions-Alginat zur totalen und partiellen Abformung sowie zur Herstellung von Studien-, Arbeits-, KFO- und Gegenbissmodellen

- Anmischzeit: 35 Sek.
- Verarbeitungszeit (ohne Mischzeit): 45 Sek.
- Mundverweildauer: 40 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 2 Min.
- Blei- und cadmiumfrei
- Sehr hohe Widerstandsfähigkeit bei Abdrucknahme
- Hohe Reißfestigkeit
- Ausgezeichnete Biokompatibilität
- Kompatibel zu allen üblichen Modellgipsen
- Bis zu 5 Tage dimensionsstabil

Beutel 453 g	222111	8,85
ab 24 Beuteln je		6,95

BIS ZU 5 TAGE
DIMENSIONSSTABIL!

Mit Farbumschlag



ab **6,95**

Alginat Color

Schnell abbindendes Alginat mit Farbindikator. Der Abbindezyklus wird durch 3-Phasen-Farbindikator angezeigt. Anmischphase, Mundphase und Zeitpunkt der Aushärtung werden durch Farbwechsel angezeigt. Zur Herstellung von Studienmodellen, Gegenbissmodellen, Arbeitsmodellen zur Herstellung orthodontischer Arbeiten, von herausnehmbarem Zahnersatz und Provisorien. Sollte unmittelbar nach Entnahme aus der Desinfektionslösung ausgegossen werden. Kompatibel zu allen üblichen Modellgipsen.

- Anmischzeit: 35 Sek.
- Verarbeitungszeit (ohne Mischzeit): 45 Sek.
- Mundverweildauer: 40 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 2 Min.
- Farbe: hellblau
- Vanillegeschmack

Beutel 453 g	263625	8,85
ab 24 Beuteln je		6,95

4,75



Zubehör

Leerdose	157283	4,75
Messbechersatz I für Alginat Blue und Alginat Color	131959	1,80
Messbechersatz II für Alginat Plus	220152	2,80
Kunststoff-Anmischspatel	289800	1,55

Alginat Plus

Staubfreies, hochelastisches Alginat-Abformmaterial zur Herstellung von Studienmodellen, Gegenbissmodellen, Arbeitsmodellen, zur Herstellung orthodontischer Arbeiten von herausnehmbarem Zahnersatz und Provisorien

- Anmischzeit: 30 Sek.
- Verarbeitungszeit bei 23 °C (ohne Mischzeit): 40 Sek.
- Mundverweildauer: 1 Min.
- Gesamtabbindezeit: 2 Min. 10 Sek.
- Kompatibel zu allen üblichen Modellgipsen
- Farbe: hellblau
- Pfefferminzgeschmack
- Bis zu 48 Stunden dimensionsstabil
- Leicht anmischbar

Beutel 500 g	288881	8,85
ab 20 Beuteln je		6,95



ab **6,95**



A-Silikon classic

Präzisionsabformsystem auf A-Silikonbasis für Kronen- und Brückenabformung, Inlay-/Onlay-Abformung, Teilkronen, Funktions- und Transferabformung

Putty/Putty Soft: Additionsvernetzendes Putty-Material, das durch ein besonders geschmeidiges, klebefreies Mischverhalten überrascht und mit einer Endhärte von Shore A70 (Putty) bzw. Shore A60 (Putty Soft) eine ausreichende Stempelwirkung sichert. Beide dienen als Vorabformmaterial für die Korrekturabformung (2-step) und Situationsabformungen. Putty Soft kann außerdem als Basismaterial für die Doppelmischtechnik (1-step) genutzt werden. Dosierung: 1:1. Mischzeit: 30 Sek.

Light: Leichtfließendes additionsvernetzendes Silikon für Korrekturabformungen und Doppelmischtechnik. Extrem feinfließend, hydrophil mit optimaler Standfestigkeit für höchste Präzision, hervorragende elastische Eigenschaften verhindern ein Abreißen des Materials bei Entnahme der Abformung aus dem Mund.

Medium: Mittelfließendes additionsvernetzendes Silikon für Korrekturabformungen und Doppelmischtechnik. Eine gute Hydrophilie und hohe Thixotropie bewirken ein optimales Anfließen und exakte Detailwiedergabe im feuchten Mundmilieu.

Heavy: Schwerfließendes Löffelbasismaterial für die Doppelmischtechnik (1-step) sowie Situationsabformung, additionsvernetzend, mit guter Standfestigkeit, hoher Präzision und dauerhafter Dimensionsstabilität.

- Verarbeitungszeit: variabel bis 2 Min.
- Mundverweildauer: 2 Min.
- Gesamtabbindezeit: 2–4 Min.
- Hohe Präzision
- Klare Farben

Putty (grün)
je 300 ml Basis und Katalysator **149745 44,95**

Putty Soft (blau)
je 300 ml Basis und Katalysator **302003 44,95**

Putty Soft (blau)
2 x 380-ml-Kartuschen **302004 112,95**

Korrekturmateriale leichtfließend (pink)
2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen gelb **149748 29,95**

Korrekturmateriale mittelfließend (violett)
2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen rosa **149753 29,95**

Heavy schwerfließend (violettblau)
2 x 50-ml-Kartusche, 6 Mischkanülen grün **302005 34,95**

ab **29,95**

NEU



A-Silikon dynamic

Typ A: Hochpräzises **Monophasenmaterial** auf A-Silikonbasis. Schwerfließend, ausgeprägt thixotrop und zeichnungsscharf, optimale Hydrophilie. Korrektur- und Doppelmischtechnik: für Kronen und Brücken, Inlay-/Onlay-Abformung. Monophasenabformung: für Implantat-, Funktions- und Fixationsabformung und Unterfütterung.

Typ B: Universell einsetzbares **Vorabformmaterial** auf A-Silikonbasis, mit puttyähnlicher Konsistenz. Korrektur- und Doppelmischtechnik: Kronen und Brücken, Inlay-/Onlay-Abformung. Monophasenabformung: für Situationsabformung.

- Farbe: Typ A: gelb / Typ B: hellgrün
- Endhärte: Typ A: Shore A60 / Typ B: Shore A70
- Geschmack: Typ A: leichte Vanille / Typ B: leichte Minze
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit 2 Min. 30 Sek.
- Mundverweildauer 2 Min. 30 Sek.

Packung Typ A
2 x 380-ml-Kartusche, Verriegelungsring **177348 112,95**

Packung Typ B
2 x 380-ml-Kartusche, Verriegelungsring **177351 112,95**

112,95



Zubehör

Mischkanüle gelb **169173 31,45**

Mischkanüle rosa **169174 31,45**

Mischkanüle grün **169175 31,45**

Dynamische Mixing Tips 5:1, für Typ A + B, Packung 40 Stück **177349 36,95**

Verriegelungsringe für Mixing Tips 5:1, Packung 2 Stück **177350 8,25**





ab **23,95**



C-Silikon Knetmasse

Abformsystem auf C-Silikonbasis, für alle Indikationen und Abformtechniken. Wählen Sie aus zwei sehr dimensionsstabilen Putty-Materialien mit optimierten Füllkörpern für leichteres Anmischen und perfekte Homogenität. Für beide Materialien gilt:

- Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 4 Min.
- Gesamtverarbeitungszeit: 2 Min. mit Pastenhärter bzw. 1 Min. 45 Sek. mit Flüssighärter
- **Knetmasse soft**, weiß, Endhärte Shore A60, für alle Abformtechniken, mit höherer Schonung bei parodontal vorgeschädigtem Gebiss
- **Knetmasse hart**, weiß, Endhärte Shore A70, für alle Abformtechniken und zahn-technische Anwendungen wie Vorwalle, Herstellung von Provisorien etc.

Dose 900 ml		
soft	143203	25,95
ab 4 Dosen je		23,95
hart	143204	25,95
ab 4 Dosen je		23,95
Eimer 10 kg		
soft	147441	109,95
hart	147442	109,95
Stück		
Dosierlöffel	158138	0,65



C-Silikon Korrekturmasse

Heavy body, Typ 1: Schwerfließendes Universalmaterial, hohe Konsistenz, mit ausgezeichneter Thixotropie. Das Material fließt nur unter Druck. Geeignet für Schleimhaut sowie Funktionsabformungen, Unterfütterungen, Basismaterial für die Doppelmischtechnik. Farbe: grün. Härte: Shore A50.

Medium body, Typ 2: Mittelfließendes Korrekturmaterial mit höchster Präzision und hoher Standfestigkeit. Geeignet für Doppelmischtechnik und Korrekturabformung. Farbe: blau. Härte: Shore A40.

Light body, Typ 3: Leichtfließendes Korrekturmaterial, sehr niedrige Konsistenz, mit ausgeprägter Thixotropie, für die exakte Wiedergabe besonders graziler Mundsituationen und Präparationen, hydrophil. Geeignet für die Doppelmischtechnik und Korrekturabformung. Farbe: dunkelblau. Härte: Shore A35.

Tube 150 ml		
Typ 1, grün	189363	13,45
Typ 2, blau	142824	13,45
Typ 3, dunkelblau	189354	13,45

Universal Silikonhärter

Für alle kondensationsvernetzenden ORBIS Silikone. Haut-, anwender- und umweltfreundlich, dazu leicht dosierbar und problemlos einmischbar.

Flasche 50 ml Flüssighärter, rosa	211376	12,95
Tube 60 ml Pastenhärter, rot	266845	10,95

13,45



ab **10,95**



**TOP
SELLER**

33,45

Orb bite

Bissregistriermaterialien auf A-Silikonbasis. Für dauerhafte, mehrfach verwendbare Bissregistrare und zur Fixierung von Stützstift- und Gesichtsbogenregistraten. Standfest, thixotrop, sehr gut fräsbar und beschneidbar, dimensionsstabil.

- Endhärte: > Shore A85
- Farbe: gelb
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 60 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 1 Min. 30 Sek.
- Minzgeschmack

Packung

2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	149646	33,45
--	---------------	--------------

ORBI-Bite granit

Bissregistriermaterialien auf A-Silikonbasis mit sehr kurzer Aushärtezeit. Für dauerhafte, mehrfach verwendbare Bissregistrare und zur Fixierung von Stützstift- und Gesichtsbogenregistraten. Standfest, thixotrop, sehr gut fräsbar und beschneidbar, dimensionsstabil.

36,45

- Extrem hohe Endhärte: > Shore D45
- Farbe: türkis
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 30 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 1 Min.
- Minzgeschmack

Packung

2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	149649	36,45
--	---------------	--------------



**Extrem hohe
Endhärte!**

Praxis



35,95

ORBI-Bite green

Additionsvernetzendes Bissregistriermaterial im Kartuschensystem für dauerhafte, mehrfach verwendbare Bissregistrare und zur Fixierung von Stützstift- und Gesichtsbogenregistraten. Standfest, hoch thixotrop, mit ausgezeichneter Dimensionsstabilität und dank hoher Endhärte sehr gut fräsbar und beschneidbar.

- Endhärte: Shore A95
- Farbe: grün
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 45 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 90 Sek.
- Apfelschmack

Packung

2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	216641	35,95
--	---------------	--------------

Weitere Informationen zu ORBI-Bite auf orbis-dental.de/orbi-bite



37,95

ORBI-Bite transpa

Transparentes, additionsvernetzendes Silikon zur Reproduktion von Zahnoberflächen und Kauflächen aus lichtpolymerisierendem ästhetischem Composite. Bei Verwendung als Bissregistriermaterial ist eine direkte, sichtbare Kontrolle des korrekten Bisses dank der sehr hohen Transparenz möglich. Weitere Indikationen: Kauflächenstempel bei lichthärtenden Compositrestaurationen, Transfermatrix zur Befestigung von Brackets.

- Endhärte: Shore A70
- Farbe: transparent
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 60 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 90 Sek.
- Minzgeschmack

Packung

2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	216639	37,95
--	---------------	--------------

ORBI-Bite scan

Additionsvernetzendes, scanbares Bissregistriermaterial mit hoher Thixotropie, ausgezeichneter Dimensionsstabilität, feiner Zeichnungsschärfe und exakter Detailwiedergabe. Das Material lässt sich sehr gut beschneiden und fräsen. ORBI-Bite scan ist speziell für die Anwendung in CAD/CAM-Systemen entwickelt worden. Die neuartige, spezielle Zusammensetzung bewirkt eine hervorragende Wiedergabe von 3D-erfassten Daten, z. B. Okklusionsflächen, Antagonisten, Präparationen. Zusätzlicher Einsatz von Puder entfällt. Außerdem verwendbar für die Herstellung von dauerhaft, mehrfach verwendbaren Bissregistraten und zur Fixierung von Stützzift- und Gesichtsbogenregistraten.

- Endhärte: Shore D45
- Farbe: gelb
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek
- Mundverweildauer: 30 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 60 Sek.
- Minzgeschmack

Packung

2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	216640	38,95
--	---------------	--------------



38,95

! Ideal für CAD/CAM

Bissnehmewachs

Bissnehmewachs in Stangen ist geeignet zur Herstellung von totalen und partiellen Bisschablonen sowie zum Aufsetzen auf Modellgussstättel. Es ist erwärmt so zäh wie Bienenwachs und abgekühlt absolut formfest. Somit ist eine exakte Bissregulierung möglich.

- Größe: 10 x 10 x 100 mm

Packung 490 g

gelb, weich	141110	17,95
rosa, hart	141145	17,95

Packung 1.850 g

gelb, weich	141067	48,95
rosa, hart	141088	48,95



ab 17,95

Bisswalle, vorgeformt

Hervorragend geeignet zur Herstellung von totalen Prothesen. Zeitersparnis, da die Arbeit des Umformens entfällt. Im labialen Bereich sind die Bisswalle etwas verjüngt, bleiben aber im buccalen Bereich bei Seitwärtsbewegungen in flächigem Kontakt. Die Bissbestimmung wird dadurch vereinfacht.

Packung 100 Stück

rot, hart	140090	28,95
grün, mittel	140094	28,95
orange, mittel	140110	28,95
gelb, weich	140113	28,95

28,95

Abformung

ORBI-Lock Abformlöffel

Abformlöffel aus rostfreiem 18/8-Edelstahl mit Rand und Innenbordelung. Durch die Bördelung wird das Abformmaterial auch ohne Haftmittel festgehalten. Sehr hohe Lebensdauer, ohne Wasserkühlung.

- Korrosionsbeständig
- Geeignet für Thermodesinfektionen, Autoklavieren und Ultraschallreinigung (Richtlinien des Herstellers beachten)

BO = bezahnter Oberkiefer
BU = bezahnter Unterkiefer

Stück

BO 5/x-klein	141161	10,45
BO 4/klein	141162	10,45
BO 3/mittel	141163	10,45
BO 2/groß	141164	10,45
BO 1/x-groß	141165	10,45

Stück

BU 5/x-klein	141166	10,45
BU 4/klein	141167	10,45
BU 3/mittel	141168	10,45
BU 2/groß	141169	10,45
BU 1/x-groß	141170	10,45



10,45

Abformlöffel Ehricke, perforiert

Abdruckloffel aus rostfreiem Edelstahl mit gerundeten Kanten. Perforation für guten Halt des Abdruckmaterials.

- Korrosionsbeständig
- Geeignet für Thermodesinfektionen, Autoklavieren und Ultraschallreinigung (Richtlinien des Herstellers beachten)

BO = bezahnter Oberkiefer
BU = bezahnter Unterkiefer

Stück

BO Größe 0	289703	10,85
BO Größe 1	289704	10,85
BO Größe 2	289705	10,85
BO Größe 3	289706	10,85
BO Größe 4	289707	10,85

Stück

BU Größe 0	289708	10,85
BU Größe 1	289709	10,85
BU Größe 2	289710	10,85
BU Größe 3	289711	10,85
BU Größe 4	289712	10,85

10,85



Praxis

Adhäsiv-Liquids

Die Lösungen erzeugen eine starke, sehr dünne und permanente Klebeschicht und halten das Abformmaterial sicher im Abformlöfl fest.

Flasche 30 ml, Alginat	193075	6,25
Flasche 30 ml, Polyether	193081	6,25
Flasche 10 ml, Silikon	193079	6,25



6,25



1,55

Anmischspatel

Aus flexiblem Kunststoff. Zum Anmischen von Alginat und Gips.

- Farbe: hellblau
- Länge: 190 mm

Anmischspatel, Stück	289800	1,55
-----------------------------	---------------	-------------

Praxis

Tubenentleerer

Praktisches Hilfsmittel zum leichten Entleeren aller Tuben – in der Praxis und zu Hause. Die stabilen Zahnwalzen pressen das allerletzte Gramm aus jeder Tube. Wertvolles Material kann dadurch komplett genutzt werden.

- Geeignet für alle Tuben bis 70 mm Falzbreite

Stück	13879	7,25
--------------	--------------	-------------



7,25



ab 4,45

Mischbecher, flexibel

Vielfach bewährter Mischbecher für den sparsamen Ansatz von Dentalmaterialien aus speziellem, flexiblem Kunststoff, der ein restloses Entleeren des fertig gemischten Materials erlaubt. Überschüssiges Material lässt sich nach Aushärten sehr leicht entfernen.

- Latexfrei

Stück		
klein, Ø 11,5 cm, Inhalt: ca. 300 ml	142664	4,45
mittel, Ø 12,5 cm, Inhalt: ca. 500 ml	142667	4,95
groß, Ø 14,0 cm, Inhalt: ca. 900 ml	142671	6,65
x-groß, Ø 16,5 cm, Inhalt: ca. 1.800 ml	142681	10,75



4,75

Leerdose

Hochwertige Leerdose zur sicheren und luftdichten Aufbewahrung von Alginat und anderen zur Aufnahme von Feuchtigkeit neigenden Pulvern

Stück 157283 **4,75**

Messbechersatz I

Messbechersatz für ein optimales Mischungsverhältnis von Alginat und Wasser

Stück 131959 **1,80**



GEEIGNET FÜR ORBIS ALGINAT BLUE UND ORBIS ALGINAT COLOR

1,80



Praxis

Messbechersatz II

Messbechersatz für ein optimales Mischungsverhältnis von Alginat und Wasser

Stück 220152 **2,80**



GEEIGNET FÜR ORBIS ALGINAT PLUS

2,80



Passende
Intraoral-Tips
gelb und weiß
siehe nächs-
te Seite



Mischkanülen

ORBIS Mischkanülen sind kombinierbar mit einer Vielzahl von Materialien der Originalhersteller. Passende Intraoral-Tips gelb und weiß siehe: Zubehör für Abformung.

ab **31,45**

Packung 50 Stück

blau/weiß, kurz, Mischverhältnis: 1:1 **169171** **31,45**

blau/weiß, lang, Mischverhältnis: 1:1 **169172** **31,45**

gelb/weiß, Mischverhältnis: 1:1
Kombinierbar mit
• ORBIS A-Silikon classic
Korrekturmateriale leichtfließend **169173** **31,45**

rosa/weiß, Mischverhältnis: 1:1
Kombinierbar mit
• ORBIS A-Silikon classic
Korrekturmateriale mittelfließend **169174** **31,45**

grün/weiß, Mischverhältnis: 1:1
Kombinierbar mit
• ORBIS A-Silikon classic Heavy
• ORBI-Bite (ORBI-Bite, ORBI-Bite granit,
ORBI-Bite transpa, ORBI-Bite scan,
ORBI-Bite green) **169175** **31,45**

violett/weiß,
Mischverhältnis: 1:1 **169176** **33,95**

weiß/weiß,
Mischverhältnis: 1:1 **169177** **33,95**

blau/orange,
Mischverhältnis: 4:1/10:1
Kombinierbar mit
• ORBI-Temp K&B **169178** **33,95**

gelb/blau,
Mischverhältnis: 4:1/10:1 **169179** **33,95**

gelb/orange,
Mischverhältnis: 10:1 **169182** **33,95**

braun/weiß spitz, Mischverhältnis: 1:1
Kombinierbar mit:
• ORBI-Temp NE Befestigungszement
Minimix-Spritze **300909** **31,45** **NEU**

braun/weiß stumpf, Mischverhältnis: 1:1
Kombinierbar mit:
• ORBIS Core Build-Up Spritze 10 g **300910** **31,45** **NEU**

blau/weiß stumpf, Mischverhältnis: 1:1/2:1
Kombinierbar mit:
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303921** **31,45** **NEU**

Packung 30 Stück

blau/weiß spitz mit Metallkanüle,
Mischverhältnis: 1:1/2:1
Kombinierbar mit:
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303992** **37,45** **NEU**



ORBIS MISCHKANÜLEN SIND **VIelfÄLTIG**
EINSETZBAR UND KOMBINIERBAR.



21,65

Intraoral-Tips

Zusätzliche Applikationshilfen für das ORBIS Dental Mischkanülen-Sortiment

Intraoral-Tips gelb, verwendbar für folgende Mischkanülen:

- Mischkanüle gelb/weiß
- Mischkanüle gelb/blau
- Mischkanüle gelb/orange

Intraoral-Tips weiß, verwendbar für folgende Mischkanülen:

- Mischkanüle grün/weiß
- Mischkanüle rosa/weiß
- Mischkanüle weiß/weiß

NEU



NEU

Packung Typ A 96 Stück

Intraoral-Tips A gelb	149712	21,65
Intraoral-Tips A weiß	141331	21,65

Packung Typ B 50 Stück

Intraoral-Tips B schmal	303923	21,65
Intraoral-Tips B breit	303924	21,65

ab **8,25**

Dynamische Mixing Tips

Mischkanülen für das ORBIS A-Silikon dynamic sowie ORBIS A-Silikon classic Putty Soft in der Kartusche



Packung 40 Stück Dynamische Mixing Tips	177349	36,95
Packung 2 Stück Verriegelungsringe	177350	8,25



Mischpistole

Zubehör für die Abformung und Bissregistrierung

Stück		
Mischpistole 1:1/2:1	149713	46,95

46,95



Praxis

SICHER & SAUBER!



- Made in Germany
- 4-Felder-Test (DIN EN 16615)
- VAH-/DGHM-gelistet
- Große Auswahl an Tuchqualitäten
- Verschiedene Duftnoten





ORBI-Touch protect Händedesinfektion (Arznei)

Zum Auftragen auf die Haut und zur Bereitung von Umschlägen. Stoff- oder Indikationsgruppe: Desinfektionsmittel.

Anwendungsgebiete:

Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut, Kühlumschläge

Gegenanzeigen:

Das Händedesinfektionsmittel ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Wechselwirkungen mit anderen Mitteln: keine bekannt.

Nebenwirkungen:

Bei Hauteinreibungen mit der Händedesinfektion können Hautrötungen und leichtes Brennen auftreten.

In 100 g sind enthalten::

100 g Lösung enthalten: 62,8 g 2-Propanol, gereinigtes Wasser

Euroflasche 500 ml	10499	5,95
Euroflasche 1 Liter	10500	8,95
Kanister 5 Liter	10502	36,95



ab **5,95**

Hinweis:
Dicht verschlossen aufbewahren. Nach Anbruch 6 Monate haltbar. Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren. Zur Desinfektion im Gesundheitswesen. Zugelassen nach AMG in Deutschland. Zul.-Nr. 1599.98.99.



ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+

Praxis

Gebrauchsfertige Händedesinfektion mit rückfettender Wirkung zur hygienischen und chirurgischen Händedesinfektion. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte das Anwendungsgebiet für Biozidprodukte beachten!

Wirkungsspektrum:

VAH: Konz. 30 Sek., chirurgische Händedesinfektion, VAH: Konz. 90 Sek., Bakterien und Candida albicans (hohe Belastung): Konz. 30 Sek., TbB (M. terrae) (hohe Belastung): Konz. 30 Sek., Mykobakterien (M. avium) (hohe Belastung): Konz. 30 Sek., behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach RKI/DVV und MVA, (hohe Belastung): Konz. 30 Sek., Noro-Viren (hohe Belastung): Konz. 60 Sek., Adeno-Viren (niedrige Belastung): Konz. 60 Sek., begrenzt viruzid PLUS (Adeno-, Noro- und Rota-Viren) Konz. 60 Sek.

In 100 g sind enthalten: 55,8 g, Ethanol, 10,0 g 1-Propanol

Euroflasche 500 ml	279060	5,95
Euroflasche 1 Liter	278930	8,95
Kanister 5 Liter	279061	36,95



ab **5,95**

Hinweis:
Nach Anbruch
12 Monate haltbar

Legende: ORBIS Desinfektionslinie



Flächen



Hände



Instrumente



Geräte



Abformung



Absauganlagen



Bohrer

**Auslauf-
produkt!**

ab 5,95



ORBI-Touch protect Händedesinfektion

Hygienische Händedesinfektion. VAH-/DGHM-gelistet. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. Bitte das Anwendungsgebiet für Biozidprodukte beachten!

Wirkungsspektrum:
Bakterizid (auch MRSA), levurozid (Candida albicans) nach VAH/DGHM, tuberkulozid sowie begrenzt viruzid gegen behüllte Viren (HIV, HBV, HCV, Coronaviren, Influenza A, B, C, Herpes simplex)

In 100 g sind enthalten:
62,8 g 2-Propanol, gereinigtes Wasser

Hinweis: Nach Anbruch 6 Monate haltbar.

Euroflasche 500 ml	241127	5,95
Euroflasche 1 Liter	241128	8,95
Kanister 5 Liter	241129	36,95

Praxis



ORBI-Touch protect Händedesinfektionsgel

Zur hygienischen Händedesinfektion werden die Hände mit 3 ml der Lösung eingerieben und entsprechend den unten aufgeführten Einwirkzeiten feucht gehalten. Das Originalgebinde nach Verwendung immer fest verschließen.

- Gelformel lässt sich leicht auftragen und verteilen
- Extrem kurze Einwirkzeiten, bakterizid, levurozid, tuberkulozid, begrenzt viruzid
- Hinterlässt keinen klebrigen Film auf der Haut
- Rückfettend und hautpflegend mit hautfreundlichem pH-Wert
- Geeignet für Kühlumschläge
- Duftnote: neutral

Einwirkzeiten:
Hygienische Händedesinfektion nach EN 1500, VAH: Konz. 30 Sek.
Bakterien und C. albicans nach EN13727, EN1276, EN 13624 und EN 1650 (hohe Belastung): Konz. 30 Sek.
TbB (M. terrae) nach EN 14348 (hohe Belastung): Konz. 30 Sek.
Mykobakterien (M. avium) nach EN 14348 (hohe Belastung): Konz. 30 Sek.
Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV) nach RKI/DVV und EN 14476 (hohe Belastung): Konz. 30 Sek.
Noro-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung): Konz. 60 Sek.
Adeno-Viren nach EN 14476 (niedrige Belastung): Konz. 30 Sek.
„Begrenzt viruzid Plus“ (Adeno-, Noro- und Rota-Viren) nach EN 14476: Konz. 60 Sek.

In 100g sind enthalten:
55,8 g Ethanol, 10,0 g 1-Propanol

Flasche 500 ml	264834	5,95
-----------------------	---------------	-------------

5,95



GEBRAUCHSFERTIGES, BESONDERS HAUTVERTRÄGLICHES HÄNDEDESINFIZIATIONSGEL ZUR HYGIENISCHEN HÄNDEDESINFIZIATION. DERMATOLOGISCH MIT „SEHR GUT“ GETESTET.



ORBI-Touch Handwaschlotion

ab **4,95**

Milde Waschlotion zur gründlichen und schonenden Reinigung von Haut und Händen. Die Wirksubstanzen sind hautfreundlich und zugleich rückfettend, sodass auch bei häufigem Waschen Haut und Hände nicht austrocknen.

- Mit Vitaminen
- Dermatologisch getestet
- pH-Wert 6,5

Spenderdosierflasche		
500 ml	148239	4,95
Euroflasche 500 ml	182408	4,95
Euroflasche 1.000 ml	239971	9,45
Kanister 10 Liter	148238	37,95



5,45



ORBI-Touch protect Hautschutzcreme

ORBI-Touch protect Hautschutzcreme ist speziell zum Schutz der Hände des Personals im Arbeitsalltag entwickelt worden. Als **Wasser-in-Öl-Emulsion** bildet sie auf der Haut einen Schutzfilm, der hilft, diese insbesondere bei Feuchtarbeiten vor Schaden zu bewahren.

- Nachgewiesene Schutzwirkung
- Schützt die Haut vor wasserlöslichen Stoffen
- Hautpflegend mit Vitamin E, Glycerin und Bienenwachs
- Rezeptur dermatologisch getestet
- pH-Wert 4,5
- Erfüllt die Anforderungen der Berufsgenossenschaften! (TRBA 250)

Anwendung:

ORBI-Touch protect Hautschutzcreme wird eingesetzt, um die Haut bei Feuchtarbeiten und auch beim Tragen von Handschuhen zu schützen. Zusätzlich zur Schutzfunktion pflegt die Creme vor allem rissige und spröde Haut.

Tube 100 ml	254852	5,45
--------------------	---------------	-------------

Praxis



ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam

6,25

Der ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam ist eine sehr hochwertige und reichhaltige Wirkstofflösung für alle Haut- und Nageltypen. Sie wirkt rückfettend und beugt spröden Nägeln vor.

- Schützt und pflegt strapazierte Haut
- Stärkt die Fingernägel nachhaltig
- Zieht schnell ein
- Dezent parfümiert
- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert: ca. 6,0

Spender 100 ml	227388	6,25
-----------------------	---------------	-------------



ORBI-Touch Handcreme

ab **5,50**

Handcreme für anspruchsvolle Haut mit Vitaminen und wertvollen Hautschutzkomplexen. Für ein geschmeidiges und glattes Hautgefühl, lang anhaltenden Schutz und wohltuende Pflege. Besonders geeignet zur Pflege bei häufigem Händewaschen und beim Tragen von Handschuhen.

- Sehr angenehme Konsistenz
- Zieht schnell ein
- Mit neutralem, sehr angenehmem Duft
- Nicht fettend
- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert: ca. 6,0

Tube 150 ml	46444	5,50
Euroflasche 500 ml	226451	12,95
Pumpkopf für Spenderflasche 500 ml	227165	4,95





ORBI-Sept Abformdesinfektion

23,95

Hinweise zur Anwendung:

Die betreffende Abformung in die gebrauchsfertige Desinfektionslösung einlegen und nach der empfohlenen Einwirkzeit wieder entnehmen. Die Abformung muss vollständig mit der Lösung bedeckt sein. Alginate und Hydrokolloide nur kurz eintauchen und abtrocknen lassen. Die Abformung danach mit Wasser abspülen. Nicht mit Reinigern oder anderen Desinfektionsmitteln mischen.

- Innerhalb von 1 Min. wirksam
- Gute Reinigungsleistung, löst Schmutz, Blut und Speichel
- Vereinfacht die Entfernung von Zahnstein
- Geeignet für den Einsatz im Ultraschallbad
- Phenolfrei, aldehydfrei, alkoholfrei
- VAH-/DGHM-gelistet

Wirkungsspektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA) nach EN 13727, EN 14561, VAH, levurozid (Candida albicans) nach EN 13624, EN 14562, VAH, tuberkulozid (M. terrae) im DGHM-Suspensionstest, begrenzt viruzid (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI

Einwirkzeiten:

Bakterien (inkl. MRSA) nach VAH, EN 13727, EN 14561 (hohe Belastung): Konz. 1 Min. Candida albicans nach VAH, EN 13624, EN 14562 (hohe Belastung): Konz. 1 Min. Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach RKI/DVV: Konz. 1 Min. (mit Belastung). TbB (M. terrae im Suspensionstest, niedrige Belastung): Konz. 15 Min.

In 100 g sind enthalten:

0,24 g Benzyl-C12-16-alkyldimethylammoniumchlorid
 0,24 g N,N-Didecyl-N,N-dimethylammoniumchlorid
 0,24 g C12-14-Alkyl((ethylphenyl)methyl)-dimethylammoniumchlorid
 0,35 g Chlorhexidingluconat
 VO 648/2004/EG: Enthält < 5 % kationische Tenside, Parfüm

Hinweis zur Standzeit:

Die Desinfektionslösung wird durch organisches Material und chemische Rückstände verunreinigt und ist zur Vermeidung von mikrobieller Vermehrung, von nachhaltigen Kreuzkontaminationen und einer Beeinträchtigung der Desinfektionsleistung **mindestens arbeitstäglich frisch anzusetzen**, bei sichtbarer Verschmutzung auch mehrmals täglich zu wechseln. Aus den gleichen Gründen und zur Vermeidung von Biofilmbildung sollte das Desinfektionsbecken arbeitstäglich gründlich mechanisch gereinigt und desinfiziert werden.

Flasche 2,5 Liter **262558** **23,95**



Mundspülbecken - Desinfektion

10,45

Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion, Reinigung und Pflege von Mundspülbecken in der Zahnarztpraxis. Das Präparat besitzt eine desinfizierende Wirkung und ist ebenfalls geeignet zur Anwendung in Waschbecken und auf Fliesen. Entfernt Rückstände von Blut, Kalk, Plauefärbetablen und Abformmaterialien. Das Präparat hinterlässt nach der Anwendung eine Antischmutzbeschichtung auf der Oberfläche, die das Anhaften neuer Verschmutzungen reduziert.

Wirkungsspektrum:

Bakterizid und levurozid (Candida albicans) nach DIN EN 13697, tuberkulozid nach DIN EN 14348

Einwirkzeiten:

Bakterien und Candida albicans nach EN 13697: unverdünnt: 1 Min. (niedrige Belastung), Tuberkulose-Inaktivierung (M. terrae) nach EN 14348: unverdünnt: 5 Min. (niedrige Belastung)

In 100 g sind enthalten:

25 g Ethanol, 1,0 g Bis(3-Aminopropyl)-dodecylamin

Flasche 750 ml **193084** **10,45**

Leerflasche
ohne Etikett, 750 ml **16158** **2,30**



Hinterlässt
Antischmutz-
beschichtung



ORBI-Sept Absauganlagen-desinfektion

TOP PREIS

ab **22,95**

Hochwirksames Konzentrat zur Reinigung, Desinfektion und Pflege von dentalen Absauganlagen. Es ist aldehydfrei und schäumt nicht. Dank der hohen Reinigungskraft werden auch hartnäckigere Ablagerungen entfernt. Breites Wirkungsspektrum, hohe Materialverträglichkeit, auch in Anlagen mit Amalgamabscheidern einsetzbar. Die regelmäßige Anwendung hilft, unangenehme Gerüche zu vermeiden.

Wirkungsspektrum:
Bakterizid nach VAH/DGHM, EN 13727, EN 14561. Levurozid (Candida albicans) nach VAH/DGHM, EN 13624, EN 14562. „Begrenzt viruzid“ (wirksam gegenüber behüllten Viren, z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach RKI/DVV.



Einwirkzeiten:
Bakterien und Candida albicans nach VAH/DGHM als Instrumentendesinfektion (hohe Belastung): 2,0 % 5 Min. / 1,0 % 60 Min.
Bakterien nach EN 13727 und EN 14561 (hohe Belastung): 3,0 % 2 Min.
Candida albicans nach EN 13624 und EN 14562 (hohe Belastung): 3,0 % 2 Min.
Behüllte Viren (z. B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach RKI/DVV (mit Belastung): 2,0 % 2 Min.

In 100 g sind enthalten:
7,5 g Dimethyldioctylammoniumchlorid,
0,6 g Benzyltrimethyldecylammoniumchlorid

Flasche 2,5 Liter	260252	23,95
ab 4 Flaschen je		22,95



WEITERE INFORMATIONEN ZUR PRODUKTSERIE ORBI-SEPT ERHALTEN SIE AUF ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT.

Praxis



ORBI-Sept Absauganlagenreiniger

ab **16,95**

Der ORBI-Sept Absauganlagenreiniger ist ein schaumarmes Reinigungskonzentrat zur Reinigung von zahnärztlichen Absauganlagen inkl. deren Abflussleitungen. Perfekte Ergänzung zur ORBI-Sept Absauganlagen-desinfektion. Für die wöchentliche Anwendung. Bei regelmäßiger Anwendung werden Belagsbildung und Verstopfungen vermieden bzw. bereits vorhandene Ablagerungen aufgelöst.

- Besonders schonend gegenüber empfindlichen Oberflächen
- Auf Basis von Amidosulfonsäure (saurer Reiniger)
- Entfernt wirksam Ablagerungen in der Anlage
- Aldehydfrei, phenolfrei & chlorfrei
- Sehr gute Materialverträglichkeit
- Löst Ablagerungen aus Blut, Speichel, Kalk und Pulverstrahlmittel

Flasche 2,5 Liter	279734	18,95
ab 4 Flaschen je		16,95



ORBI-Sept Flächendesinfektion, alkoholfrei

Gemäß MPG: Viruzide, gebrauchsfertige alkoholfreie Wischdesinfektion zur mechanischen Oberflächendesinfektion von Medizinprodukten. Auch zur terminalen Desinfektion geeignet, wenn eine thermische Sterilisation nicht möglich ist.

Gemäß Biozid-Verordnung: Viruzide, gebrauchsfertige alkoholfreie Schnelldesinfektion zur mechanischen Desinfektion von Oberflächen.

Hinweise zur Anwendung:

Gebrauchsfertige Lösung unverdünnt auf die zu desinfizierende Fläche aufbringen und mit einem flusenfreien, ungefärbten Einmaltuch gleichmäßig verteilen. Auf vollständige Benetzung achten. Überschüssige Präparatemege ggf. mit ungefärbtem Einmaltuch entfernen. Vor großflächigen Anwendungen auf empfindlichen Materialien (z. B. Kunstleder) erst auf Materialverträglichkeit testen.

- Nicht für Polycarbonat und BMC geeignet.
- Um Schlierenbildung zu vermeiden, die behandelten Flächen regelmäßig mit Wasser nachwischen (nach jeder Anwendung).
- Die Desinfektionslösung darf nur zum Tränken mit Tuchmaterialien verwendet werden, die nach EN 16615 kompatibel sind.
- Bei der Anwendung sind geeignete Handschuhe (z. B. aus Nitrilkautschuk) zu tragen.

Wirkungsspektrum:

Bakterizid: inkl. MRSA, levurozid, tuberkulozid, viruzid (z. B. HBV, HIV, HCV, SARS CoV-2, Influenza-Viren, Adeno-Viren, Noro-Viren, Polio-Viren, Rota-Viren, Polyoma-Viren SV40)

Einwirkzeiten (bezogen auf Tränkflüssigkeit):

Bakterien nach EN 13727, VAH und EN 16615 (hohe Belastung): Konz. 2 Min.
Candida albicans nach EN 13624, VAH und EN 16615 (hohe Belastung): Konz. 2 Min.
Tb-wirksam nach EN 14348 (M. terrae) mit niedriger Belastung: Konz. 5 Min.
„Viruzid“ (behüllte und unbehüllte Viren gemäß EN 14476) mit niedriger Belastung: Konz. 2 Min.

Einwirkzeiten für Tuch-Wischsysteme:

Bakterien und Candida albicans (geprüft nach VAH und EN 16615 (hohe Belastung)): Konz. 2 Min.

In 100 g sind enthalten:

0,48g Didecyldimethylammoniumchlorid,
0,2g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

Flasche 2,5 Liter **258134** **18,95**
ab 4 Flaschen je **17,45**

Für empfindliche Oberflächen geeignet

ab **17,45**



Hinweis:

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



ORBI-Sept Flächen- desinfektion Sensitiv NE

Gemäß MPG: Gebrauchsfertige, alkoholische Schnelldesinfektion zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen, nichtinvasiven Medizinprodukten im medizinischen Bereich.

Gemäß Biozid-Verordnung: Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- Duftnote: neutral
- Ohne Ethanol (NE)
- Hervorragende Materialverträglichkeit z. B. bei Tablets, Acrylglas oder empfindlichem Kunstleder
- Stark reduzierter Alkoholanteil bei top Wirksamkeit
- Dermatologisch mit Ergebnis „sehr gut“ getestet

Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten:

Bakterien nach EN 13727, EN 1276, EN 13697, EN 16615, VAH (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 Candida albicans nach EN 13624, EN 1650, EN 13697, EN 16615, VAH (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 TbB(Tuberkulose)-Erreger (M. terrae) und Mykobakterien (M. avium) nach EN 14348 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 „Begrenzt viruzid“ (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV gemäß EN 14476, hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 „Begrenzt viruzid PLUS“ (behüllte Viren wie z. B. HBV, HIV, HCV) und Noro-, Adeno- und Rota-Viren nach EN 14476 (niedrige Belastung): Konz. 1 Min.
 Polyoma-Viren SV40 (RKI/DVV mit Belastung): Konz. 1 Min.

In 100 g sind enthalten:

20,0 g 1-Propanol, 5,0 g 2-Propanol

Flasche 2,5 Liter

neutral **278933** **18,95**

18,95

Alkohol-reduziert!



Legende: ORBIS Desinfektionslinie



Flächen



Hände



Instrumente



Geräte



Abformung



Absauganlagen



Bohrer



ORBI-Sept Flächendesinfektion

Gemäß MPG: Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten im medizinischen Bereich.

Gemäß Biozid-Verordnung: Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen. Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- Duftnoten: coolfresh, neutral

Wirkungsspektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (Candida albicans), tuberkulozid, „begrenzt viruzid PLUS“ (wirksam gegenüber behüllten Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren), wirksam gegenüber Adeno-Viren, Noro-Viren, Rota-Viren

Einwirkzeiten:

Bakterien nach EN 13727 und EN 13697 (hohe Belastung), Candida albicans nach EN 13624 und EN 13697 (hohe Belastung), Tbb-(Tuberkulose-)inaktivierung (M. terrae) nach EN 14348 (hohe Belastung), behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) gemäß DVV/2012 im Flächentest mit hoher Belastung, Adeno-Viren (EN 14476, hohe Belastung), Noro-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung), Rota-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.

Hinweis: Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Die Desinfektionslösung darf zum Tränken nur mit Tuchmaterialien und Einwirkzeiten, die nach EN 16615 kompatibel sind, verwendet werden.

Einwirkzeiten für Tuch-Wischsysteme:

Bakterien und Candida albicans (geprüft nach den Anforderungen der VAH, Stand: 02.04.2015) unter hoher Belastung (Gutachten von Prof. Dr. H.-P. Werner) und EN 16615 (hohe Belastung): Konz. 2 Min. Bakterien und Candida albicans: Eintrag in VAH-/DGHM-Liste: Konz. 5 Min. (kürzeste Einwirkzeit für Flächendesinfektionsmittel in VAH-Liste)

In 100 g sind enthalten:

43,0 g Ethanol, 8,0 g 1-Propanol, 0,055 g Didecyldimethylammoniumchlorid

Flasche 2,5 Liter coolfresh	258143	18,95
ab 4 Flaschen je		17,45
Flasche 2,5 Liter neutral	258144	18,95
ab 4 Flaschen je		17,45



Praxis



ab **17,45**

REF

Inhalt: 2,5 L



CE 0124



ACHTUNG / ATTENTION
FISCHGIFTIG
P201+202
P273
P501



ORBI-Sept Flächendesinfektion plus

Gemäß MPG: Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten im medizinischen Bereich.

Gemäß Biozid-Verordnung: Gebrauchsfertige alkoholische Schnelldesinfektion zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen.

- VAH-/DGHM-gelistet
- Duftnote: Lemon
- Schnellere Einwirkzeiten

Hinweis:

Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten.

Einwirkzeiten:

Bakterien und Candida albicans (VAH, ohne Mechanik): Konz. 30 Sek. (niedrige Belastung) / Konz. 1 Min. (hohe Belastung). Bakterien und Candida albicans nach EN 13624, EN 13727

(hohe Belastung): Konz. 30 Sek. Bakterien und Candida albicans nach EN 1276, EN 1650 (hohe Belastung): Konz. 1 Min. TbB(Tuberkulose)-Inaktivierung (nach DGHM), EN 14348: Konz. 30 Sek. (niedrige Belastung) / Konz. 1 Min. (hohe Belastung, EN 14348). Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach RKI/DVV mit Belastung: Konz. 30 Sek. Adeno-Viren (EN 14476): Konz. 30 Sek. (hohe Belastung). Noro-Viren (EN 14476): Konz. 1 Min. (niedrige Belastung), Rota-Viren (EN 14476): Konz. 30 Sek. (hohe Belastung). „Begrenzt viruzid PLUS“: Konz. 1 Min. Vaccinia-, Adeno- und Noro-Viren im Carriertest nach DVV 2012: Konz. 2 Min. (niedrige Belastung)

Einwirkzeiten für Tuch-Wischsysteme:

Bakterien und Candida albicans nach EN 16615, VAH (mit Mechanik) unter hoher Belastung: Konz. 1 Min.

In 100 g sind enthalten:

37,0 g 1-Propanol, 24,0 g Ethanol. VO 648/2004/EG: enthält Duftstoffe

Flasche 2,5 Liter	262560	18,95
ab 4 Flaschen je		17,45

ab 17,45



Desinfektion / Sterilisation

Praxis



ORBI-Sept Flächendesinfektion Konzentrat

Gemäß Biozid-Verordnung: Aldehydfreies, alkoholfreies Flächenkonzentrat zur Desinfektion und Reinigung von Flächen.

Gemäß MPG: Flächendesinfektionsmittel zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von Medizinprodukten.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- VAH-/DGHM-gelistet

Hinweis:

Bitte die Regeln zum Ansetzen von Desinfektionslösungen mit Konzentraten beachten. Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten.

Aufgrund der vergleichsweise langen Einwirkzeiten empfehlen wir diese Flächendesinfektion **besonders für die Anwendung auf größeren Flächen wie Fußböden, Schränken sowie Arbeitsflächen.**

Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):

Bakterien und Candida albicans nach EN 13727, EN 13624, EN 13697 (hohe Belastung): 0,5 % 15 Min. Bakterien und Candida albicans nach VAH, EN 16615 (hohe Belastung): 3,0 % 15 Min. / 1,0 % 60 Min. Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI (hohe Belastung): 2,0 % 5 Min. / 1,0 % 60 Min. TbB (M. terrae) nach EN 14348 (niedrige Belastung): 1,0 % 60 Min., Kennzeichnung gemäß VO 648/2004/EG

In 100 g sind enthalten:

5,6 g Didecyldimethylammoniumchlorid
3,1 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-1,3-diamin

Flasche 2,5 Liter	262556	23,95
-------------------	--------	-------

23,95





ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei

Gemäß MPG: Alkoholfreie Feuchttücher zur Oberflächendesinfektion von Medizinprodukten.

Gemäß Biozid-Verordnung: Alkoholfreie Feuchttücher zur schnellen Desinfektion von Oberflächen.

Tuchqualitäten:

- Standard – 24 g/m², Polyester-Vikose-Mischmaterial, fusselfrei
- Soft – 50 g/m², Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei

Tuchgrößen:

- S – 12 x 10 cm
- L – 28 x 30 cm

Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):

Bakterien nach EN 13727 und EN 13697 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 Candida albicans nach EN 13624 und EN 13697 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
 Tb-wirksam nach EN 14348 (M. terrae) mit niedriger Belastung: Konz. 5 Min.
 Behüllte und unbehüllte Viren gemäß EN 14476 mit niedriger Belastung: Konz. 2 Min.

Wirksamkeit der getränkten Tücher nach EN 16615 und den Anforderungen der VAH, Stand: 02.04.2015 (hohe Belastung): Konz. 2 Min. Bakterien und Candida albicans (Tränkflüssigkeit, Eintrag in VAH-Liste): Konz. 5 Min. (kürzeste Einwirkzeit für Flächendesinfektionsmittel in VAH-Liste)

In 100 g sind enthalten:

0,48 g Didecyldimethylammoniumchlorid, 0,2 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-1,3-diamin

Beutel à 90 Tücher

Soft, L, 28 x 30 cm, neutral **300572 19,15**

Beutel à 100 Tücher

Standard, S, 12 x 20 cm, neutral **300573 3,25**

Information: Größe S verwendbar mit Spenderdose REF 184926. Größe L verwendbar mit Spenderdose REF 46122.

Alle Tücher erfüllen Anforderungen der DIN EN 16615 (4-Felder-Test)



11,45



ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei im Flowpack

Alkoholfreie Feuchttücher zur schnellen Desinfektion von invasiven und nichtinvasiven Medizinprodukten sowie zur Desinfektion von Oberflächen

- Duftnote: neutral
- Tuchqualität: 50 g/m², 20 x 30 cm
- Viruzid

Wirkpektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (Candida albicans), tuberkulozid (M. terrae), wirksam gegenüber behüllten und unbehüllten Viren.

Einwirkzeiten:

Wirksamkeit der getränkten Tücher nach EN 16615: Konz. 2 Min. Bakterien und Candida albicans (gemäß den Anforderungen des VAH, Stand: 02.04.2015): Konz. 2 Min.

Packung à 80 Tücher

Flow, L, 20 x 30 cm **256449 11,45**



BESONDERS GEEIGNET FÜR ALKOHOLEMPFINDLICHE FLÄCHEN



ORBI-Sept Wet Wipes Sensitiv NE

Gemäß MPG: Alkoholische Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten.

Gemäß Biozid-Verordnung: Alkoholische Feuchttücher zur schnellen Desinfektion von kleinen Flächen.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- Duftnote: neutral
- Ohne Ethanol (NE)

Tuchqualitäten:

- Soft – 50 g/m², Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Premium – 60 g/m², hochwertiges Vliesmaterial (vergleichbar zu Mikrofaserqualität), fusselfrei

Wirkungsspektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA) VAH, levurozid (Candida albicans) VAH, tuberkulozid, „begrenzt viruzid PLUS“ (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren und Adeno-, Rota- und Noro-Viren), wirksam gegenüber Polyoma-Viren SV40 nach RKI/DVV

Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):

Bakterien (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
Candida albicans (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
TbB (Tuberkulose)-Erreger (M. terrae) und Mykobakterien (M. avium) (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) (hohe Belastung): Konz. 1 Min.
Noro-Viren: Konz. 1 Min.
Adeno-Viren: Konz. 1 Min.

Einwirkzeiten für die getränkten Tücher:

Bakterien und Candida albicans und VAH unter hoher Belastung: Konz. 1 Min.

Premium: Bakterien und Candida albicans und VAH unter hoher Belastung: Konz. 2 Min.

Soft: Bakterien und Candida albicans (Tuch-Tränksystem, Eintrag in VAH-Liste): (kürzeste Einwirkzeit für Flächendesinfektionsmittel in VAH-Liste) Konz. 5 Min.

In 100 g Tränkflüssigkeit sind enthalten: 20,0 g 1-Propanol, 5 g 2-Propanol

Beutel à 75 Tücher

Premium L, 28 x 28 cm, neutral **278932 20,90**

Beutel à 90 Tücher

Soft L, 28 x 30 cm, neutral **278931 20,90**



Hinweis: Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Nicht für die Verwendung bei Acrylglas, empfindlichen Oberflächen und mit farbigen Tüchern geeignet. Wir empfehlen hier die Verwendung der alkoholfreien Flächendesinfektion REF 258134 oder von alkoholfreien Desinfektionstüchern REF 256449.



VERWENDBAR MIT SPENDER-EIMER REF 46122 (GRÖSSE 5 MIT REF 184926)



ORBI-Sept Wet Wipes

Gemäß MPG: Alkoholische Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten.

Gemäß Biozid-Verordnung: Alkoholische Feuchttücher zur schnellen Desinfektion von kleinen Flächen.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- Duftnote: neutral, coolfresh

Tuchqualitäten:

- Standard – 24 g/m², Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Soft – 50 g/m², Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Premium – 60 g/m², hochwertiges Vliesmaterial (vergleichbar zu Mikrofaserqualität), fusselfrei

Wirkungsspektrum:

Bakterien nach EN 13727 und EN 13697, Candida albicans nach EN 13624 und EN 13697, TbB (Tuberkulose)-Inaktivierung (M. terrae) nach EN 14348, behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) gemäß DVV/2012 im Flächentest, Adeno-Viren (EN 14476, hohe Belastung), Noro-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung). „Begrenzt viruzid PLUS“

Einwirkzeiten (bezogen auf die getränkten Tücher):

Wirksamkeit der getränkten Tücher nach EN 16615 (hohe Belastung): Konz. 2 Min. Bakterien und Candida albicans (nach VAH, Stand: 02.04.2015, hohe Belastung): Konz. 2 Min. Bakterien und Candida albicans (Tränkflüssigkeit, Eintrag in VAH/DGHM-Liste): Konz. 5 Min. (kürzeste Einwirkzeit für Flächendesinfektionsmittel in VAH/DGHM-Liste)

In 100 g Tränkflüssigkeit sind enthalten:

43,0 g Ethanol, 8,0 g 1-Propanol, 0,055 g Didecylmethylammoniumchlorid



6 Beutel à 100 Tücher

Standard, S, 12 x 20 cm, coolfresh **261127 23,35**

Beutel à 240 Tücher

Soft, M, 15 x 23 cm, neutral **273791 20,90**

Beutel à 240 Tücher

Soft, M, 15 x 23 cm, coolfresh **273792 20,90**

Beutel à 90 Tücher

Soft, L, 30 x 28 cm, neutral **258139 20,90**

Beutel à 90 Tücher

Soft, L, 30 x 28 cm, coolfresh **258140 20,90**

Beutel à 75 Tücher

Premium, L, 30 x 28 cm, neutral **258141 20,90**

Beutel à 75 Tücher

Premium, L, 30 x 28 cm, coolfresh **258142 20,90**





ORBI-Sept Wet Wipes PLUS



3,95

Art der Anwendung: Gebrauchsfertige alkoholische Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen Medizinprodukten wie z.B. Behandlungseinheiten oder Hand- und Winkelstücke. Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten.

Gemäß Biozid-Verordnung: Gebrauchsfertige alkoholische Feuchttücher zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen.

Inhalt: 100 Tücher aus PP/VIS-Mischgewebe, 12 cm x 20 cm, getränkt mit 262560 ORBI-Sept Flächendesinfektion plus.

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

- Rückstandsfreie Verdunstung
- Duftnote: cool fresh
- Aldehydfrei
- Phenolfrei
- VAH-/DGHM-gelistete Wirkstofflösung

Nicht für die Verwendung bei Acrylglas, empfindlichen Oberflächen und mit farbigen Tüchern geeignet.

Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit): Bakterien und Candida albicans nach EN 13624, EN 13727 (hohe Belastung): Konz. 30 Sek., Bakterien und Candida albicans nach EN 1276, EN 1650 (hohe Belastung): Konz. 1 Min., TbB(Tuberkulose)-Inaktivierung nach EN 14348 (hohe Belastung): Konz. 1 Min., behüllte Viren (z. B. HBV, HIV, HCV) nach EN 14476 (niedrige Belastung): Konz. 30 Sek., „begrenzt viruzid PLUS“ (Noro-, Rota- und Adeno-Viren) nach EN 14476 (niedrige Belastung): Konz. 1 Min.

Einwirkzeiten für die getränkten Tücher: Bakterien und Candida albicans nach EN 16615, VAH (mit Mechanik) unter hoher Belastung: Konz. 5 Min.

In 100g Tränkflüssigkeit sind enthalten: 24,0g Ethanol, 37,0 g 1-Propanol

Beutel à 100 Tücher
Standard, S, 12 x 20 cm,
cool fresh

283945 3,95



INFORMATIONEN ZU TRÄNKMENGEN BEI VERSCHIEDENEN KOMBINATIONEN VON ORBI-WIPES UND FLÄCHENDESINFEKTIONEN FINDEN SIE AUF ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT.



ORBI-Wipes

Ungetränkte Vliestücher / geeignet für die Herstellung von Desinfektionstüchern in Tuchspendersystemen

Tuchqualitäten:

- Soft – 50 g/m², Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei, Desinfektionslösung mind. 30 Minuten einwirken
- Premium – 60 g/m², sehr hochwertiges Vliesmaterial (vergleichbar zu Mikrofaserqualität), Desinfektionslösung mind. 30 Minuten einwirken lassen

2 Rollen à 75 Stück

Premium, 28 x 28 cm **46121 28,25**

2 Rollen à 240 Stück

Soft, 15 x 23 cm **273793 26,95**

2 Rollen à 90 Stück

Soft, 28 x 30 cm **258302 22,95**

Hinweis: Die Tücher sind geeignet, um mit der ORBI-Sept Flächendesinfektion (REF 258143, 258144 und 258134) die Anforderungen der DIN EN 16615 (4-Felder-Test) zu erfüllen.

Verwendbar mit Spender-eimer REF 46122

ab **22,95**





ORBI-Wipes Wischtücher

Extragroße Wischtücher, aus hochwertigem, besonders abriebfestem Vliesmaterial. Entscheiden Sie selbst, welche Wirkstofflösung Sie einsetzen wollen: einfach die Rolle mit den trockenen Wischtüchern in den Spendereimer einsetzen und mit einem für die Wischdesinfektion zugelassenen Präparat Ihrer Wahl begießen, Eimer schließen, etikettieren und fertig!

- Größe 20 x 30 cm
- Spezialvlies
- Vliesqualität: 50 g/m²

Beutel 150 Stück **273790** **12,95**
ab 6 Packungen je **10,95**

ab **10,95**



VERWENDBAR MIT SPENDEREIMER REF 46122 UND LEERETIKETT REF 25350. PERFEKTE ERGÄNZUNG ZUR ORBIS SPRÜH- UND WISCHDESINFEKTION.



ORBI-Wipes

Feinstes Mikrovlies aus einem fusselreien, softigen Viskose-Polyester-Gemisch zur Tränkung mit 1.500 ml ORBIS Flächendesinfektionsmitteln. Mindestens 30 Minuten einwirken lassen. Die softige Struktur des Mikrovliestuches gewährleistet eine hervorragende Abgabe der Desinfektionslösung sowie eine einheitliche Benetzung der zu desinfizierenden Oberflächen.

- Hohe Reißfestigkeit
- Optimales Saug- und Wiederabgabevermögen
- Mikrovliesqualität: 50 g/m²

Box
 inkl. 50 ungetränkte Mikrovliestücher. Flache Spenderbox für ungetränkte Wischtücher
 Maße: 35 x 25 x 6,5 cm **279991** **17,25**

Packung
 3 Lagen à 50 Blatt ungetränkte Wischtücher für ORBI-Wipes Box **279992** **21,95**

ab **17,25**



Auslaufprodukt

Praxis



2,80

Leerdose

Zur sicheren Aufbewahrung von Desinfektionstüchern. Geeignet für ORBI-Wet-Wipes Größe S.

Die aktuellen Hygienerichtlinien zur Aufbereitung von Desinfektionsbehältern beachten.

Stück **184926** **2,80**

ORBI-Wipes Spendereimer

Spendereimer für ORBI-Sept Wet Wipes (getränkte) und ORBI-Wipes (ungetränkte) Tücher verwenden. Selbstklebende Etiketten zur Beschriftung können separat bestellt werden.

Maße: 195 x 195 x 200 mm (L x B x H)

Eine maschinelle chemo-thermische Aufbereitung bei max. 60 °C ist möglich.

Stück
 Spendereimer **46122** **6,25**

6,25



VAH-/DGHM-gelistet



ab **14,95**



ORBI-Sept Bohrerbad

Gebrauchsfertige Lösung zur Reinigung und prophylaktischen Desinfektion von zahnärztlichen Bohrern und rotierenden Instrumenten. Geeignet für den Einsatz im Ultraschallbad.

Wirkungsspektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA) nach EN 13727, EN 14561, VAH, levurozid (Candida albicans) nach EN 13624, EN 14562, VAH, tuberkulozid (M. terrae) nach EN 14348, EN 14563, begrenzt viruzid (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI

Einwirkzeiten:

Bakterien (EN 13727, EN 14561, VAH, hohe Belastung): Konz. 5 Min. Candida albicans (EN 13624, EN 14562, VAH, hohe Belastung): Konz.: 5 Min. TbB (M. terrae) nach EN 14348, EN 14563, niedrige Belastung: Konz. 5 Min. Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI (hohe Belastung): Konz. 5 Min.

In 100 g sind enthalten:

0,396 g Didecyltrimethylammoniumchlorid, 0,2475 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

Flasche 2,5 Liter	263561	16,95
ab 4 Flaschen je		14,95



ab **27,95**



ORBI-Sept Instrumentendesinfektion

Konzentrat zur Herstellung einer gebrauchsfertigen Desinfektionslösung zur manuellen Reinigung und prophylaktischen Desinfektion von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten im Tauchbadverfahren. Auch geeignet zur Anwendung im Ultraschall. Nicht geeignet zur Abschlussdesinfektion von semikritischen und kritischen Medizinprodukten!

Einwirkzeiten:

Bakterien nach EN 13727, EN 14561, VAH (hohe Belastung): 1,5 % 15 Min., 1,0 % 60 Min. Candida albicans nach EN 13624, EN 14562 VAH (hohe Belastung): 1,5 % 15 Min., 1,0 % 60 Min. Bakterien und Candida albicans im Ultraschallbad nach EN 14561 und EN 14562 (hohe Belastung): 1,0 % 5 Min. „Begrenzt viruzid“ (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI und EN 17111 (hohe Belastung): 1,5 % 15 Min.

TbB und Mykobakterien (M. terrae und M. avium) nach EN 14348 und EN 14563 (niedrige Belastung): 4,0 % 30 Min., 3,0 % 60 Min.

Enthält Didecyltrimethylammoniumchlorid, N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin. VO 648/2004/EG; enthält 5–15 % nichtionische Tenside.

In 100 g sind enthalten: 4,4 g Didecyltrimethylammoniumchlorid, 2,75 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

Flasche 2,5 Liter	262557	29,95
ab 4 Flaschen je		27,95



Tray-Cleaner

Wirkstoffkonzentrat zur schonenden Reinigung von Abformlöffeln und Instrumenten. Der Spezialreiniger löst sehr schnell Reste von Alginaten, Zinkoxid-Eugenol, Carboxylat- und Phosphatzementen sowie thermoplastischen Abformmassen und Wachsen. Die Inhaltsstoffe sind biologisch abbaubar.

Anwendung:

- Konzentration 5–10 % maximal
- Je nach Verschmutzungsgrad mindestens 45 Min. einwirken lassen
- Für Ultraschallbad geeignet

Dosierflasche 1 Liter	193082	18,95
Kanister 5 Liter	193083	75,95



ab **18,95**

Hinweis:
Produkte aus Chrom, Nickel und Aluminium sollten nicht gemeinsam gereinigt werden. Es besteht Korrosionsgefahr!

5,95



ORBIS Orange Cleaner

ORBIS Orange Cleaner ist eine Reinigungslösung auf Basis von natürlichen Orangenölen. Ideal zur Reinigung von Flächen und Instrumenten von Verunreinigungen aller Art, speziell von Zinkoxyd-Eugenol-Pasten, Silikonen, Alginaten, Haftlack, Fetten und Blutresten.

Hinweis:

Vor großflächigen Anwendungen auf empfindlichen Materialien wie Kunstleder erst an einer kleinen verdeckten Stelle auf Materialverträglichkeit testen. Nicht auf Polyacrylaten und Polycarbonaten verwenden! Nicht zur Bearbeitung von Kunststoffoberflächen geeignet.

Flasche 250 ml	302401	5,95
----------------	--------	------



ANGENEHMER DUFT (HOCHREINE ORANGENÖLE)

16,95



T-Ölspray

Zur Pflege von **Sirona Hand- und Winkelstücken**, Köpfen und Turbinen sowie Luftmotoren. Täglich 2-mal für ca. 2/3 Sek. durchsprühen, insbesondere vor jeder Sterilisation. Dose bei Gebrauch senkrecht halten und mit entsprechendem Adapter verwenden.

- Lange Haltbarkeit
- Öl ist geeignet für die Sterilisation im Autoklav (134 °C)
- Nur für Sirona Hand- und Winkelstücke

Dose 250 ml ohne Adapter 177943 16,95



ab 4,95

ab 13,95



Universal-Spray

Zur Pflege von Hand- und Winkelstücken, Köpfen und Turbinen sowie Luftmotoren. Instrumente täglich 2-mal für ca. 2-3 Sek. durchsprühen, insbesondere vor jeder Sterilisation. Dose bei Gebrauch senkrecht halten und mit vorhandenem Adapter verwenden.

- Lange Haltbarkeit
- Öl ist geeignet für die Sterilisation im Autoklav (134 °C)

Dose 500 ml ohne Adapter 177942 14,95
ab 6 Dosen je 13,95

Kanisterzubehör

Die ORBIS Zubehörteile für unsere Hygienepräparate in Kanistern unterstützen Sie beim sicheren Umgang mit unseren hochwirksamen Hygienepräparaten. Geeignet für 5-Liter- und 10-Liter-Gebinde sowie eine separate Pumpe für 2,5-Liter-Kanister.

Stück

Kanisterpumpe, 30 ml/Hub, passend für 5 Liter, 10 Liter	148116	9,95
Kanisterhahn	148122	7,95
Kanisterschlüssel für 5- und 10-Liter-Gebinde	148149	4,95
Kanisterpumpe für 2,5-Liter-Kanister	266208	9,95

Praxis

ab 2,30



Flaschenzubehör, Leerflaschen

Die Zubehörteile für unsere Hygienepräparate in Flaschen unterstützen Sie beim sicheren Umgang mit unseren hochwirksamen Hygienepräparaten.

Stück

Flasche leer, gekröpft, für Mundspülbecken-Desinfektion, 750 ml	16158	2,30
Flasche leer mit Schaumkopf (Foamer), 200 ml	46466	4,95
Sprühflasche leer, Volumen 1 Liter	148155	4,55
Sprühkopf für 1-Liter-Flasche	148156	3,35
Dosierflasche leer, Volumen 1 Liter	148093	4,95
Pumpkopf für 500-ml-/1.000-ml-Euroflasche	227165	4,95

Messbecher

Messbecher zum einfachen Ansetzen einer Desinfektionslösung für die ORBIS Tuchspender-Systeme. Volumen 2.000 ml

Stück **241494** **8,95**



8,95

Für ein
optimales
Mischungs-
verhältnis

Desinfektion / Sterilisation



8,60

Bohrerbadbehälter, 3-teilig

- Praktisch für Kleinteile wie Bohrer und Diamanten
- Mit Öffnung im Deckel (für Bohrerabwurf)
- Autoklavierbar
- Mit herausnehmbarem Sieb zum Abspülen des Inhalts
- Kunststoff / Polypropen

Außenmaße: Ø 9,5 cm Höhe: 6,4 cm
Innenmaße: Ø 8,4 cm

Stück **265449** **8,60**

Praxis

44,95



Desinfektionswanne

Für alle Desinfektionsmittel geeignet, Inhalt ca. 3 Liter. Die Wanne besteht aus 4 Einzelteilen: Hauptwanne, Siebeinsatz, Abdeckung für Sieb und Wannendeckel. Der Siebeinsatz kann der Wanne entnommen werden und zum erleichterten Abtropfen der Lösung schräg auf die Wanne aufgesetzt werden. Die Wanne ist temperaturbeständig bis 75 °C.

Die Wanne nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln desinfizieren.

- Außenmaße (L x B x H): 320 x 215 x 135 mm
- Innenmaße (L x B x H): 245 x 155 x 100 mm
- Aus weißem Kunststoff

Stück **187827** **44,95**

ORBI-Touch Spender 1000

ab **52,95**

- Geeignet für Händedesinfektionen und Handwaschlotionen
- Passend für Euro-Spenderflaschen 500 oder 1.000 ml
- Auswechselbare Pumpe
- Flexible Dosiermengeneinstellung
- Adapter für 500-ml-Spenderflaschen inkl.
- 1.000-ml-Leerflasche inkl.
- Wandhalterung inkl.
- Maße mit Tropfschale (H x B x T): 330 (bzw. Bügel 350) x 105 x 222 mm
- Maße ohne Tropfschale (H x B x T): 308 (bzw. Bügel 325) x 105 x 222 mm

Hinweis:

Wandhalter des Präparatespenders kann weiterverwendet werden, neue Bohrungen entfallen.



Formschöner
Universal-
Armhebel-
spender

Spender weiß für 500-/1.000-ml- Flaschen	246928w	52,95
Spender silber für 500-/1.000-ml- Flaschen	246929	69,95

Abtropfschale weiß	246930	8,25
--------------------	---------------	-------------

Abtropfschale silber	246931	12,65
----------------------	---------------	--------------

Pumpe	246932	5,45
-------	---------------	-------------

Schlüssel für Verschlussplatte	246933	2,20
-----------------------------------	---------------	-------------



OBERFLÄCHE BESTÄNDIG GEGEN ALKOHOLISCHE DESINFektionsMITTEL! OPTIMIERT FÜR ORBI-TOUCH HANDWASCHLOTION UND ORBI-TOUCH HÄNDEDESINFektion.



74,45

Präparatespender

Wandspender für die Entnahme von Präparaten. Er kann wahlweise mit Händedesinfektionsmittel, Seife oder Pflegelotion bestückt werden.

- Edelstahlgehäuse
- Mit stabilem Bedienungshebel aus Metall
- Dosiermenge ca. 2 ml je Hub
- Für 500-ml-Euroflaschen
- Größe (B x H x T): 95 x 260 x 75 bzw. mit Armhebel: 170 mm
- Leicht zu montieren
- Rostfrei

Stück	182211	74,45
--------------	---------------	--------------

NATÜRLICH SICHER!

ORBIS-GREEN NITRILHANDSCHUH – AUS BESONDERS
SPARSAMER PRODUKTION

Die nachhaltige
Alternative im dentalen Alltag!

**Besonders
hautfreundlich!**



Latexfrei
Ohne Naturkautschuklatex-Proteine
Ohne Vulkanisationsbeschleuniger
17 % weniger CO₂-Emissionen
12 % weniger Wasserverbrauch in der Produktion

Sterilisationsfolien

Stabile Papier-/Folienschläuche zur Sterilgutverpackung, verschließbar mit dem Folienschweißgerät

- Deutlich sichtbarer Indikator für Dampf- und Gassterilisation
- Optimale Beibehaltung der Sterilität über einen relativ langen Zeitraum
- Lieferbar in unterschiedlichen Breiten
- Ohne Seitenfalten
- 3-fache Seitenverschweißung
- Doppelschichtfolie aus Polypropylen/ Polyester
- Siegeltemperatur 170–200°C

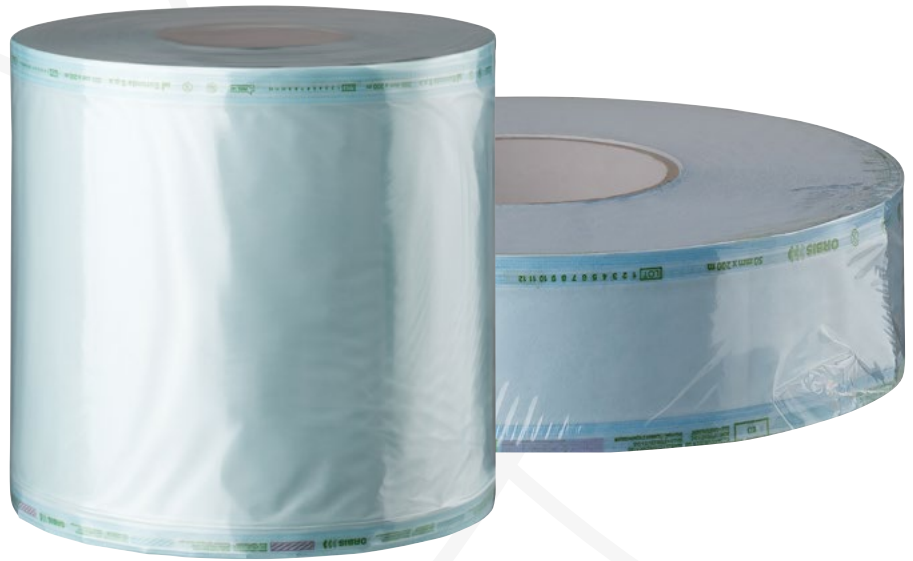
Angewandte Normen:

Verordnung (EU) 2017/745. Medizinprodukt der Klasse I. EN 868-5; EN ISO 11607-1; EN ISO 11607-2

Rolle

Breite 50 mm x 200 m	142942	20,45
ab 8 Rollen je		19,45
Breite 75 mm x 200 m	142943	23,95
ab 5 Rollen je		22,95
Breite 100 mm x 200 m	142944	31,45
ab 4 Rollen je		29,95
Breite 150 mm x 200 m	142954	52,95
Breite 200 mm x 200 m	142955	62,95
Breite 250 mm x 200 m	142957	76,95

ab **19,45**



Praxis

ab **16,45**

Sterilisationstüten

Stabile Papier-/Folienbeutel zur Sterilgutverpackung, verschließbar mit dem Folienschweißgerät. Zusätzlich zu der 3-fachen Verschweißung sind die Beutel an einem Ende mit einer 4. Sicherheitsverschweißung versehen.

- Einfache Bestückung der Beutel durch Ausschnitt an der Öffnungsseite
- Deutlich sichtbarer Indikator für Dampf- und Gassterilisation
- Nicht selbstklebend
- Ohne Seitenfalte
- Siegeltemperatur 170–200°C

Angewandte Normen:

Verordnung (EU) 2017/745. Medizinprodukt der Klasse I. EN 868-5, EN ISO 11607-1, EN ISO 11607-2

Packung 500 Stück

Breite 50 x 250 mm	260325	16,45
Breite 75 x 250 mm	260326	21,95
Breite 100 x 250 mm	260327	28,25

Sterilisationsindikator

Klebeband für die Dampfsterilisation (inkl. Indikator)

Das Klebeband ist für die Verwendung von Weichverpackungen nach DIN EN 868-2 und ISO 11607-1 vorgesehen. Bei erfolgreicher Dampfsterilisation erfolgt ein deutlicher Farbumschlag.

- Breite 19 mm

Rolle 50 m **141219** **8,95**

8,95



NEU

99,95

HELIX Test Prüfkörpersystem

ORBIS HELIX Test ist ein Sterilisations-Kontrollsystem zur täglichen Leistungskontrolle von Autoklaven.

- Konform mit EN 867-5 und EN-ISO 11140-1 (Typ 2)
- Deutlicher, gleichmäßiger Farbumschlag der Streifen ist leicht zu interpretieren
- Tinte ist ungiftig und kann daher keine Schäden an Instrumenten verursachen
- Indikator mit Selbstkleber für effiziente Archivierung der Testdaten

Set

HELIX Test Prüfkörpersystem	300956	99,95
Set: 1 Prüfkörper, 250 Indikatorstreifen		



Seal Check

ORBIS Seal Check Teststreifen sind ideal zur täglichen Überprüfung der Siegelgerät-Einstellung und Erzielung korrekter Siegelnähte.

- Falsche Siegeltemperatur und falscher Siegeldruck werden sichtbar
- Vordruckte Felder zur effizienten Dokumentation der Überprüfungsprozessdaten
- Norm DIN EN ISO 11607-2

Packung 250 Stück 302347 79,95

79,95

NEU



Praxis

EINFACH SCHNELL!

ORBI-BulkFill – leichtfließendes Seitenzahn-Composite





ORBI-HiSilber Amalgam

Klassisches Amalgam, hochsilberhaltig. Einfach zu verarbeiten, gut stopfbar und formstabil. Für Füllungen der Klassen I und II.

- Gamma-2-frei
- Korrosionsresistent
- Hoher Oberflächenglanz
- Erfüllt den ISO-Standard 1559 und die ADA-Spezifikation Nr. 1
- Normalhärtend
- Ohne Zink

Zusammensetzung:

70 % Silber, 18 % Zinn, 12 % Kupfer

Mischzeit:

3.500 UpM ca. 11/12 Sek., 4.500 Upm ca. 9/10 Sek.

Verarbeitungszeit:

ca. 4 Minuten

Druckfestigkeit:

nach 1 h – 190 MPa, nach 24 h – 510 MPa

Packungen

50 Kapseln

Größe 1, 400 mg Legierung, 400 mg Hg	168573	52,95
Größe 2, 600 mg Legierung, 590 mg Hg	168703	68,95
Größe 3, 800 mg Legierung, 800 mg Hg	168705	89,95

Praxis

Schnell. Einfach. Sicher.

ORBI-BulkFill

Das ORBI-BulkFill Composite ist ein lichthärtendes, fließfähiges, hoch radiopakes (210 % Al) Seitenzahn-Composite für die direkte Füllungstherapie und die Verarbeitung in der BulkFill-Technik.

- Einfache Anwendung: dank seiner leichtfließenden Eigenschaft
- Mehr Effizienz und Zeitersparnis: Schichtstärke bis zu 4 mm
- Keine abschließende Okklusionsschicht notwendig für Kavitäten Klasse I
- Schnell, einfach, sicher
- Universeller Dentinfarbtone
- 100 % frei von Bis-GMA = 100 % biokompatibel

Kapseln 20 x 0,25 g	278273	57,95
Spritze 2 g	278272	24,95



ab **24,95**



ORBI-HiFil supremeX

Lichthärtbares Nanohybrid-Composite für Anterior- und Posterior-Restaurationen

- Optimiertes Handling
- Herausragende physikalische Eigenschaften
- Für alle Kavitäten
- Optimale Fluoreszenz
- Black-Klassen I bis V
- Füllstoffe von 0,05 bis 3 µm
- Gesamtfüllstoffgehalt 80 Gew.-% und 69 Vol.-%
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN ISO 4049

Spritze 4 g

A1	275909	21,95
A2	275910	21,95
A3	275911	21,95
A3,5	275912	21,95
B2	275913	21,95
C3	275914	21,95

PLT 20 x 0,3 g

A1	275915	35,95
A2	275916	35,95
A3	275917	35,95
A3,5	275918	35,95
B2	275958	35,95
C3	275959	35,95

Praxis



Hinweis:

Nach der Polymerisation lässt sich ORBI-HiFil supremeX sehr schnell auf Hochglanz polieren. Wir empfehlen dazu unsere ORBIpol-Polierer.

ORBI-HiFil easy

Lichthärtendes Universalcomposite für Anterior- und Posterior-Restaurationen

- Geeignet für alle Kavitäten
- Leicht modellierbar
- Klebt nicht am Instrument
- Basiert auf Methacrylat-Harz und anorganischen Füllstoffen
- Partikelgröße von 0,05 bis 1,5 µm
- Gesamtfüllstoffgehalt 81 Gew.-% / 65 % Vol.-%
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN ISO 4049
- Röntgensichtbarkeit von 180 % Al

Das Bonding ORBI-Bond SE one (REF 260698) ist perfekt auf die Verwendung mit ORBI-HiFil easy abgestimmt.

Spritze 4,5 g

A2	260701	18,65
A3	260702	18,65
A3,5	260703	18,65



X-tra fließfähig!



ab **25,95**

ORBI-FlowX

Lichthärtendes, leichtfließendes Microhybrid-Composite für anteriore und begrenzt posteriore Restaurationen sowie für Versiegelung von Zähnen. Es basiert auf Methacrylat-Harzen und anorganischen Füllstoffen mit einer Partikelgröße von 0,05 bis 1 µm. Der Gesamtfüllstoffgehalt beträgt 62 Gew.-% und 47 Vol.-%. Das Compositematerial erfüllt die Anforderungen nach DIN EN ISO 4049. Das Compositematerial in 4 VITA-Farben ist geeignet für Restaurationen der Klassen III, IV und V, kleine Füllungen der Klassen I und II, Unterfüllung von Kavitäten und Versiegelungen. Schichtbar bis zu 1 mm. In 20 bis 30 Sekunden ausgehärtet (bei Wellenlänge 400 bis 500 nm und Lichtintensität von mind. 1.000 mW/cm²)

- Leichtfließend
- Ideal auf die Verarbeitung in kleinen und flachen Kavitäten abgestimmt
- Einfache Anwendung durch verbesserte Konsistenz
- Exzellente Farbbeständigkeit und Abriebfestigkeit
- Röntgenopak
- Hochglanzpolierbar
- Füllstoffe von 0,05 bis 1 µm
- Gesamtfüllstoffgehalt 62 Gew.-% und 47 Vol.-%
- Erfüllt die Anforderungen nach DIN EN ISO 4049

Praxis



PASSEDE APPLIKATIONSKANÜLEN
FINDEN SIE AUF SEITE 48

Spritzen 2 x 2 g

A1	275924	25,95
A2	275925	25,95
A3	275926	25,95
A3,5	275927	25,95

PLT 20 x 0,25 g

A1	275928	35,95
A2	275929	35,95
A3	275930	35,95
A3,5	275931	35,95





Ätzgel (Phosphorsäure)

Ätzgel auf Basis 37 %iger Phosphorsäure. Es dient zum Ätzen von Zahnschmelz und Dentin im Rahmen der Schmelz-Ätz-Technik und Total-Etch-Technik. Das blaugrün gefärbte Ätzgel ist sehr gut sichtbar und besitzt ein optimales thixotropes Fließverhalten. Nur für zahnmedizinische Zwecke.

Packung

2 x 1,4-ml-Spritze
Ätzgel,
3 Applikationskanülen **149486 10,45**

Box

9 x 1,4-ml-Spritze
Ätzgel,
25 Applikationskanülen **149485 34,55**

Refill

50 ml Ätzgel,
10 Applikationsspritzen,
50 Applikationskanülen **149487 51,95**

Keramik-Ätzgel (Flusssäure)

Ätzgel auf Basis von Flusssäure (5 Gew.-% HF). Es dient zur Erzeugung einer retentiven Oberfläche auf keramischen Werkstücken, wie Inlays, Onlays, Veneers oder Kronen. Die Haftung zwischen der Keramikoberfläche und Befestigungscomposites wird dadurch deutlich erhöht. Die rote Einfärbung garantiert eine gute Erkennung und Abgrenzung auf der Keramik.

Keramik-Ätzgel ist ein zahntechnisches Produkt und darf keinesfalls im Mund von Patienten verwendet werden!

Flasche 6 ml 177941 33,45



ORBI-Applikationskanülen

Kanülen mit stumpfer Edelstahlspitze werden für die präzise Applikation von leichtfließenden (lichthärtenden) Materialien verwendet. Die vorgebogene Metallnadel (30° oder 45°) ermöglicht dabei einen optimalen Zugang zur Kavität.

- Zum Applizieren von handelsüblichen Ätzgelen, Fissurenversiegeln und Composites
- Passend für alle gängigen Luer-Lock-Spritzen
- Unsteril
- Hochwertiges Kanülenrohr aus Edelstahl

Packung 100 Stück

25 G, Ø 0,5 x 13 mm, 45° **243488 12,75**

23 G, Ø 0,6 x 13 mm, 45° **243489 12,75**

20 G, Ø 0,9 x 10 mm, 45° **243490 12,75**

20 G, Ø 0,9 x 13 mm, 45°,
z. B. ideal für ORBI-FlowX **243491 12,75**

19 G, Ø 1,1 x 13 mm, 30° **243492 12,75**

Packung 25 Stück

22 G, Ø 0,7 mm, 45°,
z. B. für ORBI Ätzgel **149511 7,85**



ORBI-Bond Universal

Ein Bonding für alle Anwendungstechniken! ORBI-Bond Universal ist ein Dentaladhäsiv zur Verwendung mit methacrylatbasierten Füllungs-, Stumpfaufbau- oder Befestigungsmaterialien. Es kann sowohl ohne Phosphorsäure-Ätzschritt (Self Etch) als auch mit Phosphorsäure-Ätzschritt (selektive Schmelzätzung oder Total Etch) der Zahnhartsubstanz angewendet werden. Ideal für direkte und indirekte Restaurationen aller Kavitätenklassen

und Stumpfaufbauten, intraorale Reparaturen ohne zusätzlichen Primer, für die Behandlung überempfindlicher Zahnhälse und für die Versiegelung von Kavitäten. Das Bonding kann außerdem als Schutzlack vor Gasionomer-Zementfüllungen dienen.

In Kombination mit dem ORBI-Bond Universal DC-Activator, der als Aktivator für die Dualhärtung dient, kann ORBI-Bond Universal außerdem für direkte und indirekte selbst- oder

dualhärtende Compositorestaurationen aller Kavitätenklassen und Stumpfaufbauten sowie die Befestigung von Wurzelstiften mit dual- oder selbsthärtenden Befestigungscomposites genutzt werden.

- Lichthärtung in nur 10 Sek.
- Self Etch, Selective Etch oder Total Etch
- Hervorragend für direkte und indirekte Restaurationen
- Sichere Haftung auf verschiedenen Materialien ohne zusätzlichen Primer
- Schnelles Arbeiten: in nur einer Schicht aufzutragen – nur 35 Sek. Gesamtverarbeitungszeit



Universal Bonding, Flasche 5 ml	301967	79,95
DC-Activator, Flasche 2 ml	301968	35,95

ORBI-Bond TE Acetonfrei

ORBI-Bond TE ist ein lichthärtendes gefülltes Ein-Komponenten-Bonding. Es wurde entwickelt für eine starke Bindung von lichthärtenden Composites und Compomeren auf geätzten Schmelz- und Dentinflächen.

ORBI-Bond TE verträgt sich mit allen zzt. im Handel erhältlichen lichthärtenden Compositematerialien. Auf der Grundlage von Ethanol ist es hydrophil. ORBI-Bond TE kann nach der „Wet-Bonding-Technik“ auf schwach feuchten Dentinoberflächen angewendet werden.

Flasche 5 ml **278758** **27,95**



ORBI-Bond SE one

Selbstätzendes, lichthärtendes Einkomponentenadhäsiv für direkte lichthärtende Restaurationen. Das Bonding ist **lösemittelfrei** und daher immer von **gleichbleibender Qualität**. Mit nur einer Schicht wird ein dauerhafter Verbund zum Zahn erzielt. Dank der optimierten Zusammensetzung wird eine extrem gute Haftung auf Schmelz und Dentin erreicht. Auf bearbeitetem Dentin wird die anhaftende Schmierschicht modifiziert und so Teil der aus Kollagen und Adhäsiv bestehenden Hybridschicht.

- Schnell: nur 30 Sek. für Ätzen und Bonden
- Extrem gute Haftwerte > 20 MPa auf Dentin und Schmelz
- Universell: für alle lichthärtenden Composite-Materialien geeignet

Flasche 5 ml **260698** **54,75**





ab **5,60**



ORBI-Tips

Beflochtene Miniatur-Applikatoren in bester Qualität mit separatem Halter für das präzise Applizieren von Ätz- und Bondingmaterialien, Zahnlacken und Medikamenten

Box

mit je 100 Stück Appli-Tips in Rot, Gelb, Grün, Blau und 2 Haltern **188767 22,95**

Nachfüllpackung 100 Stück

rot	188770	5,60
gelb	188769	5,60
grün	188768	5,60
blau	188766	5,60

Packung 10 Stück

Halter weiß	155056	4,05
-------------	---------------	-------------

ORBI-Brush

Die biegbaren Mikro-Applikatoren wurden speziell entwickelt für das präzise Applizieren von Ätz- und Bondingmaterialien, Zahnlacken und Medikamenten, auch in schwer zugänglichen Bereichen. Das winzige Faserbündel an der Spitze der Applikatoren nimmt eine minimale Flüssigkeitsmenge auf und gibt diese dann gleichmäßig an die zu benetzende Oberfläche ab.

- Länge 85 mm
- Kopfdurchmesser 3 mm

Packung 100 Stück

blau	170020	6,30
grün	170021	6,30
silber	170022	6,30
violett	170023	6,30



6,30

Pinselansätze

Nylonhaarpinsel für das präzise Applizieren von Ätz- und Bondingmaterialien, Zahnlacken und Medikamenten

ab **4,35**

Packung 100 Stück, rot

Borste: weiß – Stärke: fein	185872	9,25
ab 10 Packungen je		8,65

Borste: schwarz – Stärke: fein	140448	9,25
ab 10 Packungen je		8,65

Packung 100 Stück, transparent

Borste: weiß – Stärke: fein	185871	9,25
ab 10 Packungen je		8,65

Borste: schwarz – Stärke: mittel	179962	9,25
ab 10 Packungen je		8,65

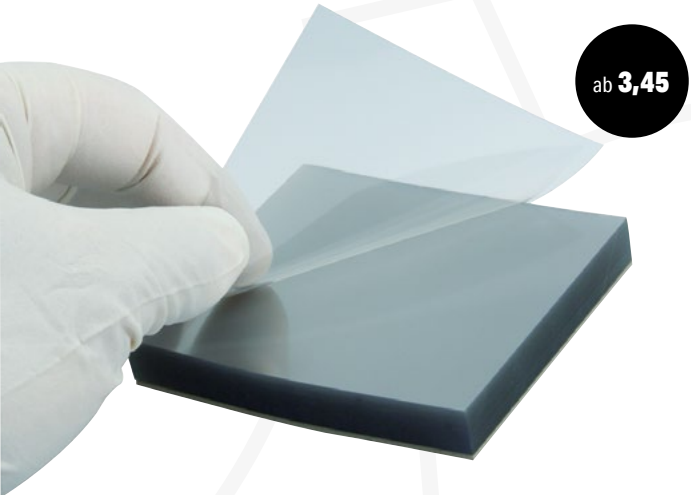
Borste: schwarz – Stärke: fein	140449	9,25
ab 10 Packungen je		8,65

Packung 50 Stück, transparent

Borste: weiß – Stärke: fein	196535	4,75
ab 10 Packungen je		4,35

Packung 5 Stück, Pinselhalter	304715	4,45
--------------------------------------	---------------	-------------





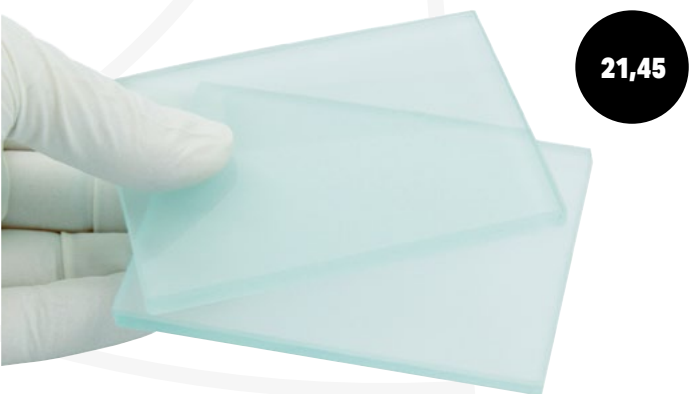
ab **3,45**

Anmischblocks aus Hartfolie

Anmischfolienblocks werden aus neutraler, transparenter Hartfolie hergestellt und sind besonders für Zemente geeignet.

- Patentierte rutschfeste Unterseite
- 2-seitig geblockt

Block		
70 x 80 mm, 100 Blatt	147685	5,75
50 x 64 mm, 35 Blatt	147684	3,45



21,45

Anmischplatten aus Glas

Glasblock zum Anmischen von Zement, allseitig geschliffen und poliert, Kanten abgeschragt. Große Anmischfläche. Die Glasblocks können auch gekühlt eingesetzt werden. Die Stärke des Glases verhindert dann eine Erwärmung und somit das vorzeitige Abbinden des Zementes.

- Rutschfest
- Leicht zu reinigen
- Einseitig mattiert

Packung 10 Stück		
70 x 95 x 6 mm	140123	21,45

Anmischblock aus Papier

ORBIS Anmischblocks werden aus einem speziellen, 2-seitig beschichteten, abriebfesten hochweißen Papier bzw. reinem Pergament hergestellt und je nach Größe des Blocks 2- oder 3-seitig geblockt.

- Patentierte rutschfeste Unterseite
- Spezialpapier

12 Blocks z. B. für Dycal
Größe 35 x 45 mm, 40 Blatt **185969** **19,75**

5 Blocks z. B. für Life
Größe 40 x 40 mm, 50 Blatt **209927** **12,55**

Block Antirutsch
Größe 60 x 75 mm, 40 Blatt **147667** **2,75**

Block Antirutsch
Größe 70 x 95 mm, 50 Blatt **144114** **3,40**

Block Antirutsch
Größe 125 x 180 mm,
25 Blatt **144115** **3,95**

Block Antirutsch
Größe 150 x 240 mm,
35 Blatt **185744** **6,75**



ab **2,75**

4,40

Spatel, universal

Doppelendige Einmalspatel zum Anmischen von zahnärztlichen Werkstoffen wie Zemente oder Composites

Packung 50 Stück	141254	4,40
------------------	---------------	-------------



Praxis

65,95

Interdentalkeile

Für die optimale Gestaltung der Füllung durch anatomisch geformte Interdentalkeile aus Ahornholz. Die konkav gestalteten Seitenflächen passen sich ideal der interdentalen Morphologie (Struktur und Form) an. Das rechteckige Ende ermöglicht ein sicheres Halten des Keiles, die aufgebogene Spitze verhindert ein Verletzen der Papillen. Die Interdentalkeile sind aus splitterfreiem Ahornholz gefertigt, das Stabilität und Komprimierbarkeit und damit eine optimale Anpassung an den Zahn gewährleistet.

Packung 1.000 Stück

gelb	257283	65,95
grün	257287	65,95
orange	257288	65,95
weiß	257284	65,95



Praxis

Tofflemire-Matrizenspanner

Die sichere Fixierung von geraden oder gebogenen Kunststoff- oder Metallmatrizen erfolgt mittels Schraubvorrichtung.

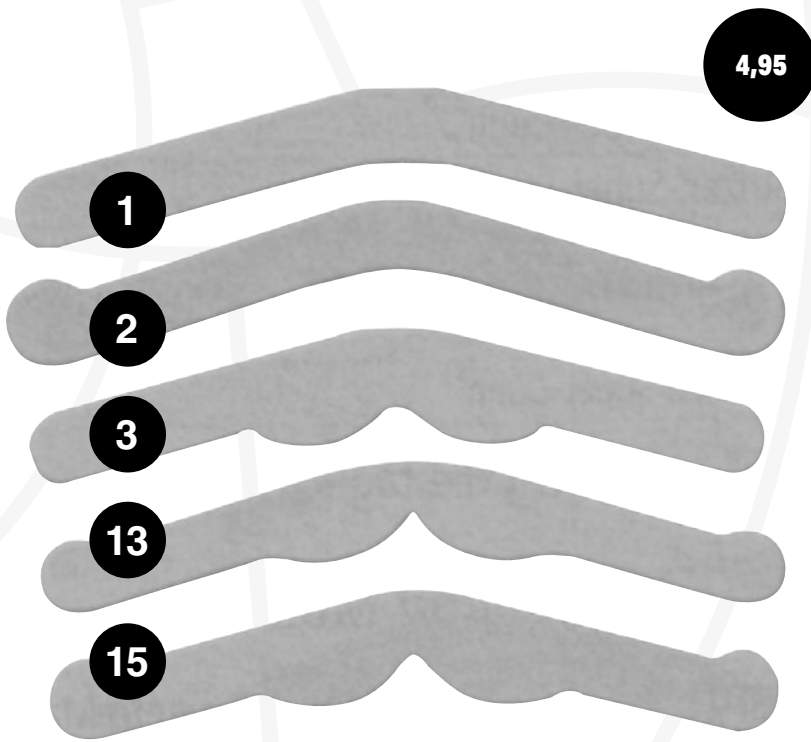
- Sterilisierbar bis 180 °C

14,45

Stück

Modell Junior	144327	14,45
Modell Senior	144328	14,45
Modell Universal	144329	14,45





Tofflemire-Matrizen

Extradünne Matrizen aus rostfreiem Stahl, für Amalgam- und chemisch härtende Füllungen. Zur Erzielung eines möglichst engen Kontaktpunktes.

Zwei Stärken:

- 0,038 mm (x-dünn)
- 0,05 mm (dünn)

Packung 30 Stück 0,038 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	147678	4,95
Form 2, Breite 8 mm	147683	4,95
Form 3, Breite 7 mm	147713	4,95
Form 13, Breite 5 mm	147717	4,95
Form 15, Breite 5 mm	147718	4,95

Packung 30 Stück 0,05 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	147526	4,95
Form 2, Breite 8 mm	147527	4,95
Form 3, Breite 7 mm	147528	4,95
Form 13, Breite 5 mm	147530	4,95
Form 15, Breite 5 mm	147673	4,95



Matrix-Strips

Extradünne Universalstreifen aus transparentem, reißfestem Polyester material, gerade. Einsetzbar bei der Verarbeitung von licht- und chemisch härtenden Kunststoffen sowie Zementen. Als Matrizenhalter wird vorzugsweise eine Stripklemme eingesetzt.

- Größe: 120 x 8,5 x 0,05 mm
- Reißfest

Packung 1.000 Stück 143274 34,55



Praxis



Matrizenband

Matrizenbänder aus Stahl auf Rollen, 10 m lang und 0,05 mm stark

Rolle 10 m

5 mm breit	289700	15,95
6 mm breit	289701	15,95
7 mm breit	289702	15,95

NEU



19,95

Kofferdam, latexfrei

Latexfreier, flexibler, langlebiger Kofferdamgummi mit hoher Reißfestigkeit für die Trockenlegung des Arbeitsfeldes. 20 Blatt verpackt in einer Vakuumpackung für längeres Beibehalten der elastischen, flexiblen Eigenschaften.

- Latexfrei
- Puderfrei
- Farbe: hellblau
- Stärke: mittel
- Größe 15 x 15 cm

Packung 20 Blatt 283942 19,95

NEU



14,95

Kofferdam, Latex

Flexibler, langlebiger Kofferdamgummi aus Latex mit hoher Reißfestigkeit für die Trockenlegung des Arbeitsfeldes. 36 Blatt verpackt in einer Vakuumpackung für längeres Beibehalten der elastischen, flexiblen Eigenschaften.

- Latex
- Leicht gepudert
- Farbe: dunkelgrün
- Stärke: mittel (0,18–0,23 mm)
- Größe 15 x 15 cm

Packung 36 Blatt 283943 14,95

Core Build-Up DC

ORBIS Core Build-Up DC ist ein dualhärtendes, hoch röntgenopakes, fließfähiges Composite für den Stumpfaufbau mit sehr guten mechanischen Eigenschaften. In zwei unterschiedlichen Farben zur Abdeckung verschiedener Indikationsspektren verfügbar: dentinfarben für hohe ästhetische Ansprüche, z. B. unter Vollkeramikrestaurationen oder Composite-staurationen mit hoher Transluzenz, weiß als Möglichkeit der Darstellung von Präparationsgrenzen mit gleichzeitigem Erhalt ästhetischer Anforderungen.

- Lichthärtend in nur 40 Sek. – für Zeiterparnis bei der Anwendung
- Zusätzlich auch chemisch härtend (5 Min.)
- Fließfähig – kein Stopfen notwendig
- Einfacher Zugang zu den Seitenzahnbe-reichen mit Intraoral-Tips
- Verarbeitungszeit ca. 2 Min.
- Effiziente, komfortable Anwendung dank mitgelieferter Mischkanülen und Tips

NEU



ab 54,90

Minimix-Spritze 10 g

Dentin	301201	54,90
Weiß	301202	54,90
Kartusche 50 g		
Dentin	301198	139,90
Weiß	301199	139,90



NEU



MTA-Zement

ORBIS MTA-Zement ist ein endodontischer Reparatur-Zement, der für den Verschluss von Wurzelperforationen als Folge von Wurzelkanalbehandlungen, Pulpaüberkappungen, den orthograden Wurzelkanalverschluss im apikalen Bereich sowie den retrograden Wurzelkanalverschluss geeignet ist.

- Biokompatibler und bioaktiver permanenter Zement
- Hervorragende Randadaption durch Haftung an Dentin
- Sehr geringe Löslichkeit
- Bakteriostatisch
- Hohe Röntgenopazität
- Sehr einfaches Handling
- Ausgezeichnete Dimensionsstabilität

- Echte biologische Versiegelung
- Ausgezeichnete Barriere gegen Bakterien und Flüssigkeiten
- Einfache klinische Dokumentation mit Röntgenaufnahmen
- Ausgezeichnete Randversiegelung

Handmix, 1 g Pulver, 3 ml Flüssigkeit	283916	49,95
Kapseln 2 x 0,3 g	283917	44,95

Cap Applicator

ORBIS Cap Applicator zur intraoralen Abgabe von Zwei-Komponenten-Dentalmaterialien (z. B. ORBIS MTA-Zement) aus ORBIS Caps



NEU

54,95

Stück	301212	54,95
--------------	---------------	--------------



7,25

Schaumstoffeinsätze

Diese Einsätze aus feinporigem Schaumstoff passen perfekt zur ORBIS Endo-Box sowie zu den am meisten verbreiteten Zwischenablagen für Wurzelkanalinstrumente, wie Clean Stand, Interim Stand, Twin Bloc.

Packung 25 Stück Höhe 1 cm / Ø 5 cm, z. B. für Clean Stand	190500	7,25
Packung 50 Stück Höhe 0,5 cm / Ø 5 cm, z. B. für Interim Stand und ORBIS Endo-Box	190501	7,25
Packung 25 Stück Höhe 1 cm / Ø 6,5 cm, z. B. für Twin Bloc	190504	7,25

Endo-Box black

Zur einfachen Zwischenablage von Wurzelkanalinstrumenten
Farbe: schwarz

- Autoklavierbar
- Mit ORBIS Schaumstoffeinsätzen REF 190501 kompatibel

Stück	266930	12,95
--------------	---------------	--------------



12,95

Papierspitzen, weiß

Die Papierspitzen werden aus extrem saugstarkem Papier ohne chemische Zusätze und Bindemittel hergestellt. Zur optimalen Trocknung des Wurzelkanals nach exakter Vorbereitung mit genormten WKZ-Instrumenten.

- Gammabestrahlt
- Länge 28 mm
- Absolut maßhaltig nach ISO-Norm
- Hohe, gleichbleibende Flexibilität
- Farbe: weiß

Packung 200 Stück

ISO 015	278857	5,45
ISO 020	278858	5,45
ISO 025	278859	5,45
ISO 030	278861	5,45
ISO 035	278862	5,45
ISO 040	278863	5,45
ISO 015 – 040 Sortiment	278870	5,45
ISO 045	278864	5,45
ISO 050	278865	5,45
ISO 055	278866	5,45
ISO 060	278867	5,45
ISO 070	278868	5,45
ISO 080	278869	5,45
ISO 045 – 080 Sortiment	278871	5,45

5,45



Endodontie

Papierspitzen, color

Die Papierspitzen werden aus extrem saugstarkem Papier ohne chemische Zusätze und Bindemittel hergestellt. Zur optimalen Trocknung des Wurzelkanals nach exakter Vorbereitung mit genormten WKZ-Instrumenten.

- Steril
- Länge 28 mm
- Absolut maßhaltig nach ISO-Norm
- Hohe, gleichbleibende Flexibilität
- Farbe: weiß, mit farbmarkiertem Ende

Packung 200 Stück

ISO 015	260100	5,45
ISO 020	260102	5,45
ISO 025	260103	5,45
ISO 030	260104	5,45
ISO 035	260105	5,45
ISO 040	260106	5,45
ISO 015 – 040 Sortiment	260101	5,45
ISO 045	260107	5,45
ISO 050	260109	5,45
ISO 055	260110	5,45
ISO 060	260111	5,45
ISO 070	260112	5,45
ISO 080	260113	5,45
ISO 045 – 080 Sortiment	260108	5,45

5,45



Praxis

Guttaperchaspitzen

Guttaperchaspitzen, aus homogener, biokompatibler und volumenbeständiger Naturguttapercha. Die stabilen Stifte ermöglichen eine dichte, wandständige Füllung und sind für jede Kondensationstechnik (lateral und vertikal) geeignet. Leichtes Handling und hygienische Aufbewahrung durch Schiebeschachtel mit Stiftsicherung. Die Farbcodierung der Guttaperchaspitzen verhindert die Verwechslung verschiedener Größen und vereinfacht die Zuordnung zu ISO-aufbereiteten Wurzelkanälen. Enthalten kein Hydrochinon.

- Länge 28 mm
- Röntgensichtbar
- Farbige

Schiebeschachtel 120 Stück

ISO 015	140139	7,45
ISO 020	140140	7,45
ISO 025	140141	7,45
ISO 030	140142	7,45
ISO 035	140143	7,45
ISO 040	140144	7,45
ISO 015 – 040 Sortiment	142749	7,45
ISO 045	140145	7,45
ISO 050	140146	7,45
ISO 055	140147	7,45
ISO 060	140148	7,45
ISO 070	140149	7,45
ISO 080	140150	7,45
ISO 045 – 080 Sortiment	142750	7,45

7,45



ORBI-WHO Parodontalsonde

13,45

Parodontalsonde / Furkationssonde (mit Kugelspitze) mit rundem Griff.
Geeignet zum Erstellen des PS-Index.

- Abstufung: 3,5 / 5,5 / 8,5 / 11,5
- Spezielle biokompatible Farbbeschichtung, die nicht verblasst
- Autoklavierbar
- Korrosionsbeständiger Edelstahl, superhart, perfekter Schliff für lang anhaltende Schärfe
- Nickelfrei

Stück 256488 13,45



Mit Kugelspitze!

19,75

ORBI-Kürette Gracey

Für alle Wurzelflächen im Frontzahnbereich, OK + UK, leichte Abwinkelung

Stück

Figur 1/2, für alle Wurzelflächen im Frontzahnbereich, OK + UK, leichte Abwinkelung 252052 19,75

Figur 3/4, für alle Wurzelflächen im Frontzahnbereich, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252053 19,75

Figur 5/6, für alle Wurzelflächen an den Prämolaren und Frontzähnen, OK + UK, leichte Abwinkelung 252054 19,75

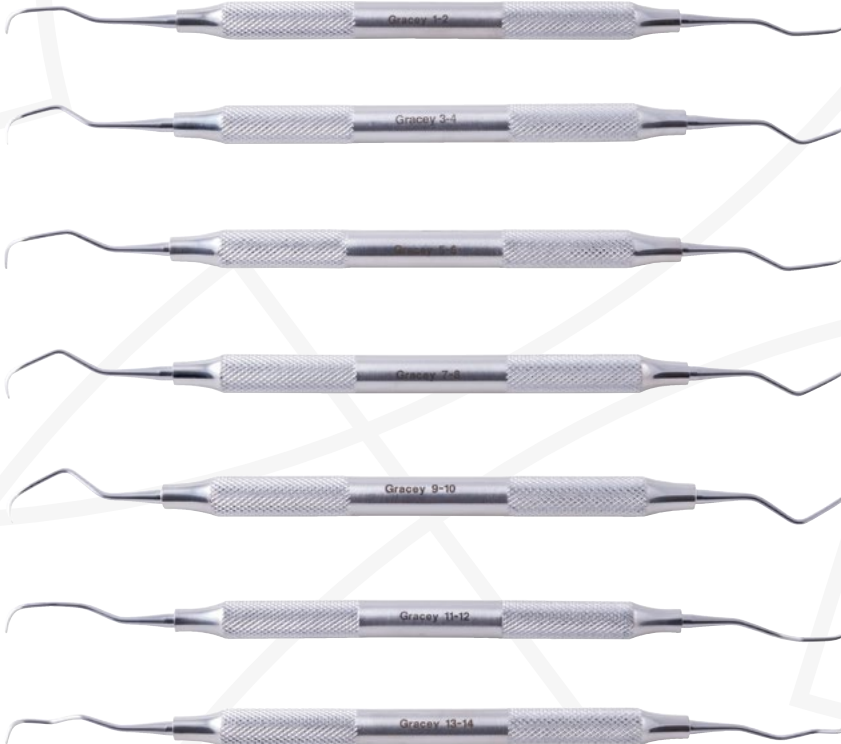
Figur 7/8, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252056 19,75

Figur 9/10, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, starke Abwinkelung 252057 19,75

Figur 11/12, für mesiale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252058 19,75

Figur 13/14, für distale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK 252059 19,75

Praxis



ORBI-Kürette Columbia

Universalkürette für den Frontzahnbereich oder den posterioren Bereich, OK + UK

19,75

Stück

Figur 2R/2L für den Frontzahnbereich 256486 19,75

Figur 4R/4L für den posterioren Bereich 256487 19,75



ORBI-Scaler

ORBI-Scaler sind für subgingivale Konkremete für die verschiedenen Quadranten angepasst und ermöglichen so ein exaktes Arbeiten.

- Hohlgriff 8 mm
- Korrosionsbeständiger Edelstahl, superhart
- Arbeitsenden aufschleifbar
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar



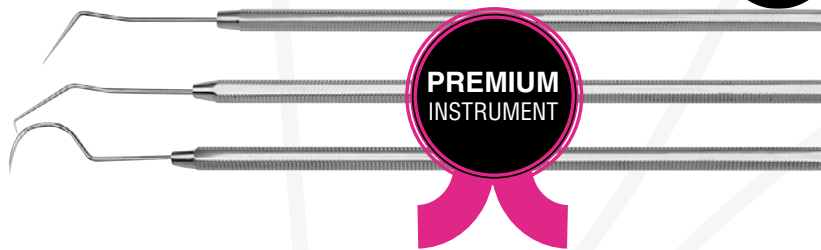
**PERFEKTER SCHLIFF
FÜR LANG ANHALTENDE
SCHÄRFE**

Stück

H6/H7, Universalscaler für den Front- und Seitenzahnbereich	252060	19,35
204S, Spezialscaler für die Interdentalräume des Seitenzahnbereiches	252061	19,35
204SD, Spezialscaler für die Interdentalräume des Front- und Seitenzahnbereiches	256485	19,35



19,35



**PREMIUM
INSTRUMENT**

4,25

ORBI-Steel Zahnsonde

- Elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

Stück

Figur 9	258232	4,25
Figur 17	258233	4,25
Figur 23	258234	4,25



ab **3,35**

Zahnsonden

Standardsonden, mit feinen Arbeitsspitzen. Mit leichtem 8-Kant-Griff, geriffelt. Aus rostfreiem Stahl

Stück

Figur 8	143123	3,75
ab 12 Stück je		3,35
Figur 9	143124	3,75
ab 12 Stück je		3,35
Figur 17	143125	3,75
ab 12 Stück je		3,35
Figur 23	143126	3,75
ab 12 Stück je		3,35



4,75

Zahnsonden Rundgriff

Standardsonden aus rostfreiem Stahl für die Diagnostik. Mit feinen flexiblen Arbeitsspitzen und leicht geriffeltem Rundgriff.

Stück

Figur 8	278800	4,75
Figur 9	278801	4,75
Figur 17	278802	4,75
Figur 23	278803	4,75



UNTER DEM NAMEN **ORBI-STEEL** FINDEN SIE BEI **ORBIS PREMIUMINSTRUMENTE** AUS HOCHWERTIGEM, ELEKTROPOLIERTEM, ROSTFREIEM, MEDIZINISCHEM EDELSTAHL.

**PREMIUM
INSTRUMENT**

6,95

ORBI-Steel Pinzette College

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

Stück

kurze Spitze	258235	6,95
lange Spitze	258236	6,95



Praxis

ab 5,55

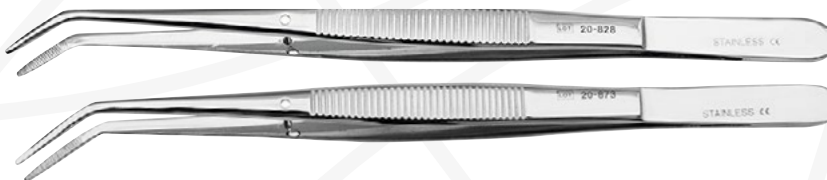
Pinzette College

Standardpinzette, mit feinen, innen gerieften Arbeitsspitzen

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

kurze Spitze	143082	5,95
ab 12 Stück je		5,55
lange Spitze	143083	5,95
ab 12 Stück je		5,55



7,95

Zahnpinzette nach Meriam

Mit feinen, innen gerieften Arbeitsspitzen

- Rostfreier Edelstahl

Stück

Chirurgische Pinzette nach Meriam	278799	7,95
-----------------------------------	---------------	-------------





19,95

Mundspiegel, frontbeschichtet

Qualitätsmundspiegel mit hochwertiger Frontbeschichtung der Glasoberfläche aus Rhodium. Rhodium ist ein Edelmetall wie Gold, jedoch resistent gegenüber Säuren. Extrem hoher Reflexionsgrad, dadurch besonders helle und scharfe Abbildung in natürlichen Farben. Verzerrungsfrei, für ein entspanntes Arbeiten.

- Aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Geeignet für alle gebräuchlichen Aufbereitungsverfahren
- Normgewinde, passend für alle handelsüblichen Griffe
- Nickelfrei

Packung 12 Stück

Größe 3, plan	277784	19,95
Größe 4, plan	277783	19,95
Größe 5, plan	277782	19,95



ab 11,35

Mundspiegel Standard

Qualitätsmundspiegel mit Silberbeschichtung, mit hohem Reflexionsgrad und angenehm hellem Bild

- Aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Geeignet für alle gebräuchlichen Aufbereitungsverfahren
- Normgewinde, passend für alle handelsüblichen Griffe
- Nickelfrei

Packung 12 Stück

Größe 4, hohl	277787	13,95
Größe 5, hohl	277786	13,95

Packung 12 Stück

Größe 3, plan	277781	11,35
Größe 4, plan	277780	11,35
Größe 5, plan	277779	11,35

Praxis

Mundspiegel, antifog

Qualitätsmundspiegel, mit sehr hohem Reflexionsgrad und besonders hellem Bild. Ein spezielles Verfahren bewirkt, dass der leicht angewärmte Spiegel im Mund des Patienten über längere Zeit hinweg nicht beschlägt.

- Aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Geeignet für alle gebräuchlichen Aufbereitungsverfahren
- Normgewinde, passend für alle handelsüblichen Griffe
- Nickelfrei

Packung 12 Stück

Größe 4, hohl	143061	28,95
Größe 5, hohl	143063	28,95

Packungen 12 Stück

Größe 4, plan	143062	28,95
Größe 5, plan	143064	28,95

28,95





**PREMIUM
INSTRUMENT**



11,65

ORBI-Steel Mundspiegelgriff Ergoform

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch. Mundspiegelgriff mit ausgeprägter, ergonomischer Grifffläche für besonders angenehme Handhabung.

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Hohl gearbeitet



Stück	278796	11,65
--------------	---------------	--------------

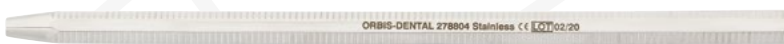


ab **3,95**

Mundspiegelgriffe

ORBIS Mundspiegelgriffe mit Normgewinde als leichter, hohler 6-Kant-Griff oder in der Variante massive Form mit 8-Kant-Griff

- Ausrostfreiem Stahl



Stück

6-Kant-Griff	143077	4,95
--------------	---------------	-------------

8-Kant-Griff	278804	3,95
--------------	---------------	-------------



**PREMIUM
INSTRUMENT**



15,95

ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway

ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway zur Entfernung von Gewebe, kleinen Wurzelresten oder Fremdkörpern sowie zur Säuberung von Zahnalveolen

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Mit scharf geschliffenem Löffelrand
- Doppelendig
- Mit 2 unterschiedlich großen Funktionsköpfen

Stück

Breite Löffel: 2,8 mm und 4,5 mm	278794	15,95
----------------------------------	---------------	--------------



**PREMIUM
INSTRUMENT**

8,25

ORBI-Steel Zementspatel

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

Stück

schmal, 5,2 mm	258228	8,25
mittel, 6 mm	258229	8,25
breit, 7,5 mm	258230	8,25

6,95

Zementspatel, doppelendig

Standard-Zementspatel, mit feinen, steifen Arbeitsblättern. Mit leichtem 8-Kant-Griff, geriffelt. Aus rostfreiem Stahl

Stück

schmal, 5 mm	141280	6,95
mittel, 6 mm	141281	6,95
breit, 7 mm	141282	6,95

Praxis



**PREMIUM
INSTRUMENT**

9,95

ORBI-Steel Heidemannspatel

- 8-Kant-Griff, geriffelt
- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

Stück

schmal, 2 mm	258224	9,95
mittel, 2,5 mm	258226	9,95
breit, 3 mm	258227	9,95

8,75

Heidemannspatel

Leichte, robuste Standardspatel aus rostfreiem Stahl nach Heidemann

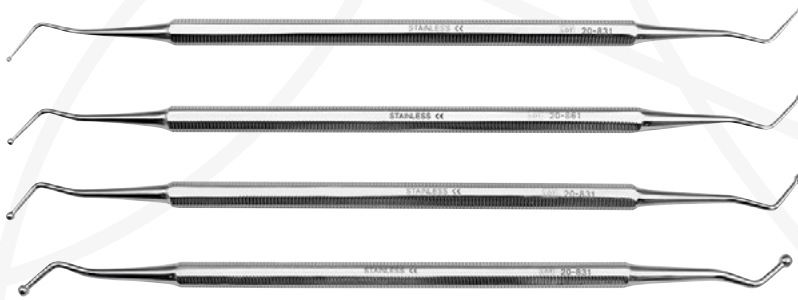
- 8-Kant-Griff

Stück

schmal, 2 mm	141357	8,75
mittel, 2,5 mm	141360	8,75
breit, 3 mm	141363	8,75

8,35**Kugelstopfer**

Standard-Kugelstopfer, mit präzisen, steifen Arbeitsenden. Mit leichtem 8-Kant-Griff, geriffelt.

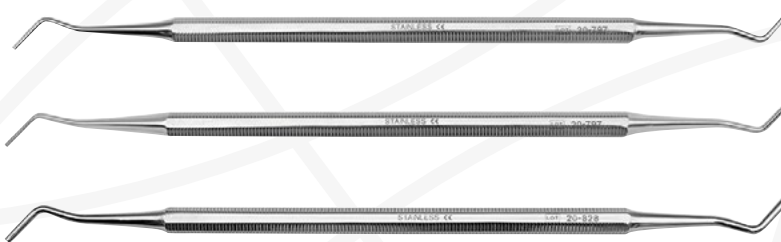
Stück

Ø 1,0/1,3 mm	141083	8,35
Ø 1,4/1,8 mm	141085	8,35
Ø 1,9/2,3 mm	141087	8,35
Ø 2,5/3,0 mm	141185	8,35

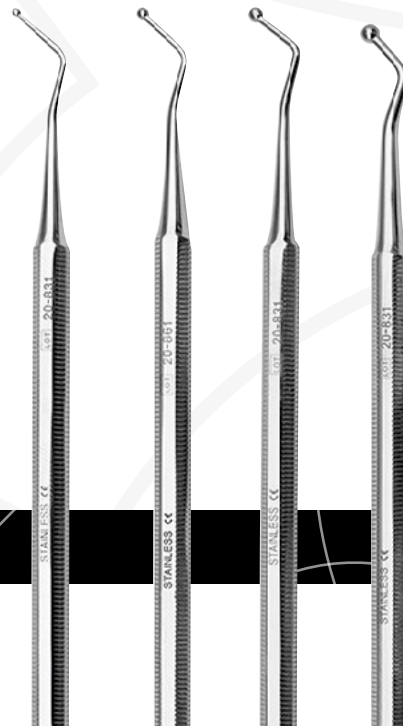
7,65**Planstopfer**

Standard-Planstopfer, mit präzisen, steifen Arbeitsenden. Mit leichtem 8-Kant-Griff, geriffelt.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Ø 1,0/1,2 mm klein	141232	7,65
Ø 1,2/1,5 mm mittel	141242	7,65
Ø 1,8/2,0 mm groß	141307	7,65




**PREMIUM
INSTRUMENT**
11,45

ORBI-Steel Artikulationspinzette

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch. Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier.

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Länge: 15 cm
- Sterilisierbar, autoklavierbar

Stück	279545	11,45
--------------	---------------	--------------

9,95

Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

Stück	145814	9,95
--------------	---------------	-------------

Praxis

11,45

Wangenabhalter Hilger

Wangenabhalter nach Hilger. Das Instrument passt auf die handelsüblichen Mundspiegelgriffe.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück	141270	11,45
--------------	---------------	--------------

6,55

Kronenscheren

Stabile Kronenscheren. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

Stück		
gebogen, Länge: 115 mm	143246	6,55
gerade, Länge: 115 mm	143247	6,55



ab **104,95**

ORBI-Steel Teleskopkronenzange

Premiuminstrumente für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Diamantierte Spitzen
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

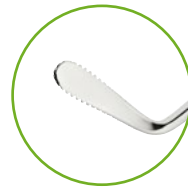
Stück

Mini, Länge: 125 mm	258237	104,95
Normal, Länge: 150 mm	258238	109,95

Fadenleger

Zum atraumatischen und exakten Legen von Retraktionsfäden. Mit zwei verschiedenen angewinkelten Arbeitsenden.

- Aus rostfreiem Stahl



15,95

Stück	278798	15,95
--------------	---------------	--------------



Praxis

ab **74,95**

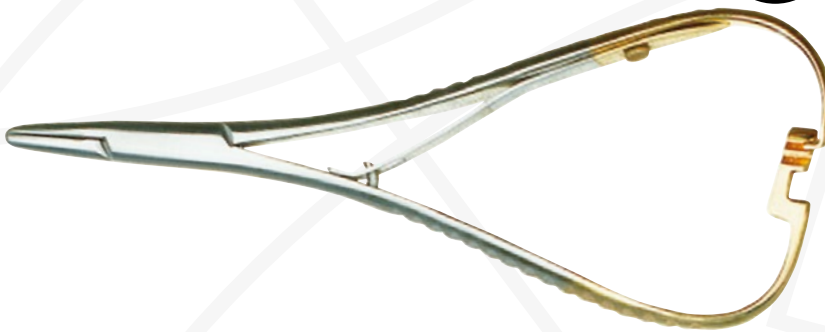
Nadelhalter nach Mathieu

Stabiler Nadelhalter mit Hartmetall-Einlagen für besonders sicheren Halt

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 140 mm	143311	74,95
Länge: 170 mm	143312	79,95



ORBI-Steel Tamponstopfer Luniatschek

9,95

Chirurgisches Instrument zum Auffassen von Tupfern und Streifen sowie zur Applikation von Tupfern und Streifen in Wunden bzw. Höhlen

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Doppelendig
- 2 schwalbenschwanzförmige Arbeitsenden
- Länge: 17,5 cm, Breite: 2,2 mm



Stück	278795	9,95
--------------	---------------	-------------



Chirurgische Pinzette

Zur Fixierung und Bewegung von Gewebe wie beispielsweise bei der Entfernung von Füllungen und Zahnteilen oder zum Einsetzen von Watterollen

- Ineinandergreifende, scharfe Zähne
- Rostfreier Edelstahl

10,45



Stück

Chirurgische Pinzette **278797** **10,45**

Skalpellgriff

Stabiler Skalpellgriff, mit präzisiertem Aufnahme-Clip für Skalpellklingen. Mit Griffrielen für sicheren Halt, auch bei feuchten Handschuhen.

- Figur Nr. 3
- Aus rostfreiem Stahl

5,45



Stück

143519 **5,45**

Zahnfleischschere nach Goldman-Fox

Filigrane Zahnfleischschere. Spitz-spitze Schneiden, eine davon leicht gezahnt. Auch als Fadenschere einsetzbar. Länge 130 mm.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 13 cm **140417** **15,25**

15,25



Zahnfleischscheren

Filigrane Standard-Zahnfleischschere. Spitz-spitze Schneiden, Länge 110 mm.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Gerade, Länge: 11 cm **140082** **9,45**

Gebogen, Länge: 11 cm **140083** **9,95**

ab 9,45



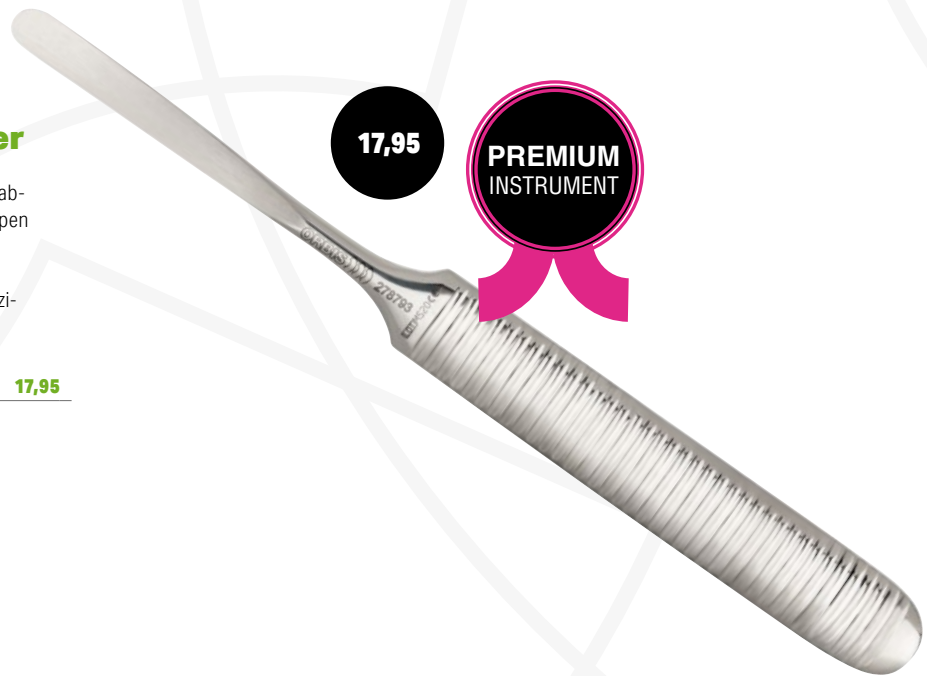
ORBI-Steel Raspatorium Williger

Premiuminstrument. Chirurgisches Schabinstrument. Eignet sich zum Zurückklappen und Abhalten des Periost. Länge: 16 cm

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl

Stück **278793** **17,95**

17,95

**PREMIUM
INSTRUMENT**


22,65

Wurzelheber nach Bein

Stabile Wurzelheber, mit geraden Arbeitsenden und ergonomisch korrektem Handgriff

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

schmal, 2 mm **141598** **22,65**

mittel, 3 mm **141556** **22,65**

breit, 4 mm **141496** **22,65**



Hohlmeißelzange

Universal-Hohlmeißelzange nach Mead

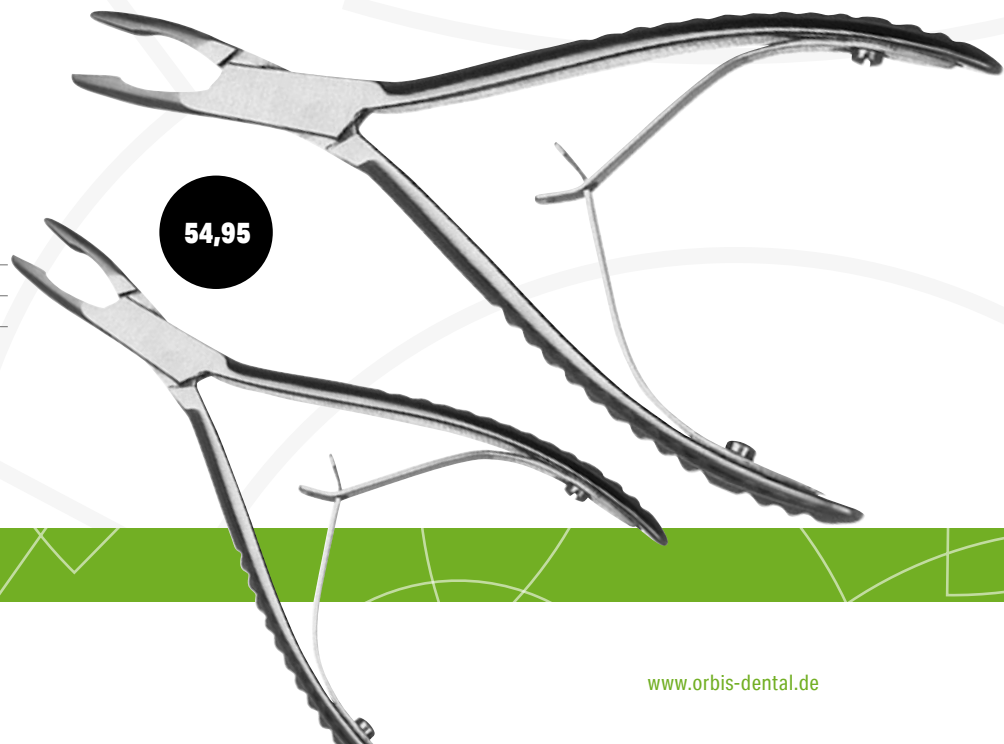
- Aus rostfreiem Stahl

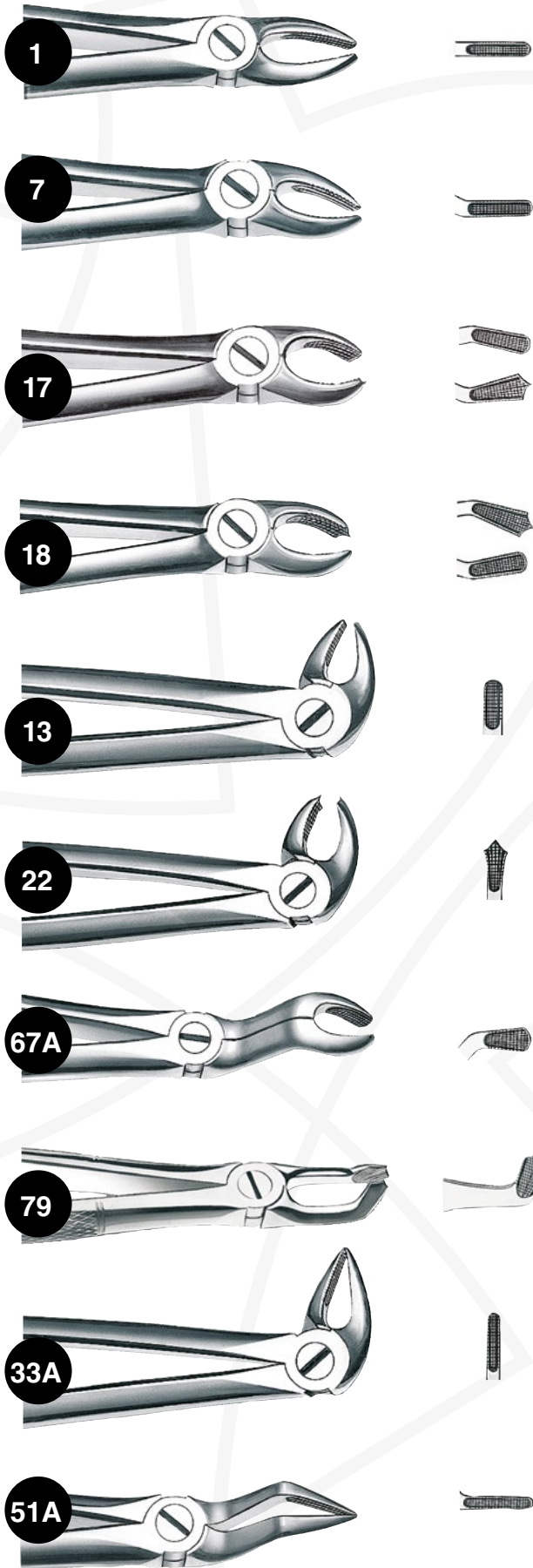
Stück

Standard, Länge: 140 mm **146971** **54,95**

Mini, Länge: 120 mm **146972** **54,95**

54,95





51,95

ORBIS Zahn- und Wurzelzangen

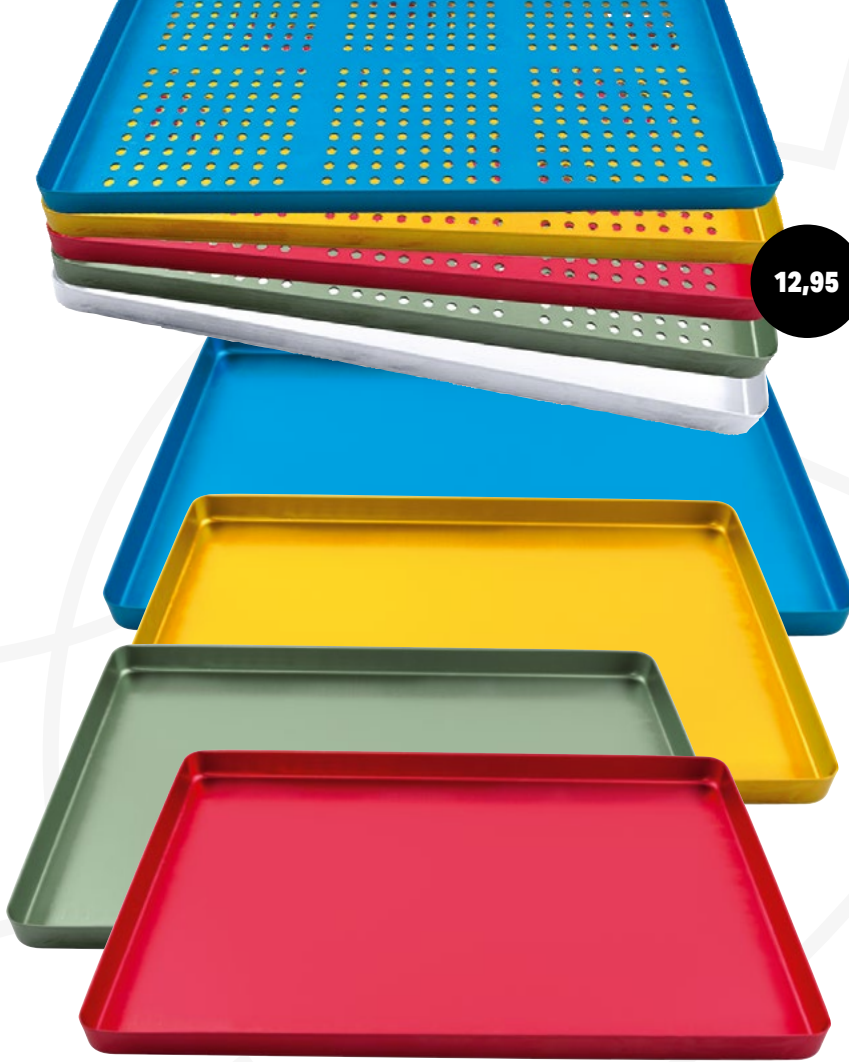
Extraktionszange, stabile Ausführung, gute Haftkraft der Backen durch Haftprofil, ergonomisch korrekter Karogriff

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Figur 1, OK-Frontzähne	187304	51,95
Figur 7, OK-Prämolaren	187305	51,95
Figur 17, OK-Molaren rechts	187300	51,95
Figur 18, OK-Molaren links	187301	51,95
Figur 13, UK-Prämolaren	187303	51,95
Figur 22, UK-Molaren	187302	51,95
Figur 67A, OK-Molaren Weisheitszähne	187307	51,95
Figur 79, UK-Weisheitszähne	187308	51,95
Figur 33A, UK-Wurzel	187306	51,95
Figur 51A, OK-Wurzel	187309	51,95

Praxis



12,95

Normtrays aus Aluminium

Aluminium, eloxiert. Nicht geeignet für den Thermodesinfektor, auch empfindlich gegenüber manchen Desinfektionsmitteln, z. B. solche auf Basis von Wasserstoffperoxid.

- Deckelteile: 288 x 190 x 24 mm
- Bodenteile: 284 x 183 x 17 mm

Stück Bodenteil gelocht

blau	183120	12,95
gold	183121	12,95
grün	183125	12,95
rot	183346	12,95
silber	183347	12,95

Stück Bodenteil ungelocht

blau	183350	12,95
gold	183443	12,95
grün	183566	12,95
rot	183740	12,95
silber	183744	12,95

Stück

Deckel gelocht silber	183790	12,95
Deckel ungelocht silber	183803	12,95

Instrumentenhalter für

11 Instrumente	183858	8,95
----------------	--------	------

Normtrays aus Edelstahl

Edelstahl, rostfrei. Mit allen Verfahren sterilisierbar.

- Deckelteile: 284 x 183 x 39 mm
- Bodenteile: 284 x 183 x 17 mm

Stück

Deckel gelocht	185153	26,95
Boden gelocht	185154	26,95

Stück

Deckel ungelocht	185157	23,95
Boden ungelocht	185158	23,95

Instrumentenhalter

Edelstahl für 16 Instrumente	185152	10,95
---------------------------------	--------	-------

10,95

8,95

ab 23,95

Mit allen
Verfahren
sterilisierbar



Serviettenhalter, farbig

Serviettenhalter aus thermoplastischem Kunststoff

- Autoklavierbar
- Länge: 48 cm
- Latexfrei

ab **4,95**



Stück

gelb	248323	4,95
grün	248324	4,95
pink	248327	4,95
weiß	248328	4,95
lila	248329	4,95
rot	248330	4,95
hellblau	248331	4,95
neongelb	248332	4,95
orange	248333	4,95
blau	248334	4,95

Packung 5 Stück

gelb	241036	15,95
grün	241037	15,95
pink	241038	15,95
weiß	241158	15,95
lila	241159	15,95
rot	241160	15,95
hellblau	241161	15,95
neongelb	241162	15,95
orange	241163	15,95
blau	266931	15,95

Serviettenhalter Ersatz-Kunststoffklemme	255474	2,20
--	--------	------

Sehr große Farbauswahl. Latexfrei!

Praxis

Serviettenkettchen

Serviettenhalter aus verchromter Perlenkette, in der Länge verstellbar. Die Servietten werden von den Klemmen sicher fixiert.

- Autoklavierbar
- Länge: 45 cm

Stück 147889 **5,95**



5,95

2,20



EINWEG-SERVIETTENHALTER AUF S. 107

ab **2,10****Bohrerreinigungsbürste**

Zum groben Vorreinigen von Bohrern

- Aus Messingdraht oder Nylon
- Länge 55 mm, Breite 25 mm

Stück

Messingdraht Länge 55 mm, Breite 25 mm	141384	2,10
Nylon, weiß, Länge 55 mm, Breite 25 mm	230095	3,10

Hinweis:

Der gewellte Messingdraht greift die Oberflächen der Bohrer nicht an. Bohrerreinigungsbürsten aus Nylon sind auch für die Vorreinigung im Zuge der Aufbereitung von Instrumenten aller Art geeignet.



Praxis

ab **32,45****ORBI-Strips
Diamantstreifen**

Zur approximalen Füllungsgestaltung bei Composites, Kunststoffen, Glas-Ionomer-Zementen und Amalgamfüllungen

- Diamantiert
- Wiederverwendbar
- Einseitig belegt
- Perforiert
- Höhere Flexibilität
- Geringere Wärmeentwicklung
- Autoklavierbar bei 134 °C

Packung 10 Stück

diamantiert, rot, Breite 2,5 mm, Körnung fine	265458	32,45
diamantiert, blau, Breite 2,5 mm, Körnung medium	265457	32,45
diamantiert, rot, Breite 3,75 mm, Körnung fine	265460	34,45
diamantiert, blau, Breite 3,75 mm, Körnung medium	265459	34,45



ab **21,95**

ORBIpol-discs

Die Polierscheiben sind aus besonders dünnem und flexiblem Material und für schwer zugängliche Bereiche geeignet.

- Einseitig beschichtet mit Aluminiumoxid
- Pop-On-kompatibel mit Sof-Lex Pop-On Mandrell (1983RA)
- Für Composites, Gold und Amalgam
- In 2 Größen, Ø 10 mm + Ø 14 mm
- Drehzahl: 7.000-10.000 UpM, max. 20.000 UpM
- Autoklavierbar

Set:
Auslauf-
produkt

Starter-Set

Ø 10 mm, mit je 25 Stück der Scheiben coarse, medium, fine und extra-fine sowie einem Mandrell

271118 32,45

Packung 100 Stück

x-fine, small, gelb, Ø 10 mm

265464 32,45

fine, small, orange, Ø 10 mm

265463 32,45

medium, small, hellrot, Ø 10 mm

265462 32,45

coarse, small, rot, Ø 10 mm

265461 32,45

Packung 100 Stück

x-fine, large, gelb, Ø 14 mm

265468 32,45

fine, large, orange, Ø 14 mm

265467 32,45

medium, large, hellrot, Ø 14 mm

265466 32,45

coarse, large, rot, Ø 14 mm

265465 32,45

Packung 3 Stück

Mandrell W **271119 21,95**

Praxis



89,00

NEU

ORBIpol polishing spiral für Keramik

Dreistufiges Poliersystem für Hochglanz-ergebnisse auf allen keramischen Materialien. Mit Diamantkörnung für höchste Effektivität. Ideal für schnelle Oberflächenkorrekturen ohne Glanzbrand. Zum Bearbeiten von Keramiken, Lithium-Disilikat, Zirkonoxid okklusal, inzisal, labial, bukkal, lingual und approximal.

Stufe 1: blauer Polierer mit grober Körnung zum Glätten im ersten Schritt

Stufe 2: rosa Polierer mit mittlerer Körnung, ideal zum Vorpolieren

Stufe 3: grauer Polierer mit feiner Körnung zum Hochglanzpolieren

- Eine Form für jede Oberflächenstruktur
- Glänzende Polierergebnisse bei intuitiver Anwendung
- Spezielle Poliergeometrie reduziert Hitzeentwicklung, erhält die Oberflächenstruktur und ist außerordentlich langlebig
- Arbeitsdrehzahl: 7.000-12.000 UpM
- Maximaldrehzahl: 20.000 UpM

Packung 10 Stück

Grobe Körnung, blau	300696	89,00
Mittlere Körnung, rosa	300697	89,00
Feine Körnung, grau	300698	89,00



Praxis

ORBIpol polishing spiral für Composite

Zweistufiges, diamantiertes Poliersystem für Hochglanzergebnisse auf allen Composite-materialien. Zum Bearbeiten von Composites und Hybridkeramiken okklusal, inzisal, labial, bukkal, lingual und approximal. Zwei speziell aufeinander abgestimmte Stufen erzielen beste Ergebnisse auch auf sehr harten Composites:

Stufe 1: rosa Polierer mit mittlerer Körnung zum Vorpolieren

Stufe 2: grauer Polierer mit feiner Körnung zum Hochglanzpolieren

- Eine Form für jede Oberflächenstruktur
- Glänzende Polierergebnisse bei intuitiver Anwendung
- Spezielle Poliergeometrie reduziert Hitzeentwicklung, erhält die Oberflächenstruktur und ist außerordentlich langlebig
- Arbeitsdrehzahl: 3.000-8.000 UpM
- Maximaldrehzahl: 20.000 UpM

Packung 10 Stück

Mittlere Körnung, rosa	300694	89,00
Feine Körnung, grau	300695	89,00

NEU

89,00



18,35**ORBIpol alloy-F**

Instrument **zum konturierenden Abtragen von Amalgam**, ohne das Risiko, beim Einsatz des Instruments den natürlichen Zahnschmelz zu beschädigen. So kann auch am Füllungsrand gearbeitet werden, was dazu beiträgt, Randspalten zu vermeiden. Zum abschließenden Finieren und Hochglanzpolieren empfehlen wir unsere „ORBIpol universal“-Instrumente.

- Empfohlene Drehzahl: 5.000 UpM
- Montiert für Winkelstück
- Autoklavierbar bei 134 °C / 2,1 bar / 5 Min.

Packung 12 Stück

F-Spitze, dunkelgrau	34006	18,35
F-Minispitze, dunkelgrau	34007	18,35
F-Kelch, dunkelgrau	34008	18,35

**18,35****ORBIpol micro-P**

Hochwertige Composite-Polierer für seidigen und lang anhaltigen Oberflächenglanz, geeignet für Composite-Materialien mit Microfüller. Hohe Standzeit, gute Ergebnisse in nur einer Polierstufe!

- Empfohlene Drehzahl: 5.000 UpM
- Montiert für Winkelstück
- Autoklavierbar bei 134 °C / 2,1 bar / 5 Min.

Packung 12 Stück

P-Spitze, gelb	34354	18,35
P-Minispitze, gelb	34355	18,35
P-Kelch, gelb	34356	18,35

**22,65****ORBIpol ceram-P**

High-End-Polierer für alle **keramischen** Füllungen sowie keramische Teil- bzw. Vollkronen. Die mit Naturdiamant angereicherten Polierkörper bewirken eine echte Hochglanzpolitur in nur einer Polierstufe und machen so eine Wiederholung des Glanzbrandes nach eventuellen Korrekturen überflüssig. Einfache Anwendung / maximale Zeitersparnis!

- Empfohlene Drehzahl: 10.000 UpM
- Montiert für Winkelstück
- Autoklavierbar bei 134 °C / 2,1 bar / 5 Min.

Packung 6 Stück

P-Spitze, grau	34282	22,65
P-Minispitze, grau	34283	22,65
P-Kelch, grau	34284	22,65

**15,65****ORBIpol tec**

Dreistufiges Poliersystem für prothetische und kieferorthopädische Werkstoffe. Mit dem grünen ORBIpol tec-K Instrument wird ein schneller Materialabtrag erzielt. Kratzer verschwinden, die Oberflächen werden geglättet. Das graue ORBIpol tec-F Instrument erlaubt eine feinere Glättung der Oberflächen bis hin zu einem leichten Glanz. Mit dem gelben ORBIpol tec-K Instrument entsteht eine Hochglanzpolitur. Der Einsatz einer Polierpaste ist dazu nicht erforderlich.

- Empfohlene Drehzahlen:
für tec-K (grün) und tec-F (grau):
10.000-15.000 UpM
für tec-P (gelb): 5.000-7.000 UpM
- Montiert für Handstück

Packung 6 Stück

K-Torpedo, grün	34369	15,65
F-Torpedo, grau	34370	15,65
P-Torpedo, gelb	34371	15,65



Praxis

ORBIpol universal

Zweistufiges Finier- und Poliersystem für perfekte Oberflächen ohne das Risiko, beim intraoralen Einsatz den natürlichen Zahnschmelz zu beschädigen. **Geeignet für Gold, EMR-Legierungen, (Hybrid-)Composite und Amalgam.** Wir empfehlen, unter Spraykühlung mit geringem Anpressdruck und der empfohlenen Drehzahl zu arbeiten. Die braunen ORBIpol universal-F dienen der pastenfreien Vorpolitur (Finieren), mit den grünen ORBIpol universal-P erreicht man - ebenfalls ohne zusätzliche Polierpasten - einen makellosen Hochglanz.

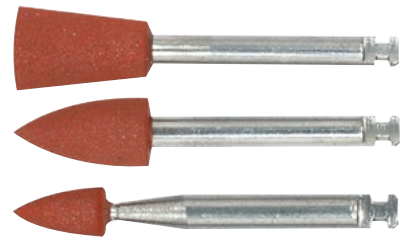
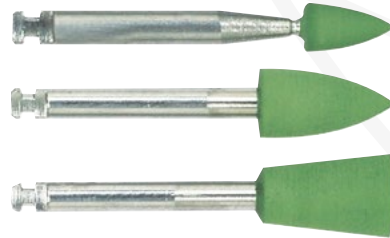
- Empfohlene Drehzahl: 7.000 UpM
- Montiert für Winkelstück
- Autoklavierbar bei 134 °C / 2,1 bar / 5 Min.

Packung 12 Stück

F-Minispitze, braun	34229	18,35
F-Spitze, braun	34228	18,35
F-Kelch, braun	34230	18,35

Packung 12 Stück

P-Minispitze, grün	33944	18,35
P-Spitze, grün	33943	18,35
P-Kelch, grün	33945	18,35



18,35

ORBI-Prophylaxe Polierer

Prophylaxe-Polierer zur einmaligen Anwendung

- Latexfrei
- Blau = weich zum Entfernen von Zahnbelag und zum Polieren
- Gelb = fest zum Entfernen von starkem Zahnbelag
- Empfohlene Drehzahl max. 10.000 UpM
- Mit Lamellen

Packung 24 Stück

blau	245661	12,55
gelb	245662	12,55



12,55

Zahnreinigungs- und Polierbürstchen

Miniaturisiertes Bürstchen zur Reinigung und Politur der Zahnoberfläche. Mit Winkelstück-schaft, fertig montiert.

- Kelchform
- Empfohlene Drehzahl: max. 5.000 UpM
- 100 % latexfreie Nylonborsten

Packung 100 Stück

Nylonborsten	193090	54,95
--------------	--------	-------

54,95



54,45



Zahnreinigungs- und Polierbürsten, soft rosa

ZR-Bürste mit weichen (soften) Nylonborsten, ideal für Patienten mit empfindlichen Zahnhälsen. Für die Reinigung und Politur von Zahnoberflächen. Nicht sterilisierbar, nicht thermodesinfizierbar. Montiert für Winkelstück.

- Kelchform
- Empfohlene Drehzahl: max. 5.000 UpM
- 100 % latexfreie Nylonborsten

Packung 100 Stück

soft rosa	243106	54,45
-----------	--------	-------

Kältespray

Kältespray in medizinischer Qualität, kühlt bis -45 °C und verdampft sofort und rückstandslos. Es ist hervorragend zum Vereisen von Schaumstoffpellets und Watterollen sowie zur Vitalitätsüberprüfung am Zahn geeignet und kann auch zum raschen Abkühlen von Abformmaterialien oder Tiefziehfolien verwendet werden. Ein Applikationsröhrchen dient zum gezielten Aufbringen.

- FCKW-frei
- Weiße Kappe: Mintgeschmack
- Orange Kappe: Orangengeschmack

Mengenpreise auch bei gemischter Abnahme

Dose 200 ml		
Mintgeschmack	143174	5,65
ab 12 Dosen je		5,25
Orangengeschmack	160080	5,65
ab 12 Dosen je		5,25

ab **5,25**



Kalt-Sofort-Kompresse

Mit Selbstaktivierungseffekt. Das Produkt besteht aus zwei Inhaltsstoffen, die bis zu ihrer Aktivierung getrennt sind. Das Platzen des mit Wasser gefüllten Innenbeutels setzt eine endotherme Reaktion in Gang. Sie bewirkt eine sofortige Kühlung des Beutels. Das Produkt ist nur für den äußeren Gebrauch und Einmalgebrauch bestimmt. Nach Verwendung des Produktes dieses gemäß den geltenden Bestimmungen entsorgen.

- Größe: 185 x 145 mm
- Kühltemperatur ca. 10 °C
- Entsorgung der Kompresse im Hausmüll (Restmüll)

Packung 10 Beutel	146745	9,95
--------------------------	---------------	-------------



9,95

Wattekügelchen

Saugstarke, fussselfreie Wattekügelchen zum Trocknen und Applizieren von Medikamenten. Weich, formbeständig.

- Chlorfrei gebleicht
- In Schraubdeckeldose

Dose 2,5 g		
Ø 3,0 mm	245456	9,75
Dose 4 g		
Ø 4,0 mm	17440	11,45
Ø 5,5 mm	17439	8,35
Dose 10 g		
Ø 7,0 mm	17438	9,45

Schaumstoffpellets

Zur drucklosen Applikation flüssiger und pastöser Präparate. Auch als Träger von Kältemitteln zur Vitalitätsprüfung geeignet.

Dosen		
3.000 Stück, Ø 4 mm, Größe 1	180011	12,95
1.000 Stück, Ø 5 mm, Größe 2	180012	12,95
500 Stück, Ø 8 mm, Größe 3	180013	12,95
500 Stück, 6 x 8 mm Keilform, Größe 4	180014	12,95

12,95



ab **8,35**



Praxis

i Schmerz-
armer
Einstich

ab **9,95**

ORBIject Kanülen

Injektionskanülen, passend für alle gängigen Zylinderampullenspritzen, mit Hilfsmarkierung (Pfeil) für die optimale Einstichposition. 3-Kant-Lanzettenschliff, silikonisiert für schmerzarmen Einstich. Die Kanülen G30 0,3 x 13 und G30 0,3 x 23 mm haben einen kurzen Anschluss, speziell für die intraligamentäre Anästhesie.

- Mit Kunststoffansatz
- Sikonisiert
- Schmerzarmen Einstich

Jede Kanüle trägt ein Sterilitätssiegel, Chargen-Nr. und Verfallsdatum. Sterilisiert mit Ethylenoxid. Die Kanülen sind zertifiziert und entsprechen der europäischen Norm DIN EN ISO 7885.



Packung 100 Stück

0,3 x 10 mm G30, grün **144742** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

0,3 x 13 mm G30, grün **144741** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

0,3 x 23 mm G30, grün **144740** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**



Packung 100 Stück

0,4 x 23 mm G27, gelb **144739** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

0,4 x 37 mm G27, gelb **144738** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

0,4 x 42 mm G27, gelb **144735** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**



! Rot: Auslauf-
produkt

Packung 100 Stück

0,5 x 37 mm G25, rot **144719** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

0,5 x 42 mm G25, rot **144712** **10,75**

ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je **9,95**

Zylinderampullenspritze

Hochwertige Zylinderampullenspritze aus verchromtem Metall. Mit drei Aspirationshäkchen.

43,95

- Aspirieren ohne Umgreifen
- Autoklavierbar

Stück **144602** **43,95**



ORBIS Fluoride varnish

ORBIS Fluoride varnish ist ein fluoridhaltiger Zahndesensibilisierungslack für die Behandlung von Schmelz- und Dentinoberflächen. Er haftet an feuchten Oberflächen und toleriert Reste von Feuchtigkeit und Speichel. ORBIS Fluoride varnish ist eine ethanolische Suspension aus Kolophonium mit künstlichem Aroma und der süßenden Wirkung von Xylitol. 1 ml ORBIS Fluoride varnish beinhaltet 50 mg Natriumfluorid, was 22,6 mg Fluorid entspricht.

- Minzgeschmack
- Farbe: Weißlich

Tube 10 ml 282602 **25,95**



25,95

ORBI-CHX free

Die alkoholfreie Mundspüllösung dient der professionellen Reinigung und Pflege des Mund- und Rachenbereichs. Die Mundspüllösung erzeugt einen frischen Atem und trägt aufgrund der antibakteriellen Reinigungswirkung dazu bei, Zähne und Mundraum nachhaltig zu pflegen und gesund zu erhalten.

- Enthält 0,12 % Chlorhexidingluconat

Flasche 250 ml	268835	5,95
Flasche 5.000 ml	268839	26,45
Dosierpumpe	28342	9,95



ab **5,95**

Alkoholfrei

Praxis



Wirksam gegen bovine Coronaviren

ab **2,50**



ORBI-fresh

Die Mundspüllösung dient der professionellen Reinigung und Pflege des Mund- und Rachenbereichs. Sie erzeugt einen frischen Atem und trägt aufgrund der antibakteriellen Reinigungswirkung dazu bei, Zähne und Mundraum nachhaltig zu pflegen und gesund zu erhalten.

- 0,1 % Benzalkoniumchlorid
- 0,05 % Natriumfluorid
- Alkoholfrei

Die Reduktion von bovinen Coronaviren konnte wissenschaftlich nachgewiesen werden. Die Anwendung der Mundspüllösung dient daher der Inaktivierung möglicher Coronaviren im Mund- und Rachenraum des Patienten.

Flasche 100 ml	239100	2,50
Patientenflasche 300 ml	239115	6,25
Praxisflasche 5.000 ml	239120	27,95
Dosierpumpe	28342	9,95

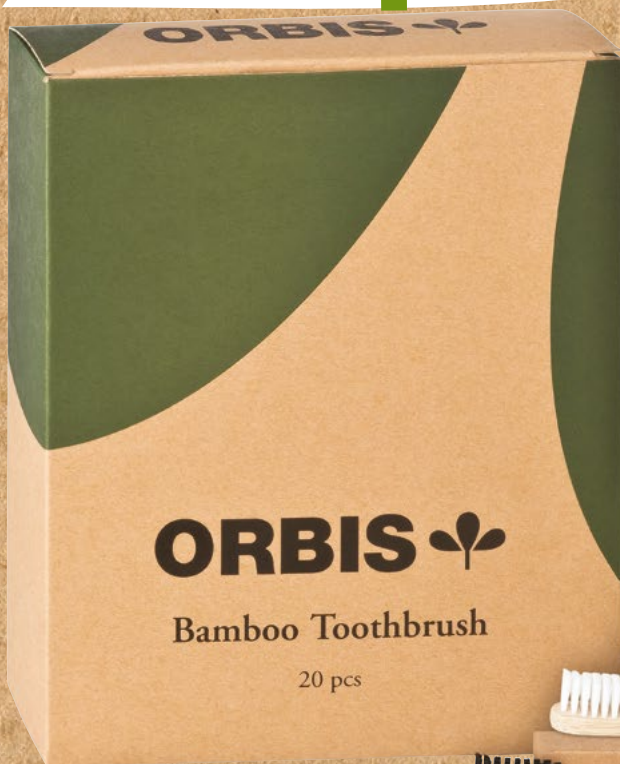
ORBIS-Green Bambuszahnbürste

23,95

ORBIS-Green – die nachhaltige
Alternative in Ihrem dentalen Alltag

- Griffe hergestellt aus natürlichem Bambus
- Perfekte Alternative zur Zahnbürste aus Kunststoff
- Einzeln, gebrauchsfertig verpackt
- In 4 Farben sortiert (je 5 x schwarz, weiß, violett und mint)
- Griff ergonomisch geformt
- Mittelweich abgerundete Borsten
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Verpackung aus recyceltem Material

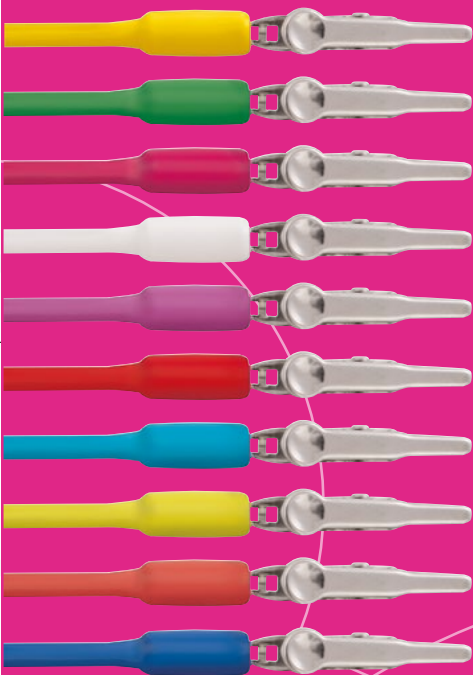
Packung 20 Stück 277635 **23,95**



FARBENFROH!

Große Auswahl an ORBIS-Produkten
in frischen Farben!

GUTE
LAUNE
FÜR DIE
PRAXIS



ab **0,85**

Zahnbürste Baby, Tiermotiv

2-Komponenten-Kinderzahnbürste
Kurzkopf mit großer Softkante, extraweichen Borsten, kindergerechter Griff mit Tiermotiv

Für Kinder im Alter von 0 bis 3 Jahren geeignet.



Stück		
2-Komponenten-Kinderzahnbürste	266918	1,00
ab 100 Stück je		0,85

ab **0,85**

Zahnbürste Kid, Daumenauflage

2-Komponenten-Juniorzahnbürste
Tynex-Borste weich. Kindergerechter Griff mit Tiermotiv als Griffelement und Daumenauflage.

Für Kinder im Alter von 4 bis 7 Jahren geeignet.



Stück		
2-Komponenten-Juniorzahnbürste, Daumenauflage	194953	1,00
ab 100 Stück je		0,85

ab **1,00**

Zahnbürste Kid, Griffmulden

2-Komponenten-Juniorzahnbürste
Tynex-Borste weich. Kindergerechter Griff mit Griffmulden und Daumenauflage, umgummierter Bürstenkopf zum noch besseren Schutz des kindlichen Zahnfleisches, schräge Massageborsten.

Für Kinder im Alter von 4 bis 7 Jahren geeignet.



Stück		
2-Komponenten-Juniorzahnbürste, Griffmulden	194952	1,25
ab 100 Stück je		1,00



0,65

Zahnbürste ORBIS Baby 0-3 Jahre

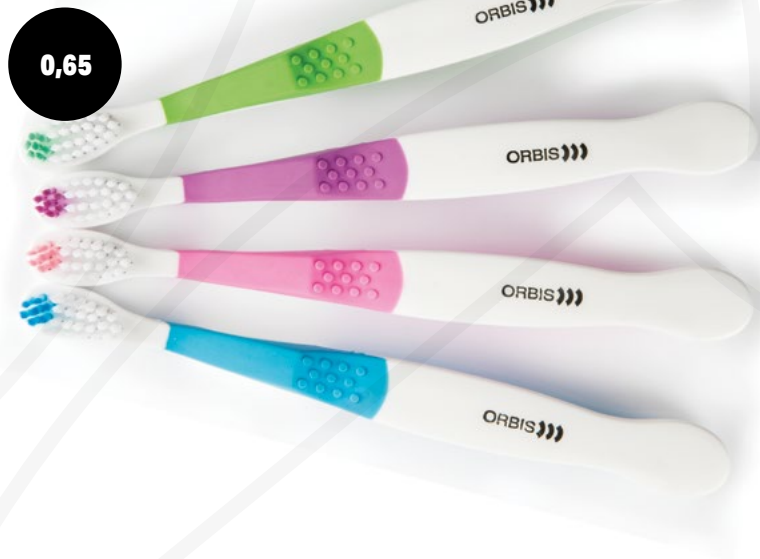
Zahnbürsten für Babys und Kleinkinder von 0 bis 3 Jahren. Farblich sortiert in vier Farben (Pink, Lila, Grün und Blau). Die Zahnbürsten haben weiche Borsten und einige spitze längere Borsten, die auch schwer zu bürstende Stellen erreichen. Zahnbürstenlänge: 14,5 cm

Stück	267253	0,65
-------	--------	------

Zahnbürste ORBIS Kid 3-6 Jahre

Zahnbürsten für kleine Kinder von 3 bis 6 Jahren. Farblich sortiert in vier Farben (Pink, Lila, Grün und Blau). Die Zahnbürsten haben weiche Borsten und einige spitze längere Borsten, die auch schwer zu bürstende Stellen erreichen. Zahnbürstenlänge 16 cm.

Stück	267254	0,65
-------	--------	------



0,65

Praxis



0,75

Zahnbürste ORBIS Junior 7-10 Jahre

Zahnbürsten für Kinder von 7 bis 10 Jahren. Farblich sortiert in vier Farben (Pink, Lila, Grün und Blau). Die Zahnbürsten haben weiche Borsten und einige spitze längere Borsten, die auch schwer zu bürstende Stellen erreichen. Zahnbürstenlänge: 18,3 cm

Stück	267255	0,75
-------	--------	------



0,85

Zahnbürste ORBIS Adult

Zahnbürsten für Erwachsene. Farbig sortiert in vier Farben (Pink, Lila, Grün und Blau). Die Zahnbürsten haben weiche Borsten und einige spitze längere Borsten, die auch schwer zu bürstende Stellen erreichen. Zahnbürstenlänge: 19,5 cm

Stück	267256	0,85
--------------	---------------	-------------



ab **0,95**

Zahnbürsten für Erwachsene

Hochwertige Zahnbürsten aus deutscher Herstellung. Alle Zahnbürsten werden in gemischten Farben geliefert.

2-Komponenten-Zahnbürste

Flexibler Bürstenkopf, PE-Borsten im Wellenschnitt, mittlere Härte, rutschhemmender Griff.

Stück		
2-Komponenten-Zahnbürste	150128	1,25
ab 100 Stück je		0,95

Passende Zahnbürsten für jedes Alter!

ab **0,95**

2-Komponenten-Zahnbürste

2-Komponenten-Zahnbürste de luxe

Multifunktionskopf mit Konturschnitt und Massage-Wings, Griffende gepolstert, De-luxe-Ausführung: transparenter Griff.

2-Komponenten-Zahnbürste Flexo-Griff

X-Putzfeld und Zahnpinsel, Griffende gepolstert, ergonomisch geformter Flexo-Griff, Zungenreiniger und seitliche Massageelemente, kippfreie Auflage.



Stück		
De-luxe-Zahnbürste	216625	1,25
ab 100 Stück je		0,95



Stück		
Flexo-Griff-Zahnbürste	266920	1,25
ab 100 Stück je		0,95

Einmalzahnbürsten plus

ab **10,95**

Geben Sie Ihren Patienten die Möglichkeit, sich mit einer Einmalzahnbürste unmittelbar vor der Behandlung noch einmal die Zähne zu putzen.

- Einzeln hygienisch verpackt
- Mit fluoridfreier Zahnpasta imprägniert
- Weiche abgerundete Borsten
- In 4 Farben lieferbar
- Kein Anfeuchten notwendig
- Circa 16,5 cm lang

Packung 100 Stück

Farbe: grün	203002	12,95
ab 10 Packungen je		10,95
Farbe: gelb	203001	12,95
ab 10 Packungen je		10,95
Farbe: orange	203000	12,95
ab 10 Packungen je		10,95
Farbe: blau	204782	12,95
ab 10 Packungen je		10,95



Praxis

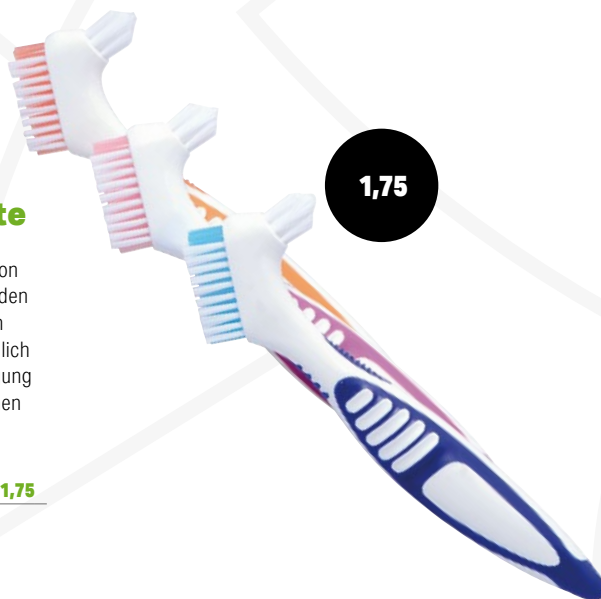


ORBIS Prothesenzahnbürste

1,75

2-Komponenten-Prothesenzahnbürste von ORBIS Dental. Kräftiger Stiel mit Griffmulden zur sicheren Handhabung. Dichtes, durch speziellen Hoch-/Tiefschnitt unterschiedlich hartes Borstenfeld. Zahnpinsel zur Reinigung der Zahnzwischenräume und prothetischen Vertiefungen.

Stück **266922** **1,75**





1,15

Interdental Brush

Interdentalbürsten verwendbar für Zähne, Implantate, Brackets etc. Werden mit einer Schutzkappe für den Transport geliefert.

Packung 8 Stück

Interdental Brush, pink, Stärke 0,4	266574	1,15
Interdental Brush, orange, Stärke 0,45	266575	1,15
Interdental Brush, rot, Stärke 0,5	266576	1,15
Interdental Brush, blau, Stärke 0,6	266577	1,15
Interdental Brush, gelb, Stärke 0,7	266578	1,15
Interdental Brush, grün, Stärke 0,8	266579	1,15

Interdentalbürsten, mit integriertem Griff (IDBG)

Ermöglicht einen sicheren Griff und kann gerade oder abgewinkelt benutzt werden. Mit plastifiziertem Drahtkern. Die Bürsten werden aus hygienischen Gründen in Einzelverpackungen geliefert. Die praktische Klemmvorrichtung an der Packung ist ideal für die Bemusterung in der Praxis oder im Prophylaxeshop.

Packung 5 Stück

IDBG-W, weiß, Ø 2,8 mm	266671	3,25
IDBG-G, grün, Ø 3,0 mm	266672	3,25
IDBG-B, blau, Ø 5,0 mm	266674	3,25
IDBG-GK, grün, konisch, Ø 3,0-6,5 mm	266673	3,25
IDBG-VK, violett, konisch, Ø 4,0-7,5 mm	266675	3,25

3,25



Interdentalbürsten, ohne Griff (IDB)

Ermöglicht eine bequeme Nutzung ohne Halter. Der Drahtkern kann leicht in die gewünschte Position gebogen werden.

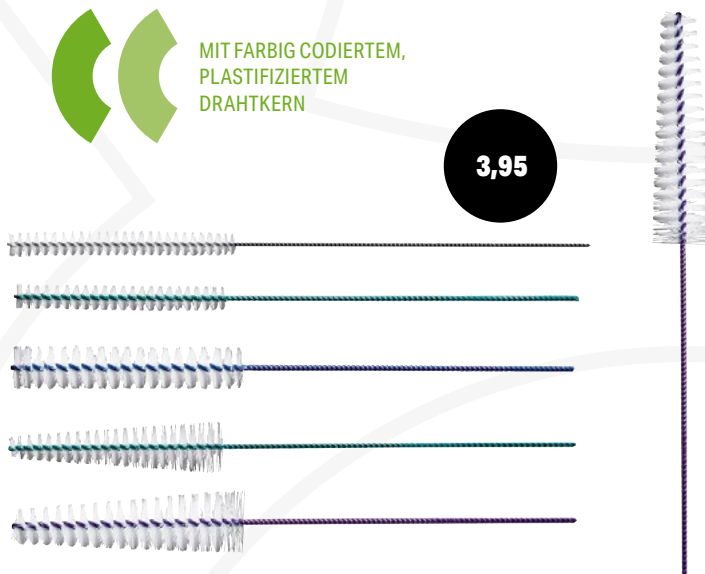


MIT FARBIG CODIERTEM, PLASTIFIZIERTEM DRAHTKERN

3,95

Packung 10 Stück

IDB-W, weiß, Ø 2,8 mm	266666	3,95
IDB-G, grün, Ø 3,0 mm	266667	3,95
IDB-B, blau, Ø 5,0 mm	266669	3,95
IDB-GK, grün, konisch, Ø 3,0-6,5 mm	266668	3,95
IDB-VK, violett, konisch, Ø 4,0-7,5 mm	266670	3,95



Interdentalbürsten, für Halter (IDBH)

Interdentalbürsten für den Halter (IDBH) werden einfach mit Fingerdruck auf einen der 3 erhältlichen Halter aufgesteckt, und zwar für frontale oder gewinkelte Anwendung, je nach Bedarf. Zum Wechseln werden sie mit Fingerdruck aus dem Halter gezogen. Umständliches Einfädeln oder Montieren entfällt.

Packung 5 Stück

IDBH-T, türkis, Ø 2,2 mm für Interdentalräume < 0,55 mm	266676	2,95
IDBH-X, grau, Ø 1,7 mm für Interdentalräume < 0,80 mm	266678	2,95
IDBH-O, orange, Ø 2,0 mm für Interdentalräume < 0,90 mm	266680	2,95
IDBH-W, weiß, Ø 2,2 mm für Interdentalräume < 1,0 mm	266682	2,95
IDBH-GE, gelb, Ø 2,5 mm für Interdentalräume < 1,1 mm	266684	2,95
IDBH-GK, grün, konisch, Ø 2,3-4,3 mm für Interdentalräume < 1,2 mm	266686	2,95
IDBH-RK, rot, konisch, Ø 3,0-6,0 mm für Interdentalräume < 1,6 mm	266688	2,95

Packung 50 Stück

IDBH-T, türkis, Ø 2,2 mm für Interdentalräume < 0,55 mm	266677	26,95
IDBH-X, grau, Ø 1,7 mm für Interdentalräume < 0,80 mm	266679	26,95
IDBH-O, orange, Ø 2,0 mm für Interdentalräume < 0,90 mm	266681	26,95
IDBH-W, weiß, Ø 2,2 mm für Interdentalräume < 1,0 mm	266683	26,95
IDBH-GE, gelb, Ø 2,5 mm für Interdentalräume < 1,1 mm	266685	26,95
IDBH-GK, grün, konisch, Ø 2,3-4,3 mm für Interdentalräume < 1,2 mm	266687	26,95
IDBH-RK, rot, konisch, Ø 3,0-6,0 mm für Interdentalräume < 1,6 mm	266689	26,95

ab **2,95**



Praxis

Halter für Interdentalbürsten

HC, der Combi-Halter mit minimalem Platzverbrauch:

Er nimmt bis zu 2 Bürsten parallel auf. Geringer Platzbedarf, daher ideal für unterwegs.

HB, der Standard-Halter, doppelendig:

Die Bürsten können wahlweise frontal oder abgewinkelt auf den Halter gesteckt werden.

HM, der ergonomische Multi-Halter, doppelendig:

Durch seine Flexibilität und Drehbarkeit besonders bequem in der Anwendung. Schwer erreichbare Zähne sowie Implantate, Kronen etc. lassen sich so „rundum“ gründlich reinigen.



1,65

Stück

Combi-Halter HC	266692	1,65
Standard-Halter HB, doppelendig Länge: 13,5 cm	266690	1,65
Multi-Halter HM, doppelendig, Länge: 10,5 cm	266691	1,65



ORBIS-Green Flosser

ORBIS-Green – die nachhaltige Alternative in Ihrem Alltag

- Mit Griff aus einem Verbund von 40 % Maisstärke und 60 % PP-Materialien - eine nachhaltige Alternative zu üblichen Kunststoff-Flossern
- Doppelte Zahnseidefäden ermöglichen eine effektive Zahnreinigung
- Ergonomische Form für eine leichte Handhabung, auch an schwer erreichbaren Stellen
- Verpackt in umweltfreundlicher Papiertüte
- Mit frischem Minzgeschmack
- Cruelty free



2,30

Packung 32 Stück 277636 2,30



Praxis



2,25

Zahnseide, gewachst

- 50 m gewachste Zahnseide aus Polyamid 6.6
- Mintgeschmack
- 2-Komponenten-Hygienebox mit integrierter Klinge und Softgriff

Hygienebox 50 m 266921 2,25



1,15

Interdental Soft Pick

20 Interdental Soft Picks inkl. Transportbox. Multifunktional: Ein Ende kann als normale Interdentalbürste genutzt werden, das andere Ende als Pick.

Packung 20 Stück 266580 1,15



1,25

Flosser

Zahnseide-Sticks im Beutel - ideal für unterwegs

Packung 32 Stück 267264 1,25

**Geringe
Abrasivität**



19,45

ORBI-Prophy Powder PLUS

Das ORBI-Prophy Powder PLUS auf Basis von **Tagatose** kann im sub- und supragingivalen Bereich eingesetzt werden. Es bringt eine hervorragende Reinigungsleistung unter minimalem Zeitaufwand mit sich, ist jedoch besonders schonend zum Patientenzahn. Geringe Abrasivität, ausgezeichnete Reinigungsleistung und Reinigungsgeschwindigkeit. Hervorragender Smooth-Effekt. Tagatose ist nicht kariogen und sehr zahnfreundlich. Auch für Diabetiker geeignet.

- Basis Tagatose
- Supra- und subgingivale Anwendung
- Hervorragende Reinigungs- und Politurwirkung
- Korngröße 15 µm
- Neutraler Geschmack

Flasche 120 g 278006 19,45

ORBI-Prophy Powder classic

Das Prophylaxepulver ORBI-Prophy Powder classic auf Basis von **Natriumbicarbonat** ist der Klassiker unter den Prophylaxepulvern. Es eignet sich ideal für die supragingivale Zahnreinigung und entfernt zuverlässig Biofilm (Plaque) und starke Verfärbungen, verursacht durch Rauchen, starken Kaffeekonsum oder auch Rotwein. Die Vorstufe von Zahnstein sowie junger Zahnstein lassen sich hervorragend entfernen.



22,75

- Basis Natriumbicarbonat
- Supragingivale Anwendung
- Nicht abrasiv
- Sehr gute Reinigung
- Korngröße 40 µm
- 4 Geschmacksrichtungen erhältlich

Flasche 300 g		
Cassis	278003	22,75
Cherry	278000	22,75
Lemon	278002	22,75
Mint	278001	22,75

ORBI-Prophy Powder SOFT

26,75

Das Prophylaxepulver ORBI-Prophy Powder SOFT auf **Glycinbasis** eignet sich besonders gut für Patienten mit empfindlichem Zahnfleisch und/oder angegriffenen Zahnoberflächen. Es eignet sich für die schonende und sanfte Entfernung von leichten bis mittleren Verfärbungen im supragingivalen Bereich. Aufgrund des angenehmen Geschmacks von Glycin wird bewusst auf die Zugabe von Geschmacksstoffen verzichtet.



- Basis Glycin
- Supragingivale Anwendung
- Schonende und sanfte Entfernung von Verfärbungen
- Korngröße 65 µm
- Neutraler Geschmack

Flasche 200 g
SOFT 278005 26,75

ORBI-Prophy Powder PERIO

19,45

Das Prophylaxepulver ORBI-Prophy Powder PERIO auf **Glycinbasis** eignet sich besonders gut für Patienten mit empfindlichem Zahnfleisch und/oder angegriffenen Zahnoberflächen. Es kann sowohl im supragingivalen als auch im subgingivalen Bereich eingesetzt werden! Aufgrund des angenehmen Geschmacks von Glycin wird bewusst auf die Zugabe von Geschmacksstoffen verzichtet.



- Basis Glycin
- Supra- und subgingivale Anwendung
- Besonders schonende und bekömmliche Reinigung
- Korngröße 25 µm
- Neutraler Geschmack

Flasche 100 g
PERIO 278004 19,45



ORBI-Prophy Paste

Polierpasten für die professionelle Zahnreinigung

- Enthält 0,2 % Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Minze

Zu verwenden mit ORBIS Zahnreinigungs- und Polierbürstchen (REF 193089, REF 193090 und REF 243106) sowie ORBI-Prophylaxe Polierer (REF 245661 und REF 245662).

Tube 95 g

gelb RDA 40	245481	9,95
rosa RDA 120	245483	9,95
grün RDA 170	245484	9,95
blau RDA 250	245485	9,95



Praxis



ZU VERWENDEN MIT ORBIS ZAHNREINIGUNGS- UND POLIERBÜRSTCHEN REF 193090 UND REF 243106 SOWIE ORBI-PROPHYLAXE POLIERER REF 245661 UND REF 245662.



ORBI-Prophy Paste Vario Polish

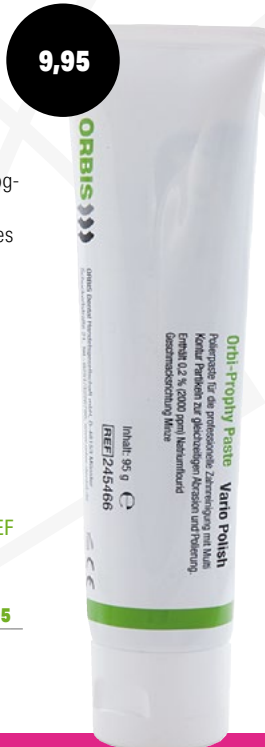
Polierpaste für die professionelle Zahnreinigung mit Multi-Kontur-Partikeln, die die Abrasion und den Poliereffekt zugleich ermöglichen. Das Natriumfluorid ist zur Förderung der Remineralisation und für die Stärkung des Zahnschmelzes zuständig.

- Enthält 2 % Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Minze
- Amorphes Siliciumdioxid
- Selbstreduzierend von 220 auf 40 RDA

Hinweis:

Zu verwenden mit ORBIS Zahnreinigungs- und Polierbürstchen REF 193090 und REF 243106 sowie ORBI-Prophylaxe Polierer REF 245661 und REF 245662.

Tube 95 g	245466	9,95
-----------	---------------	-------------



HINWEIS: PASSEND DAZU: TUBENTLEERER 13879



18,50

ORBI-Flex Scaler

Flexible Scaler zur Entfernung von Zahnstein und Plaque aus den Zahnzwischenräumen. Jeweils mit einer groben und einer glatten Seite.

- Breite: 5 mm
- Dicke: 0,045 mm
- Aus rostfreiem Stahl

Rolle 2 Meter

teilperforiert grob	278352	18,50
teilperforiert fein	278353	18,50
vollperforiert grob	278354	18,50
vollperforiert fein	278355	18,50



NEU

39,95



ORBIS WHITE Take Home Whitening Kits

Zahnaufhellungsset für zu Hause. Enthält Kaliumnitrat zur Verringerung der Empfindlichkeit. Mit frischem Minzgeschmack.

Empfohlene Aufhellungszeiten:

6 % Wasserstoffperoxid:

- Bleaching über Tag: 30–60 Min. je nach Ergebnis für 5–10 Tage

16 % Carbamidperoxid (5,3 % Wasserstoffperoxid):

- Bleaching über Nacht: ca. 7–8 Stunden pro Nacht, je nach Ergebnis für 3–8 Tage (16 % Carbamidperoxid-Gel wird innerhalb von 4 bis 5 Stunden inaktiv)
- Bleaching über Tag: 2–4 Stunden, je nach Ergebnis für 3–8 Tage

Hinweis: Für jeden Anwendungszyklus muss die erste Anwendung durch einen Zahnarzt erfolgen.

Set:

2 x Bleaching-Schiene, 4 x 3-ml-Spritze Gel, 1 x Box

6 % Wasserstoffperoxid	301284	39,95
16 % Carbamidperoxid	301285	39,95



TOP PREIS

ab **20,95**

Schutzhüllen

Exakt passende Schutzhüllen für digitale Röntgensensoren und rahmenlose Speicherfolien. Schützen Personal und Patienten vor Kreuzkontamination. Die Folie ist speziell für diesen Einsatzzweck optimiert und hat keinerlei negativen Einfluss auf die Bildqualität.

- Passend zu allen marktüblichen Speicherfolien und Sensoren
- Leichte Handhabung
- Einfaches Öffnen
- Selbstklebend

Packung 300 Stück für Speicherfolien

Größe 0 / 2,2 x 3,5 cm	15889	43,95
Größe 1 / 2,4 x 4,0 cm	15936	43,95
Größe 2 / 3,1 x 4,1 cm	15956	43,95

Packung 500 Stück für Röntgensensoren

Größe 1 / 2 x 3 cm	15957	20,95
Größe 2 / 3 x 4 cm	15958	20,95

NEU

62,95

ORBIS Einwegschutzhüllen für Cephalostat

Einwegschutzhüllen für **Planmeca** Cephalostat. Die Schutzhüllen passen ideal auf die Ohrrollen, mittels derer der Kopf des Patienten bei der Erstellung eines seitlichen Fernröntgenbilds fixiert wird.

Packung 300 Stück **300300** **62,95**



Für **Planmeca**

Praxis



7,95

Röntgenfilmtaschen, endlos

Abreißbar, aus transparentem Kunststoff, für Filme der Formate:

- 2 x 3 cm
- 3 x 4 cm
- 4 x 5 cm

Packung 200 Stück **143086** **7,95**

Panoramafilmtaschen

Weichmacherfreie PVC-Hartfolie, glasklar, mit Beschriftungsfeld und Lochrand

Packung 50 Stück

Format 13,4 x 30 cm	143088	33,95
Format 15 x 30 cm	143090	35,95

Packung 100 Stück

Beschriftungsstreifen	143182	5,45
-----------------------	---------------	-------------



ab **5,45**



61,95

ORBI-Temp K&B

Selbst anmischbares pastöses Composite-Material in 4:1-Kartuschen zur Herstellung von provisorischen Kronen und Brücken, Onlays und Veneers direkt am Patienten. Das Material ist wegen seiner hohen Endhärte bei großer Elastizität für die Herstellung von großen Brücken besonders geeignet. Die hohe Stabilität zeigt sich besonders an dünnen Kronenrändern. Das Material ist daher zur Verwendung für ausgedehnte Brücken sehr gut geeignet. Es zeichnet sich weiterhin aus durch eine gute Ästhetik, durch optimale Polierbarkeit, hohe Farbstabilität und Fluoreszenz. Provisorien aus ORBI-Temp K&B können - im Falle eines

Bruchs - leicht repariert werden, da bereits abge bundenes Material sich mit frisch angemischtem Material oder mit lichthärtenden Composites chemisch verbindet.

- Methylmethacrylatfrei
- Enthält kein Bisphenol A
- Aushärtungstemperatur liegt unter 40 °C
- Sehr gute Biege- und Abrasionsfestigkeitswerte
- Geringe Polymerisationsschrumpfung
- Äußerste Passgenauigkeit
- Röntgensichtbar

Kartusche 50 ml 4:1, inkl. je 6 Mischkanülen

Farbe A2	266819	61,95
Farbe A3	224924	61,95
Farbe A3,5	266820	61,95

Packung 50 Stück Mischkanülen 4:1, Farbe: blau/orange

169178 31,45

NEU

29,95



ORBI-Temp Befestigungszement NE

ORBI-Temp NE ist ein leicht zu verarbeitender eugenolfreier, provisorischer Befestigungszement in der praktischen Minimix-Spritze. Dieser Zement für jegliche temporäre Befestigung hat eine ausgezeichnete Haftung und lässt sich leicht wieder entfernen. ORBI-Temp NE enthält außerdem Calciumhydroxid zur Unterstützung der Vitalerhaltung des Zahnes. Die Aushärtung von Füllungs- und Befestigungsmaterialien auf Kunststoffbasis wird nicht beeinflusst.

- Zähelastisch für sichere Haftung des Provisoriums
- Mit bakteriostatisch wirkendem Calciumhydroxid zur Förderung der Bildung von Reizdentin
- NE (No Eugenol, Eugenolfrei) – geringes Allergiepotenzial
- Schnell in der Anwendung
- Fehler- und blasenfreies Anmischen
- Direkte Applikation

Minimix-Spritze 5 ml 301197 29,95

! Ausgezeichnete Haftung

Polycarbonatkronen

Temporäre Kronen für den Front- und Seitenzahnbereich

Sortiment 180 Stück

Je 3 Kronen aller angegebenen Größen **170127 69,95**

Nachfüllpackung 5 Stück

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 14, 10,0 x 7,5 **170024 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 13, 10,5 x 7,7 **170019 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 12, 11,0 x 8,0 **170018 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 11, 11,5 x 8,5 **170017 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 10, 12,5 x 9,0 **170016 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 101, 13,0 x 9,5 **170015 3,15**

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 100, 14,0 x 10,0 **170014 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 15, 10,0 x 7,5 **170038 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 16, 10,5 x 7,7 **170037 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 17, 11,0 x 8,0 **170035 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 18, 11,5 x 8,5 **170034 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 19, 12,5 x 9,0 **170033 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 102, 13,0 x 9,5 **170032 3,15**

OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 103, 14,0 x 10,0 **170031 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 300, 13,0 x 9,0, **170065 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 301, 12,5 x 8,5 **170066 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 30, 12,0 x 8,2 **170069 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 31, 11,0 x 8,0 **170070 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 32, 10,5 x 7,8 **170073 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 33, 10,0 x 7,5 **170076 3,15**

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 34, 9,8 x 7,2 **170077 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 35, 9,8 x 7,2 **170094 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 36, 10,0 x 7,5 **170093 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 37, 10,5 x 7,8 **170090 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 38, 11,0 x 8,0 **170089 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 39, 12,5 x 8,2 **170088 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 302, 12,5 x 8,5 **170087 3,15**

OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 303, 13,0 x 9,0 **170086 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 24, 8,5 x 5,7 **170055 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 23, 9,0 x 6,2 **170054 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 22, 9,5 x 6,5 **170053 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 21, 10,0 x 6,8 **170050 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 20, 10,5 x 7,0 **170049 3,15**

OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 2, 11,0 x 7,3 **170044 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 200, 11,5 x 7,3 **170056 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 29, 10,5 x 7,0 **170057 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 28, 10,0 x 6,8 **170058 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 27, 9,5 x 6,5 **170059 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 26, 9,0 x 6,2 **170062 3,15**

OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 25, 8,5 x 5,7 **170063 3,15**

UK, Schneidezähne, lang, Nr. 60, 12,0 x 6,2 **170080 3,15**

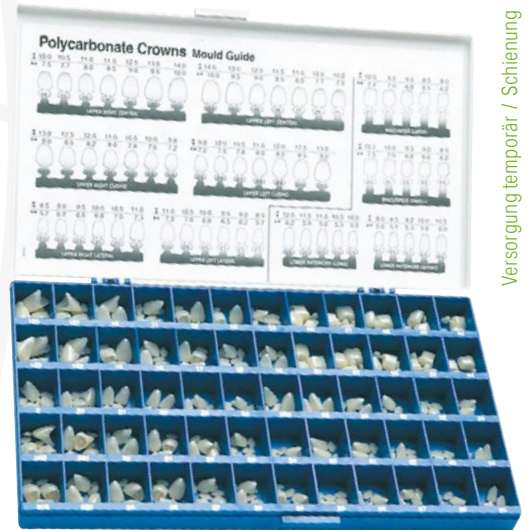
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 61, 11,5 x 5,9 **170081 3,15**

UK, Schneidezähne, lang, Nr. 62, 11,0 x 5,6 **170083 3,15**

UK, Schneidezähne, lang, Nr. 63, 10,5 x 5,3 **170084 3,15**

UK, Schneidezähne, lang, Nr. 64, 10,0 x 5,0 **170085 3,15**

UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 65, 8,0 x 5,0 **170102 3,15**



UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 66, 8,5 x 5,1 **170101 3,15**

UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 67, 9,2 x 5,3 **170100 3,15**

UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 68, 10,0 x 5,6 **170098 3,15**

UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 69, 10,5 x 6,0 **170095 3,15**

Erster Prämolare, Nr. 40, 10,0 x 7,4 **170025 3,15**

Erster Prämolare, Nr. 41, 9,5 x 7,0 **170026 3,15**

Erster Prämolare, Nr. 42, 9,0 x 6,8 **170027 3,15**

Erster Prämolare, Nr. 45, 8,5 x 6,5 **170028 3,15**

Erster Prämolare, Nr. 44, 8,0 x 6,2 **170029 3,15**

Zweiter Prämolare, Nr. 50, 10,2 x 7,5 **170039 3,15**

Zweiter Prämolare, Nr. 51, 10,0 x 7,0 **170040 3,15**

Zweiter Prämolare, Nr. 52, 9,3 x 6,8 **170041 3,15**

Zweiter Prämolare, Nr. 53, 9,0 x 6,6 **170042 3,15**

Zweiter Prämolare, Nr. 54, 8,5 x 6,2 **170043 3,15**



ab **9,35**

Occlusionsspray plus

Mikropulverisiertes Markierungsspray zum Erkennen von Kontaktpunkten und -flächen im Dentalbereich. Es ist zum gezielten Aufsprühen mit zwei speziellen Sprühdüsen ausgestattet: eine zum punktgenauen Sprühen – kombiniert mit dünnstem Sprühfilm. Eine zweite zum Besprühen größerer Flächen mit etwas dickerem Sprühfilm. Das Occlusionsspray ist durch seine lebensmittelechten Inhaltsstoffe völlig unschädlich und auch für den intraoralen Gebrauch einsetzbar. Haftet auf Metall, Keramik, Gips und Kunststoff. Es flockt nicht aus und lässt sich leicht von versiegelten Gipsoberflächen abwaschen.

- Dose vor Gebrauch gut schütteln
- FCKW-frei

Spraydose 75 ml

Farbe: grün	143263	10,25
ab 10 Dosen je		9,35
Farbe: rot	46399	10,25
ab 10 Dosen je		9,35

Praxis

PROtect finish

PROtect finish verleiht prothetischen Arbeiten und kieferorthopädischen Apparaten einen feinen Hochglanz. PROtect finish maskiert den zunächst unangenehmen Geschmack einer neuen Prothese, regt den Speichelfluss des Patienten bei der Eingliederung an und sorgt so für gute Haftung und ein sofortiges angenehmes Tragegefühl.

- PROtect finish wirkt zusätzlich bakterizid innerhalb 1 Min. (gemäß EN 1040)
- Geschmacksrichtung: Minze

Spraydose 75 ml **19166** **10,85**



10,85

Wirkt bakterizid

ab **9,95**



Tiefziehfolien

Tiefziehfolie (Käppchenfolie): Weiches, elastisches Material, rückstandslos verbrennbar. Verbindet sich nicht mit Acrylat. Für sämtliche Gussformteile, z. B. Kronen, Kappen.

Unterziehfolie (Platzhalterfolie): Dünne, gut tiefziehbare Folie. Schrumpfausgleichende Unterziehfolie bei der Herstellung von Gussformteilchen (Käppchen).

Tiefziehfolie Packung 100 Stück, 0,6 x 42 mm, klar	143003	9,95
Unterziehfolie Packung 200 Stück, 0,1 x 42 mm, klar	143002	11,95



ORBIS-Green Nitril- handschuh Minzgrün

Unsteriler, puderfreier, latexfreier, besonders hautfreundlicher Einmal-Untersuchungshandschuh aus Nitril in Mintgrün für den Einmalgebrauch. Der ORBIS-Green Handschuh bietet aufgrund der Produktion mit verringertem Wasser- und Energieverbrauch sowie geringeren CO₂-Emissionen die umweltfreundliche Alternative zum konventionellen Einmalhandschuh. Die spezielle Innenbeschichtung ermöglicht ein einfaches Anziehen und Wechseln der Handschuhe. Texturierte Fingerspitzen garantieren mehr Halt bei nasser oder trockener Anwendung.

- Ohne Naturkautschuklatex-Proteine
- Ohne Vulkanisationsbeschleuniger
- 17 % weniger CO₂-Emissionen, 12 % weniger Wasserverbrauch in der Produktion
- Mintgrün

Eingehaltene Standards: EN 420, EN ISO 374, EN 16235, EN 455, ASTM F1671, ASTM D6319

Packung 100 Stück

Größe: XS	278820
Größe: S	278821
Größe: M	278822
Größe: L	278823
Größe: XL	278824



Aktuelle Preise finden Sie online unter www.orbis-dental.de

Praxis



ORBI-Touch nitril soft white



Latexfreier, unsteriler Einmal-Untersuchungshandschuh, puder- und proteinfrei. Der weiße Handschuh aus Nitril besitzt eine natürliche Passform und ist besonders bei Latex-Unverträglichkeit geeignet.

- Latexfrei
- Ausgezeichnetes Tastempfinden
- Puder- und proteinfrei
- AQL 1,5
- EN 455, 1/3

Packung 100 Stück

Größe: XS	266849
Größe: S	266850
Größe: M	266851
Größe: L	266852

ORBI-Touch nitril color

Latexfreier Einmal-Untersuchungshandschuh aus Nitril. Der Handschuh ist puderfrei, enthält keine Naturlatex-Proteine und ist auch für Allergiker geeignet. Das elastische Material bietet höchsten Tragekomfort und maximales Tastgefühl.

- Farbe: Lavendelblau
- Tastsensibel
- Texturiert griffig
- Puderfrei
- AQL 1,5
- EN 455-1/3 / EN 374-2,3

Packung 100 Stück

Größe: S	206002
Größe: M	206001
Größe: L	206000
Größe: XL	206003





ORBI-Touch Handschuhe nitril lila Maxipack

Unsterile, puderfreie, latexfreie Untersuchungshandschuhe aus Nitril für den Einmalgebrauch. Die Finger sind texturiert. Das samtweiche und elastische Material bietet höchsten Tragekomfort, Griffigkeit und maximales Tastgefühl. Die Handschuhe mit Rollrand sind beidhändig tragbar.

- Farbe: lila/violettblau
- Finger texturiert
- Tastsensibel
- Konform mit MP-Verordnung (EU) 2017/745, EN 455, PSA-Verordnung (EU) 2016/425, EN 420 und EN ISO 374

Größe: XS, 200 Stück	278923
Größe: S, 200 Stück	278924
Größe: M, 200 Stück	278925
Größe: L, 200 Stück	278926
Größe: XL, 180 Stück	278927

Aktuelle Preise finden Sie online unter www.orbis-dental.de



ORBI-Touch eco plus IC

Unsteriler Einmal-Untersuchungshandschuh aus reinem Naturlatex, puderfrei – mit hautfreundlicher, synthetischer Innenbeschichtung und praktischem Rollrand. Der naturweiße Handschuh ist besonders reißfest, besitzt eine ausgezeichnete Passform und lässt sich sehr leicht anziehen.

- Tastsensibel
- Texturiert griffig
- Puderfrei
- AQL 1,5
- EN 455, 1/3

Packung 100 Stück

Größe: XS	278274
Größe: S	278275
Größe: M	278276
Größe: L	278277
Größe: XL	278278

ORBI-Touch Supreme

Unsteriler Einmal-Untersuchungshandschuh aus hochwertigem Naturlatex, puderfrei mit Rollrand. Der Handschuh mit seiner natürlichen Passform hat ein ausgezeichnetes Tastempfinden.

- Ausgezeichnetes Tastempfinden
- Puderfrei
- AQL 1,5
- EN 455, 1/3

Packung 100 Stück

Größe: XS	266661
Größe: S	266662
Größe: M	266663
Größe: L	266664
Größe: XL	266665

Praxis



! Latexfrei!

ORBI-Touch Vinyl PF

Unsteriler Einmal-Untersuchungshandschuh aus Vinyl, puderfrei mit Rollrand. Der Handschuh ist besonders bei Latex-Unverträglichkeit geeignet.

- Latexfrei
- Puderfrei
- AQL 1,5
- EN 455, 1/4

Packung 100 Stück

Größe: S	229000
Größe: M	229001
Größe: L	229002
Größe: XL	229003

Aktuelle Preise finden Sie online unter www.orbis-dental.de



! Besonders geeignet in Risikobereichen!

ORBI-Touch Handschuh works

Unsteriler blauer Arbeitshandschuh aus Naturlatex, besonders geeignet in Risikobereichen wie Instrumentenaufbereitung, Reinigen von Behandlungsräumen und OPs. Beidhändig passend mit Rollrand.

- Niedrige Proteinwerte
- Farbe: blau
- Materialstärke: Finger: 0,39 mm | Handfläche: 0,32 mm | Schaft: 0,19 mm
- Länge 290 mm
- AQL 1,5
- EN 455-1, 2, 3
- EN 374-2,3
- PSA-Richtlinie 89/686/EWG

Packung 50 Stück

Größe: S	231261
Größe: M	231262
Größe: L	231263

Chemikalienschutzhandschuh

Vollbeschichteter Chemikalienschutzhandschuh mit Stoffträger aus Nylon und Beschichtung aus PVC (Polyvinylchlorid) mit zusätzlicher Temperaturschutzfunktion für besonderen Schutz vor Kälte.

- Lange Stulpe für perfekten Hand- und Armschutz
- Angeraute Handinnenfläche für eine sehr gute Griffsicherheit auch bei feuchten und öligen Gegenständen
- Hohe chemische Beständigkeit gegenüber vielen Chemikalien
- Ergonomische Passform für ermüdungsfreies Arbeiten
- PSA-Kategorie III gemäß PSA-Richtlinie 89/686/EWG
- Farbe: gelb

Packung 1 Paar

Größe: 8	263772
Größe: 9	263773
Größe: 10	263774



! Sehr hohe chemische Beständigkeit

Praxis



Mundschutz mit Bändern

Hochwirksamer Mundschutz, hypoallergen dank ausgesuchter Rohmaterialien, latexfrei. Der extralange Nasenbügel erlaubt eine optimale Anpassung der Maske an die Gesichtskontur. Geringer Atemwiderstand, daher auch für Brillenträger geeignet. Stabile Bänder.

- Filterleistung 99 % (Melt-Blown-Filter)
- Rundum ultraschallvernäht, sehr hoher Tragekomfort
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- 3-lagig

Packung 50 Stück

blau	145978
grün	145878
weiß	145893

Aktuelle Preise finden Sie online unter www.orbis-dental.de

Mundschutz mit Gummizug

Hochwirksamer Mundschutz, hypoallergen dank ausgesuchter Rohmaterialien, latexfrei. Der extralange Nasenbügel erlaubt eine optimale Anpassung der Maske an die Gesichtskontur. Geringer Atemwiderstand, daher auch für Brillenträger geeignet. Stabile, mit Baumwolle ummantelte Gummizüge.

- Filterleistung 99 % (Melt-Blown-Filter)
- Rundum ultraschallvernäht, sehr hoher Tragekomfort
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- 3-lagig

Packung 50 Stück

blau	145981
grün	145982
weiß	145983





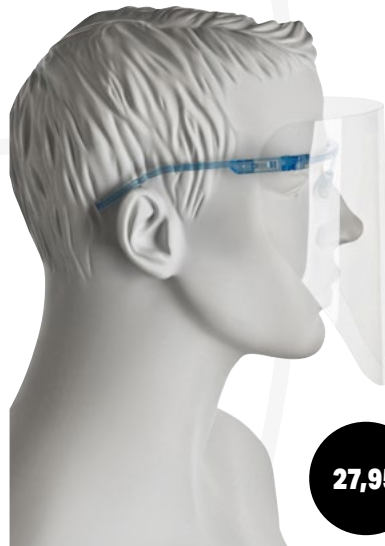
ab **8,95**

Schutzvisier mit Gummizug

Dieser Vollgesichts-Schutzschild deckt die Mund-, Nasen- und Augenbereiche ab. Der Schutzschild eignet sich perfekt als Spritzschutz.

- Rahmen ist autoklavierbar bei bis zu 134 °C
- Das Visier kann mit handelsüblichen Oberflächendesinfektionsmitteln desinfiziert werden
- Für einfache Pflege und Hygienebereiche
- Blauer Rahmen aus spritzgegossenem Polypropylen (PP)
- Transparentes Visier aus PETG
- Elastikband schwarz
- Hygienisch verpackt im Polybeutel

Schutzvisier, Stück	279700	8,95
Ersatzschilde, 5 Stück	279701	11,95



27,95

Schutzvisier Brillengestell

Effektive Schutzbrille mit hervorragender Transparenz

- Nase, Augen und Mund werden bedeckt
- Das Gestell ist autoklavierbar bei 121 °C
- Schutzschilde aus Polycarbonat können mit milder Seife oder alkoholfreien Mitteln gereinigt werden (NICHT mit alkoholbasierten Mitteln)

Set: 1 Rahmen + 6 Visiere		
Farbe: weiß	278918	27,95
Set: 1 Rahmen + 6 Visiere		
Farbe: hellblau	278917	27,95
Packung 12 Stück		
Ersatzschilder	278922	23,95

Praxis

Einweg-Schutzbrillen

Die ORBIS Einwegbrillen dienen als Augenschutz und können sowohl von Patienten als auch vom medizinischen Personal getragen werden, um die Augen vor Spritzern und Fremdkörpern während der zahnärztlichen Behandlung zu schützen.

Die getönten Visiere bieten zusätzlichen Schutz des Patienten vor grellem Oberlicht in der Praxis. Die Fassungen sind wiederverwendbar, während die Linsen zum einmaligen Gebrauch bestimmt sind.

- Gestelle bunt sortiert
- Einfacher Zusammenbau (Anleitung liegt bei)
- Gestelle mit alkoholgetränkten Tüchern desinfizierbar
- Latexfrei und PVC frei



14,95



NEU



Set klar		
20 Gestelle bunt sortiert, 20 Visiere klar	302098	14,95
Ersatzvisiere klar		
Beutel 50 Stück	302100	14,95
Set getönt		
20 Gestelle bunt sortiert, 20 Visiere getönt	302097	14,95
Ersatzvisiere getönt		
Beutel 50 Stück	302099	14,95



ab **39,95**

Einmalhandtücher aus Zellstoff

Hochsaugfähige Handtücher, umweltverträglich hergestellt aus hochweißem Zellstoff-Tissue. Die Tücher haben einen angenehm weichen Grip, sind sehr saugfest und sparsam in der Verwendung.

- 100 % Zellstoff-Tissue
- Interfold-Falzung

Karton mit 2.300 Stück

3-lagig, hochweiß, 22 x 32 cm	204986	55,95
----------------------------------	---------------	--------------

Karton mit 3.200 Stück

2-lagig, hochweiß, 25 x 21 cm	199300	39,95
----------------------------------	---------------	--------------

Praxis



35,65

Einmalhandtücher mit Designprägung

Hochsaugfähige Einmalhandtücher mit farblicher Designprägung

- 2-lagig
- 100 % Zellstoff
- ZZ-Falzung

Karton mit 3.200 Stück

2-lagig, mit lila Designprägung, 23 x 21 cm	233449	35,65
--	---------------	--------------

2-lagig, mit grüner Designprägung, 23 x 21 cm	233450	35,65
--	---------------	--------------



39,95

Einmalhandtücher, grün

Saugfähige Papierhandtücher, umweltverträglich hergestellt aus reinem Recyclingmaterial. Die Tücher haben einen angenehmen Grip, sind saugfest und angenehm in der Verwendung.

- 100 % Recyclingmaterial
- ZZ-Falzung

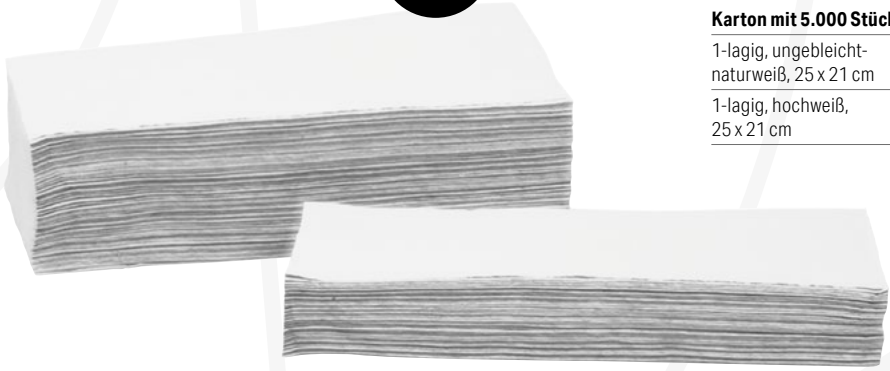
Karton mit 3.750 Stück

2-lagig, grün, 24 x 23 cm	239224	39,95
---------------------------	---------------	--------------

**Aus 100 %
Recycling-
papier**

**Aus 100 %
Recycling-
papier**

ab 25,95



Einmalhandtücher, recycelt

Hochsaugfähige Papierhandtücher, umweltverträglich hergestellt aus reinem Recyclingmaterial. Die Tücher haben einen angenehmen Grip, sind sehr saugfest und angenehm in der Verwendung. Wählen Sie zwischen verschiedenen Qualitätsstufen!

- 100 % Recyclingmaterial
- ZZ-Falzung

Karton mit 5.000 Stück

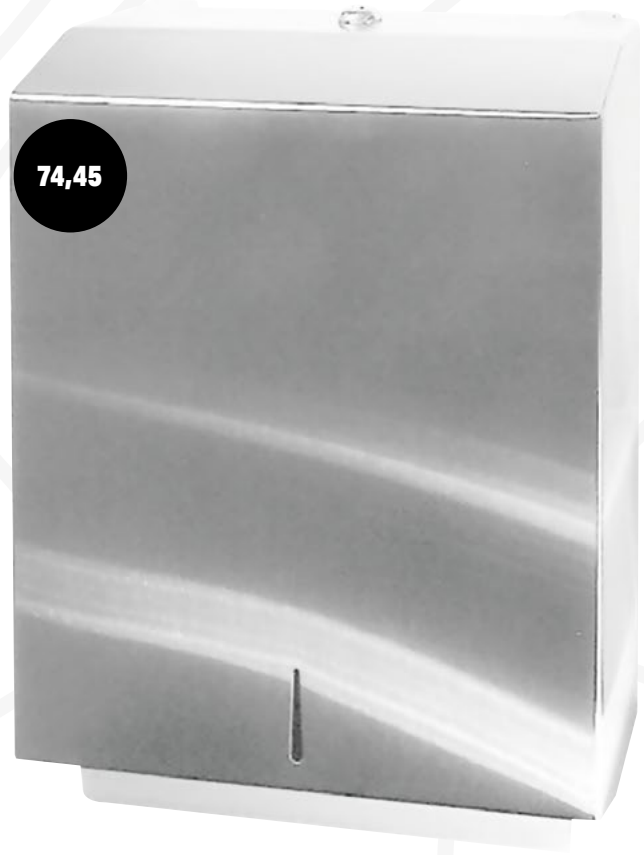
1-lagig, ungebleicht-naturweiß, 25 x 21 cm	199299	25,95
1-lagig, hochweiß, 25 x 21 cm	46395	34,65

Handtuchspender aus Edelstahl

Formschöner Wandspender aus gebürstetem Edelstahl, für alle gängigen Papierhandtücher. Leichte und sichere Einzeltuchentnahme. Große Kapazität, je nach Handtuchqualität bis zu 600 Tücher! Leicht zu montieren.

- Mit Schloss
- Sichtfenster für Füllstandskontrolle
- Größe (H x B x T): 330 x 250 x 130 mm

74,45



Handtuchspender	182227	74,45
Handtuchspenderschlüssel	215013	7,95

Praxis

Made in Germany!



ab 99,95

NEU

Handtuchrollenspender

Handtuchrollenspender aus ABS-Kunststoff inkl. Wandhalterung für die ORBIS Handtuchpapierrollen

Sensor-System:

- Netzunabhängige Stromversorgung durch Batterien (enthalten)
- 2 Einstellungs-Modi:
Sensormodus: Bewegungserkennung
Automodus: Blatt wird nach jedem Abriss automatisch vorgezogen
- 3 Längen-Einstellmöglichkeiten: S: 20 cm, M: 25 cm, L: 30 cm
- Kein Berühren notwendig – besonders hygienisch!

Autocut-System:

- Keine Stromversorgung notwendig
- Papier wird automatisch in einzelne Blätter vorperforiert
- Bei Abriss eines Blatts wird der untere Rand des nächsten Blatts schon ausgegeben – in der Regel kein Bedienen des Hebels nötig

Spender Sensor-System	303533	129,95
Spender Autocut-System	303534	99,95

Hinweis:

Beide Handtuchrollenspender sind für die Verwendung mit den ORBIS Handtuchrollen bestimmt (ORBIS Handtuchpapierrollen 2-lagig, weiß, TAD 6 x 100m).

Für die Passgenauigkeit der Papierrolle im Spender sind zwei Kunststoffadapter notwendig, die bei den ORBIS Handtuchpapierrollen mitgeliefert werden.

Praxis

Handtuchpapierrollen

2-lagiges, weißes Handtuchpapier aus Zellstoff, mit Adapter für die beiden ORBIS Handtuchrollenspender: ORBIS Handtuchrollenspender Sensor-System und ORBIS Handtuchrollenspender Autocut-System

- 2-lagig
- 100 % Zellstoff
- TAD-Technologie-Papierqualität
- Lebensmittelverträglich

Karton à 6 Rollen je 100 m 303535 49,95



49,95

NEU

Schlüssel für Handtuchrollenspender

Schlüssel für ORBIS Handtuchrollenspender

- Autocut-System weiß
- Sensor-System weiß

Stück 303723 1,90



1,90

Nasskreppservietten premium

Hochweißer, stabiler und weicher Krepp aus 100 % reinem Zellstoff, extrastarke Qualität dank hoher Kreppestruktur

- Schützt Patienten gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung
- Verfügt über eine hohe Nass- und Reißfestigkeit
- Papiergewicht 25 g/m²
- Format 34 x 38 cm

Packung 1.000 Stück **277777** **25,45**



25,45

Nasskreppservietten

Stabiler, weicher Krepp, schützt Patienten gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung und verfügt über eine hohe Nass- und Reißfestigkeit

- Farbe: weiß
- Papiergewicht: 24 g/m²
- Format 34 x 38 cm

Packung 1.000 Stück **144591** **21,95**
ab 3 Packungen je **19,95**



ab 19,95

Praxis

Zelltuchservietten

Weiche, besonders saugfähige Servietten, hergestellt aus sauerstoffgebleichter Zellulose. Wählen Sie zwischen 2 Varianten: 2-lagig oder 4-lagig!

- Superweich
- Größe: 40 x 40 cm

2-lagig, weiß		
Packung 50 Stück	146537	2,35
Karton 1.000 Stück	147897	35,95
4-lagig, weiß		
Packung 25 Stück	146538	2,25
Karton 800 Stück	147898	49,75



ab 2,25

ab **4,35**



Traypapier

Trayeinlagen und Schwebetischauflagen werden aus hochwertigem Filterkrepp-Papier hergestellt. Das verwendete Papier wird in einem umweltschonenden Verfahren ohne Chlorbleiche produziert. Es ist holzfrei und enthält keine optischen Aufheller, dabei ist es hochsaugfähig und hochnassfest. In verschiedenen Farben lieferbar und für den Einsatz im Autoklav geeignet.

- Keine Entfärbung während Dampfsterilisation
- Zellstoff mit der Dichte von 55 g/m²

Für Normtrays: Größe: 18 x 28 cm

Für Schwebetische: Größe: 36 x 28 cm

Packung 250 Stück 18 x 28 cm

weiß	143130	4,95
blau	145988	4,95
gelb	143150	4,95
grün	145992	4,95
lila	250798	4,95
cedro	250799	4,95
ab 10 Packungen je		4,35

Packung 250 Stück 36 x 28 cm

weiß	140056	10,35
blau	186392	10,35
gelb	186394	10,35
grün	186393	10,35
ab 5 Packungen je		9,55

Praxis

NEU

Kopfschutztaschen

Die ORBIS Kopfschutztaschen sind der ideale Schutz der Kopfstützen des Patientenstuhls vor Abnutzung und bringen gleichzeitig Farbe in das Behandlungszimmer. Einfach und schnell austauschbar bei jedem neuen Patienten. Die erste Schicht besteht aus Premiumzellulose, und die zweite Schicht aus Polyethylen (PE) bietet maximalen Schutz vor Feuchtigkeit.

Karton 500 Stück, 25 x 33 cm

weiß	303527	39,95
dunkelblau	303528	39,95
rosa	303529	39,95
hellblau	304030	39,95
lila	304031	39,95
cedro	304033	39,95
minzgrün	304034	39,95

39,95





21,95

Schutzservietten Premium

Rechteckige, mehrlagig aufgebaute Schutzserviette. Die hochwertige PE-Folie verhindert das Durchnässen der Serviette, die spezielle Zellulose mit erhöhter Grammatur nimmt besonders viel Flüssigkeit auf. Größe 33 x 45 cm.

- Optimaler Schutz und Komfort für den Patienten
- Sehr hohe Saugleistung
- Feuchtigkeitsundurchlässig
- Papier 28 g/m²
- Folie 8 µm

Einweg-Serviettenhalter

- Unkompliziertes Anbringen durch 2 Klebestreifen
- Hoher Tragekomfort durch weiches Krepp-Papier
- Perfekte Sicherheit in der Hygienekette

14,65



Weitere Serviettenhalter auf S. 69

Packung 250 Stück 230606 14,65

Patientenumhänge

Diese Patientenumhänge bieten maximalen Schutz für den Patienten. Mit bequemem Halsausschnitt und ausreichend langen Bändern zum Binden.

Wählen Sie zwischen 2 Varianten:

- **Die saugfähigen**, aus PE-Folie mit einer zusätzlichen Zellstoffauflage. Größe: 61 x 53 cm, 80 Stück je Rolle
- **Die preisgünstigen**, aus hochwertiger PE-Folie. Größe: 75,5 x 53 cm, 200 Stück je Rolle

Rolle 80 Stück

blau	126628	13,65
grün	143410	13,65
weiß	143409	13,65

Rolle 200 Stück

blau	143408	15,75
grün	143407	15,75
weiß	137168	15,75



32,95

Spenderbox aus Kunststoff, für 50 Servietten

126116 32,95



20,90

Tischspender für Patientenumhänge

Der ORBIS Tischspender aus Kunststoff ist ideal für die Aufbewahrung und Entnahme von Patientenumhängen auf Rollen.

Stück

Tischspender, weiß 300670 20,90



ab 13,65



Ohne
PE-Beschich-
tung!



ORBIS-Green Mundspülbecher

Die nachhaltigen ORBIS-Green Hartpapierbecher werden komplett ohne ölbasierten Kunststoff hergestellt und sind biologisch abbaubar. Sie haben keine PE-Beschichtung! Aufgrund ihrer Biokunststoffbeschichtung namens Polyactid (kurz PLA) sind sie dennoch dicht und weichen nicht durch. Dieser verwendete Biokunststoff PLA ist biologisch abbaubar und entsteht durch Polymerisation von Milchsäure. Die Milchsäure wiederum wird durch die mehrstufige Synthese von Zucker hergestellt.

37,95

- Hartpapier, PLA-beschichtet
- Umweltfreundlich, nachhaltig
- Deutlich formstabiler als herkömmliche Plastik-Einwegbecher
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Volumen 180 ml

Karton 500 Stück

10 Stangen mit
je 50 Bechern

277249 37,95

Praxis



58,95

Mundspülbecher

Einmal-Mundspülbecher aus Kunststoff, vollständig recyclingfähig. Griffstabil und standfest, in geruchs- und geschmacksneutraler Lebensmittelverpackungsqualität.

Hinweis: Beide Bechergößen passen in die handelsüblichen Becherspender!

Weißer Ausführung:

- Höhe 73 mm, oberer Ø 70 mm, unterer Ø 47 mm
- Volumen 150 ml

Bunte Ausführungen:

- Höhe 83 mm, oberer Ø 70 mm, unterer Ø 47 mm
- Volumen 180 ml

Karton 3.000 Stück

weiß, 150 ml	148562	58,95
rot, 180 ml	190023	58,95
rosa, 180 ml	190025	58,95
gelb, 180 ml	190022	58,95
grün, 180 ml	190021	58,95
blau, 180 ml	190020	58,95
hellblau, 180 ml	190024	58,95
lila, 180 ml	250800	58,95
cedro, 180 ml	250801	58,95
weinrot, 180 ml	7353	58,95
orange, 180 ml	7055	58,95
farbig sortiert, 180 ml	190019	58,95

ab **27,95**

Spender für Mundspülbecher

Hygienisch einwandfreie Vorratshaltung direkt in der Nähe des Behandlungsplatzes. Wahlweise aus durchsichtigem Kunststoff oder aus Edelstahl, mit Füllstandsanzeige. Mit Zubehör zur einfachen Wandmontage.

Größe (H x B x T):

Kunststoffspender: 320 x 100 x 110 mm
Edelstahl: 360 x 85 x 85 mm

Stück, Kunststoff	167494	27,95
Stück, Edelstahl	170866	49,95
Satz, Ersatzringe für Spender	288800	7,95

Praxis

8,45

Mundspülglas

Ökologisch einwandfreie Mundspülbecher aus Klarglas, spülmaschinenfest und geeignet für den Thermodesinfektor. Sie verringern das Müllvolumen Ihrer Praxis. Ein wichtiger Beitrag für den Umweltschutz!

- Stapelfähig, sehr platzsparend
- Max. Reinigungstemperatur: 120 °C
- 150 ml Inhalt

Hinweis: Nicht zur Sterilisation geeignet.

Packung 6 Stück **189368** **8,45**



! Geeignet für den RDG



Mit abnehmbarer Kappe

ab **2,65**



Speichelsauger, farbig

Flexible Speichelsauger aus transparentem Kunststoff, mit stabil in der Röhrenwand eingelassenem Metalldraht. Lässt sich leicht in die gewünschte Form bringen, ohne dabei abzuknicken. Die neu gestaltete Kappe ist sehr klein, mit stark abgerundeten Ecken. Die so herbeigeführte Zwangsbelüftung verhindert das Ansaugen an der Mundschleimhaut des Patienten.

- Leicht zu biegen, danach formstabil
- Kein Hervorstehen des Metalldrahtes
- Größe: Ø 6,5 mm, Länge: 125 mm
- Ohne Weichmacher (Phthalate)
- Mit abnehmbarer Kappe

Packung 100 Stück

blau transparent	170630	3,15
ab 10 Packungen je		2,65
gelb transparent	170631	3,15
ab 10 Packungen je		2,65
grün transparent	170632	3,15
ab 10 Packungen je		2,65
rot transparent	170633	3,15
ab 10 Packungen je		2,65
weiß opak	141206	3,15
ab 10 Packungen je		2,65

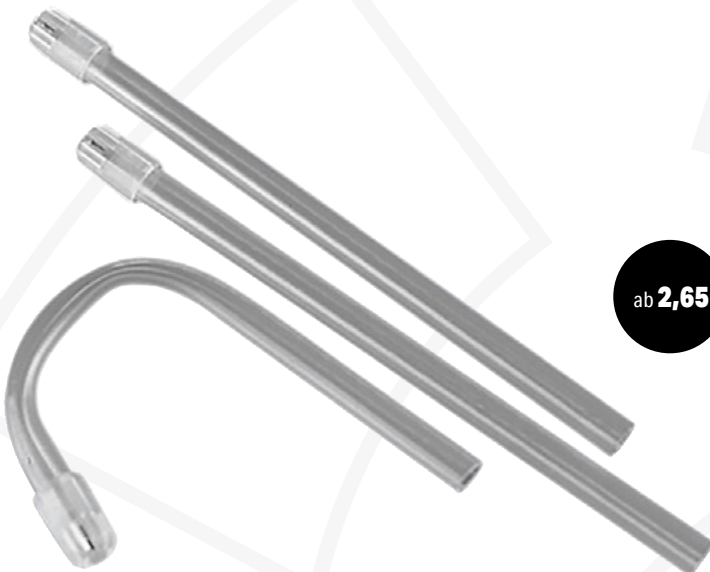
Praxis

Speichelsauger, transparent

Flexible Speichelsauger aus transparentem Kunststoff, mit stabil in der Röhrenwand eingelassenem Metalldraht. Lässt sich leicht in die gewünschte Form bringen, ohne dabei abzuknicken. Die neu gestaltete Kappe ist sehr klein, mit stark abgerundeten Ecken. Die so herbeigeführte Zwangsbelüftung verhindert das Ansaugen an der Mundschleimhaut des Patienten.

- Leicht zu biegen, danach formstabil
- Kein Hervorstehen des Metalldrahtes
- Größe: Ø 6,5 mm, Länge: 125 mm
- Ohne Weichmacher (Phthalate)

ab **2,65**



Packung 100 Stück

mit fest verschweißter Kappe, Farbe:		
transparent	170668	3,15
ab 10 Packungen je		2,65

Packung 100 Stück

mit abnehmbarer Kappe, Farbe: transparent	144601	3,15
ab 10 Packungen je		2,65

Absaugkanülen

Universalkanülen aus farbechtem Kunststoff zur Absaugung von Speichel, Blut, Sekret und kleineren Feststoffen jeglicher Art. Abgerundete Ecken und Kanten.

- Länge 135 mm
- Ansatz Ø 16 mm
- Ergonomische Form
- Geräuscharm
- Autoklavierbar bei 134 °C
- Ohne Weichmacher

Packung 10 Stück

grau	255578	9,85
blau	255579	9,85
lila	255580	9,85
cedro	255581	9,85

9,85



Ohne Weichmacher

Praxis



109,95

Absaugkanüle, chirurgisch

Die Absaugkanülen kommen bei chirurgischen Eingriffen zum Einsatz, bei denen eine größere Saugleistung erforderlich ist.

- Präzises Absaugen
- Schlanke Form, mit konischer Spitze
- Hygienisch und zeitsparend
- Steril und einzeln verpackt
- Ansaugdurchmesser Ø 2,8 mm
- Graue Spitze

Packung 100 Stück 265446 109,95



8,65

Bitebox

Transport- und Aufbewahrungsbox aus stabilem Kunststoff

- Geeignet für Klammern und Knirscherschienen
- Belüftungslöcher
- Verschiedene Farben erhältlich
- Höhe innen ca. 23 mm
- Breite 80 mm, Tiefe 75 mm, Höhe 28 mm
- Glänzend

Packung 10 Stück, Größe 1

weiß	239225	8,65
pink	245450	8,65
grün	255361	8,65
hellgrün	255362	8,65
hellblau	245452	8,65



Sicherer Transport-sichere Aufbewahrung!

Praxis



13,95

Orthobox

Transport- und Aufbewahrungsbox aus stabilem Kunststoff

- Geeignet für Prothesen und kieferorthopädische Geräte
- Für Mundschutz ebenfalls geeignet
- Belüftungslöcher
- Verschiedene Farben erhältlich
- Höhe innen ca. 30 mm
- Breite 85 mm, Tiefe 85 mm, Höhe 40 mm
- Matt

Packung 10 Stück, Größe 2

weiß	239226	13,95
pink	245451	13,95
grün	255359	13,95
hellgrün	255360	13,95
hellblau	245453	13,95



Mulltupfer

Sterile Mulltupfer, aus reiner Baumwolle. Ideal geeignet zum Aufnehmen von Sekret und Flüssigkeiten in der Mundhöhle sowie zum Aufbeißen während der Behandlung und nach Extraktionen.

ab **16,45**



Packung 500 Stück

Erbse	138894	16,45
Haselnuss	139990	17,85
Walnuss	140421	21,95

Packung 400 Stück

Pflaume	139991	32,95
---------	---------------	--------------

Watterollen

Aufsaugen, Abhalten, Polstern – diese Funktionen werden von unseren Watterollen perfekt erfüllt. Eine ausgewogene Mischung aus hochreinem Zellstoff und natürlicher Baumwolle gewährleistet lang anhaltende Saugleistung, verbunden mit Formstabilität und Polsterwirkung. Die fusselfreie Watterolle muss daher seltener gewechselt werden, das spart Zeit und Geld. Der Folienbeutel schützt vor Staub und Feuchtigkeit.

- Hohe Saugleistung
- Passen in die üblichen Spender
- Länge: 38 mm +/- 10 %

Packung 300 g

Größe 1	276238	5,45
ab 10 Packungen je		4,95
Größe 2	276239	5,45
ab 10 Packungen je		4,95
Größe 3	276240	5,45
ab 10 Packungen je		4,95

Sehr hohe Saugleistung

ab **4,95**



Praxis

13,95



Watterollenspender

Spender aus Kunststoff, zur hygienischen Aufbewahrung und Entnahme von Watterollen. Bei Betätigung des Spenders werden 2–3 Watterollen freigegeben, die restlichen bleiben vor Spraynebel und Staub geschützt. Der Spender fasst Watterollen der Größen 1, 2, 3 und 4. Aus hochwertigem Acrylglas, nicht autoklavierbar.

- Fasst ca. 30 Rollen der Größe 3
- Außenmaße (B x T x H): 5 x 11 x 11 cm

Stück	183830	13,95
--------------	---------------	--------------

Wattekügelchen

Saugstarke, fusselfreie Wattekügelchen zum Trocknen und Applizieren von Medikamenten. Weich, formbeständig.

ab **8,35**

- Chlorfrei gebleicht
- In Schraubdeckeldose

Dose 2,5 g

Ø 3,0 mm **245456** **9,75**

Dose 4 g

Ø 4,0 mm **17440** **11,45**

Ø 5,5 mm **17439** **8,35**

Dose 10 g

Ø 7,0 mm **17438** **9,45**



Praxis



ab **3,95**

Zellstofftupfer

Vorgestanzte unsterile Zellstofftupfer aus hochgebleichtem Verbandzellstoff. Gebrauchsfertig, formstabil, abriebfest. Kann sterilisiert werden.

- Größe: 4 x 5 cm

Packung

2 Rollen à 500 Tupfer **138654** **4,30**

ab 5 Packungen je **3,95**

Schaumstoffpellets

Zur drucklosen Applikation flüssiger und pastöser Präparate. Auch als Träger von Kältemittel zur Vitalitätsprüfung geeignet.

Dosen

3.000 Stück, Ø 4 mm, Größe 1 **180011** **12,95**

1.000 Stück, Ø 5 mm, Größe 2 **180012** **12,95**

500 Stück, Ø 8 mm, Größe 3 **180013** **12,95**

500 Stück, 6 x 8 mm Keilform, Größe 4 **180014** **12,95**

12,95



Dry Pads

Dry Pads erleichtern die Arbeit im hinteren Teil der Mundhöhle, da sie den Behandlungsbereich trocken und sauber halten.

- Flexibel und hochsaugfähig
- Gute Haftung auf der Mundschleimhaut
- Applikation direkt auf die Parotisdrüse
- Leichte Entfernung durch Wasserspray

Large, Packung 100 Stück **265448** **21,25**

Small, Packung 100 Stück **265447** **21,25**

21,25



Stereo-Kopfbandlupe LED

Superleichte Lupe für Zahnärzte und Zahntechniker mit 4 verschiedenen Stereolupenteilen. Die Auswahl von 4 Vergrößerungen ermöglicht jedem Anwender eine für ihn optimale Einstellung der Sichtverhältnisse bei entsprechendem Arbeitsabstand. Mit heller, stromsparender LED-Leuchte. Das Lampenteil mit dem Batteriefach ist abnehmbar. Benötigt werden 3 Batterien, Typ AAA.

- 1,2-fache Vergrößerung, Abstand: 520–620 mm
- 1,8-fache Vergrößerung, Abstand: 230–320 mm
- 2,5-fache Vergrößerung, Abstand: 150–230 mm
- 3,5-fache Vergrößerung, Abstand: 80–120 mm

Stück

Stereo-Kopfbandlupe, komplett mit je 1 Linse,	176962	65,95
---	---------------	--------------

Satz

Ersatzlinsen, 1,2-fache Vergrößerung, Abstand: 520–620 mm	188748	6,95
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 1,8-fache Vergrößerung, Abstand: 230–320 mm	172991	6,95
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 2,5-fache Vergrößerung, Abstand: 150–230 mm	187050	6,95
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 3,5-fache Vergrößerung, Abstand: 80–120 mm	187058	6,95
--	---------------	-------------

65,95



The background is a solid blue color with several overlapping white geometric shapes, including circles and polygons. A large, bright yellow shape is positioned in the lower right quadrant. The word "LABOR" is centered in the upper half of the image.

LABOR

Artikulationsgips

ORBIS Artikulationsgips ist ein superweißer, synthetischer Spezial-Artikulationsgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 2 zur Einartikulation der Modelle, zum Fixieren von KFO-Modellen, zur Bisregistrierung, für Vorwölle und Frässockel.

- Gipstyp: S 2
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 30 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 2 Min., Abbindezeit: ca. 4 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 20 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 30 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,04 %

Karton 20 kg

superweiß **141656 64,95**



64,95

Labor

Hergestellt und geprüft nach DIN EN ISO 6873



ab **13,45**

Alabastergips N

Natur-Alabastergips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 2 mit Hartgipszusatz zur Erweiterung der Anwendungsmöglichkeiten. Zum Einartikulieren der Modelle, Fixieren von Situationsmodellen und Einokkludierung in der KFO-Technik. Zusätzlich für Bruchreparaturen und Unterfütterungen in der Kunststoffprothetik.

- Gipstyp: N 2
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 50 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 12 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 17 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,18 %

Eimer 10 kg

naturweiß **131800 13,45**

Sack 25 kg

naturweiß **143336 24,95**



ab **23,45**

Medanit N

ORBIS Medanit N ist ein Natur-Modellhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 3 mit gutem Fließvermögen zur Herstellung von Gegenbiss-, Arbeits- und Situationsmodellen. Geeignet für Bruchreparaturen und Unterfütterungen in der Kunststoffprothetik.

- Gipstyp: N 3
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 30 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 24 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 50 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,14 %

Eimer 10 kg

gelb **131808 23,45**

weiß **131809 23,45**

blau **131807 23,45**

Sack 25 kg

gelb **143337 38,75**

weiß **143338 38,75**

blau **143339 38,75**

Medanit S

Synthetischer Modellhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 3, der durch seine superweiße Farbe besonders für KFO-Schaumodelle geeignet ist. Eignet sich ebenfalls zur Herstellung von Gegenbiss-, Arbeits- und Situationsmodellen sowie geeignet für Bruchreparaturen und Unterfütterungen in der Kunststoffprothetik.

ab **17,95**

- Gipstyp: S 3
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 30 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 23 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 60 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,14 %

Eimer 10 kg

superweiß	240901	17,95
blau	240903	17,95
gelb	240904	17,95

Sack 25 kg

superweiß	266840	32,95
blau	266838	32,95
gelb	266839	32,95



Hergestellt
und geprüft
nach DIN EN
ISO 6873

Labor

Sockelgips S

Synthetischer Superhart-Sockelgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4, speziell zum Sockeln von Zahnkränzen (z.B. für Pindex-Modelle). Auch geeignet für Frässockel, Vorwälle, Bissregistrierungen und Übertragungssockel.

64,95

- Gipstyp: S 4
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 25 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 3/4 Min.
- Abbindezeit: 6/8 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 40 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 65 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,06

Karton 20 kg

weiß	141657	64,95
------	---------------	--------------



EINE INFOTABELLE ZU DEN GIPSEN
FINDEN SIE AUF S. 159.

Medanit Spezial

ORBIS Medanit Spezial ist ein Spezialhartgips (Mischung aus Natur und synthetischem Gips) mit großer Härte und sehr guter Oberflächenwiedergabe. Zur Herstellung von Gegenbiss- und Arbeitsmodellen. Auch geeignet für Stumpf- bzw. Meistermodelle in der EM-/NEM-/VKM-Technik sowie zur Herstellung von Einzelstümpfen, Zahnkränzen und Kontrollmodellen.

- Gipstyp: N / S 3
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 27 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 40 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 70 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,14 %

49,95

Sack 25 kg

blau	143341	49,95
------	---------------	--------------



Superstone S

ORBIS Superstone S ist ein superweißer, synthetischer Superhartgips für die Präzisionstechnik nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4. Zur Herstellung aller Meister- und Arbeitsmodelle, die passgenau und mechanisch hoch beanspruchbar sein müssen. Ebenfalls geeignet zur Herstellung von Einzelstümpfen, Zahnkränzen und Kontrollmodellen.

- Gipstyp: S 4
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 23 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 45 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 75 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,10 %

Karton 25 kg

superweiß **143349 99,95**



99,95

Superstone Plus S

Synthetischer Superhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4 zur Herstellung von Stumpf- bzw. Meistermodellen in der EM-/NEM-/VKM-Technik. Zur Herstellung von Einzelstümpfen, Zahnkränzen und Kontrollmodellen sowie geeignet zum Ausgießen von Hydrocolloidabdrücken.

- Gipstyp: S 4
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 20 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 60 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 90 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,10 %

Karton 20 kg

gelbbraun **143254 89,95**



89,95

Hergestellt und geprüft nach DIN EN ISO 6873



97,95

Superstone Plus N

Natur-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4 zur Herstellung von außergewöhnlich harten und glatten Stumpf- bzw. Meistermodellen in der EM-/NEM-/VKM-Technik. Ebenfalls geeignet zur Herstellung von Einzelstümpfen, Zahnkränzen und Kontrollmodellen.

- Gipstyp: N 4
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 20 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 6–7 Min.
- Abbindezeit: 12–14 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 60 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 90 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,09 %

Karton 25 kg

goldbraun **262348 97,95**

Superstone Scan N

ORBIS Superstone Scan N ist ein scanfähiger Natur-Superhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4. Dieser Spezialgips ist für die optoelektronische Abtastung entwickelt worden. Er verhindert störende Reflexionen in den definierten Wellenbereichen. Macht das Pudern überflüssig. Ist aufgrund seiner geringen Expansionswerte für anspruchsvolle Modellarbeiten (Meistermodelle, Implantate etc.) einsetzbar. Ebenfalls geeignet zur Herstellung von Einzelstümpfen, Zahnkränzen und Kontrollmodellen sowie zum Ausgießen von Hydrocolloidabdrücken.

29,95

- Gipstyp: N 4
- Mischungsverhältnis: 20 ml: 100 g
- Verarbeitungszeit: 4–5 Min.
- Abbindezeit: 9–11 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 60 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 90 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,06 %

Eimer 5 kg

Farbe: elfenbein **266841 29,95**



Modellherstellung

Gipslöser

Gebrauchsfertiger Spezialreiniger mit Aktivindikator, kurze Einwirkzeiten. Entfernt Gipse und gipsgebundene Einbettmassen von Prothesen, Abdrucklöffeln, Vakuum-Mischbechern, Küvetten sowie Gusswerkstücken, auch an schwer zugänglichen Stellen. Kann auch im Ultraschallbad eingesetzt werden.

- pH-neutral

Kanister 2 Liter **261991 27,75**



27,75

Labor

ORBI-Tec Knetmasse A85

Für elastomere Präzisionsabformung auf Polyvinylsiloxan-Basis, additionsvernetzend. Nur zur ausschließlichen Anwendung für zahn-technische Zwecke. Für folgende Indikationen: Vorwall, Modelle, Fixationen.

Verarbeitungszeit: 1,5 Min.
Gesamtabbindezeit: 6–7 Min.

- Shore A85
- Farbe: violettblau
- Einfaches Anmischen
- Sehr weiche, knetbare Konsistenz
- Sehr hohe Präzision
- Dauerhaft dimensionsstabil
- Duft- und geschmacksneutral
- Klebefrei
- Kochfest

Dose 2 x 420 ml
(ca. 1,6 kg) Base und Katalysator **253457 42,95**

Eimer 2 x 5 kg
Base und Katalysator **256365 179,95**

ab 42,95





ab **3,45**

Gipsschütte

Gipsschaufeln aus Leichtmetall

Stück

Inhalt 90 g, Gesamtlänge 18,5 cm	184561	3,45
Inhalt 160 g, Gesamtlänge 21 cm	184560	5,25

Gipsspatel

Spatel zum leichten und zügigen Anmischen von Gipsen

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Lichtenstein, gerade, 17 cm	145400	5,95
Roghe, S-förmig gebogen, abgerundet, 20 cm	145570	7,95

ab **5,95**



Gipsmesser

Gipsmesser mit Holzgriff, hochwertig verarbeitet

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Nr. 6R, mit spitz zulaufender Klinge, Länge: 14,5 cm	143243	7,45
Nr. 7R, mit gerader Klinge, Länge: 14,5 cm	143244	7,45
Gritmann, mit gerader Klinge und Küvettenöffner, Länge: 16,5 cm	143245	7,45

7,45



ab **4,45**

Mischbecher, flexibel

Vielfach bewährter Mischbecher für den sparsamen Ansatz von Dentalmaterialien aus speziellem, flexiblem Kunststoff, der ein restloses Entleeren des fertig gemischten Materials erlaubt. Überschüssiges Material lässt sich nach Aushärten sehr leicht entfernen.

- Latexfrei

Stück

klein, Ø 11,5 cm, Inhalt: ca. 300 ml	142664	4,45
mittel, Ø 12,5 cm, Inhalt: ca. 500 ml	142667	4,95
groß, Ø 14,0 cm, Inhalt: ca. 900 ml	142671	6,65
x-groß, Ø 16,5 cm, Inhalt: ca. 1.800 ml	142681	10,75

ORBI-Pins

Pins für das bewährte System zur dimensionsgetreuen Modellherstellung

Material: Messing, Länge 14,0 mm, Kopflänge 6,4 mm, Ø 1,95 mm

Packung 1.000 Stück 266828 **34,95**

34,95



Modellherstellung

Modellstifte

Dowel-Pins ohne und mit Steckstift, aus Messing. Die Stifte der Größe 2 passen auch für das Pindex-System.

Packung 100 Stück, ohne Steckstift

Größe: 1, Länge: 20 mm, Ø 2,5 mm **143189** **4,95**

Größe: 2, Länge: 22 mm, Ø 3,2 mm **143190** **4,95**

Größe: 3, Länge: 25 mm, Ø 4,0 mm **143191** **7,55**

Packung 100 Stück, mit Steckstift

Größe: 1, Länge: 28 mm, Ø 2,5 mm **143192** **6,95**

Größe: 2, Länge: 28 mm, Ø 3,25 mm **143193** **6,95**

ab **4,95**



Poliert

Labor

Modellstifte, Bogenpin-Technik

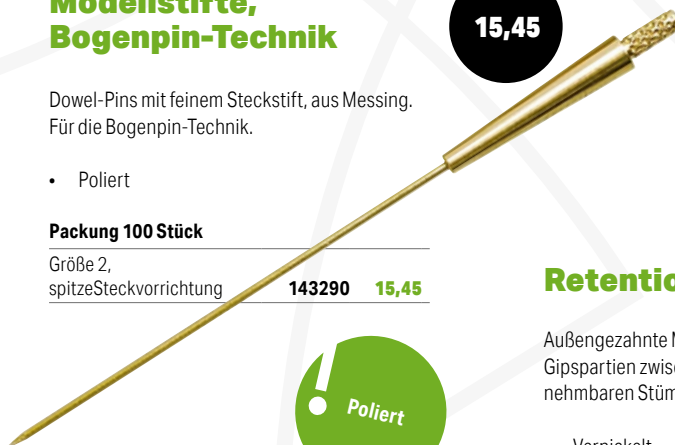
Dowel-Pins mit feinem Steckstift, aus Messing. Für die Bogenpin-Technik.

- Poliert

Packung 100 Stück

Größe 2, spitze Steckvorrichtung **143290** **15,45**

15,45



Poliert

Retentionsringe

Außengezahnte Metallringe. Zum Verankern der Gipspartien zwischen und neben den herausnehmbaren Stümpfen des Sägeschnittmodells.

- Vernickelt

Packung 1.000 Stück 143197 **11,95**

11,95



Modellsägen

Stabile Modellsägen, mit Kunststoffummantelung, für Sägeblätter von 70 mm Länge. Abgewinkelt oder gerade.

ab **8,95**

- Handlich
- Robust

Stück

Form: abgewinkelt, Länge: 175 mm	143200	9,45
Form: gerade, Länge: 195 mm	143199	8,95



Labor

7,65



Sägeblätter für Modellsägen

Typ 179 (Gips), 0,12 x 3,0 x 70 mm
 Typ 174 (Gips), 0,12 x 5,0 x 70 mm
 Typ 172 (Kunststoff), 0,25 x 3,0 x 70 mm
 Typ 175 (Gips), 0,25 x 5,0 x 70 mm

Packung 12 Stück

Typ 172 (Kunststoff)	143184	7,65
Typ 179 (Gips)	143255	7,65
Typ 174 (Gips)	143185	7,65
Typ 175 (Gips)	143186	7,65





Sekundenkleber

Cyanoacrylat-Kleber mittlerer Viskosität. Klebt nassen und trockenen Gips spaltfrei. Geeignet zur Reparatur von angebrochenen Zähnen, gebrochenen Gips- und Einbettmassenmodellen sowie für Metall, Glas und Keramik.

- Kühl lagern!
- Haut- und Augenkontakt vermeiden

5 x 2-g-Pipette	185947	10,45
Flasche 10 ml	143309	3,35
ab 6 Flaschen je		3,05

ab **3,05**

Kratzfest,
schnelltrocknend,
abdampfresistent

Stumpflack

Präziser Stumpflack, kratzfest, schnelltrocknend, sehr abdampfresistent. Die farbigen Varianten sind auf allen gängigen Gipsen sehr gut erkennbar.

Der Verdüner dient zum Wiederherstellen der ursprünglichen Konsistenz. Nur tropfenweise zugeben. Der Hardener dient zur Härtung von Gipsstümpfen und Kanten sowie als Basisgrundierung für den Stumpflack zur Erhöhung der Haftung.

Labor

Flasche 20 ml

blau, 10 µ	150103	8,60
rot, 8 µ	150104	8,60
silber, 13 µ	150101	8,60
transparent, 3-5 µ	150102	8,60

Flasche 20 ml

Verdüner	150100	7,85
Hardener	161969	10,25

ab **7,85**





ab **4,45**

Magnet-Split-System

Das System besteht aus leistungsstarken Dauermagneten, Magnettöpfen aus verzinktem Metall und Haftscheiben mit zirkulär verlaufender Retentionsrinne.

Packung 10 Stück

Rundmagnete Ø 20 x 6 mm	180456	4,45
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	180464	7,25
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	180526	5,95

Packung 100 Stück

Rundmagnete Ø 20 x 6 mm	147070	31,95
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	147073	52,95
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	147074	47,95



PASSEND FÜR ALLE GÄNGIGEN SPLIT-CAST-SYSTEME.

Sockelformer

Elastischer Sockelformer für die saubere und schnelle Modellherstellung. Der Sockelformer gewährleistet eine leichte Entformung der Modelle. Das Material ist robust und pflegeleicht.

- Form 1, klein: Innenmaß 75 x 56 x 14 mm
- Form 1, groß: Innenmaß 80 x 60 x 13 mm

5,45



Stück

Form 1, klein	100512	5,45
Form 1, groß	187588	5,45

Sockelformer Split-Cast

Elastischer Sockelformer für die saubere und schnelle Modellherstellung, speziell für die einfache Split-Cast-Technik. Aus elastischem Gummi, robust und pflegeleicht.

- Form 2, Oberkiefer: Innenmaß 85 x 63 x 18 mm
- Form 2, Unterkiefer: Innenmaß 85 x 63 x 17 mm



5,85

Stück

Form 2: Oberkiefer	105450	5,85
Form 2: Unterkiefer	187584	5,85

16,15

Split-Cast Basisplatte

Stück mit Gummiring

rot, 7 cm	266821	16,15
blau, 8 cm	266822	16,15
gelb, 9 cm	266823	16,15




**PREMIUM
INSTRUMENT**
11,45

ORBI-Steel Artikulationspinzette

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch. Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier.

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Länge: 15 cm
- Sterilisierbar, autoklavierbar

Stück	279545	11,45
--------------	---------------	--------------

9,95

Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

Stück	145814	9,95
--------------	---------------	-------------

Labor

ab 9,35

Occlusionsspray plus

Mikropulverisiertes Markierungsspray zum Erkennen von Kontaktpunkten und -flächen im Dentalbereich. Es ist zum gezielten Aufsprühen mit zwei speziellen Sprühdüsen ausgestattet: eine zum punktgenauen Sprühen / kombiniert mit dünnstem Sprühfilm. Eine zweite zum Besprühen größerer Flächen mit etwas dickerem Sprühfilm. Das Occlusionsspray ist durch seine lebensmittelechten Inhaltsstoffe völlig unschädlich und auch für den intraoralen Gebrauch einsetzbar. Haftet auf Metall, Keramik, Gips und Kunststoff. Es flockt nicht aus und lässt sich leicht von versiegelten Gipsoberflächen abwaschen.

- Dose vor Gebrauch gut schütteln
- FCKW-frei

Spraydose 75 ml

Farbe: grün	143263	10,25
ab 10 Dosen je		9,35
Farbe: rot	46399	10,25
ab 10 Dosen je		9,35



ab **60,95**

Dubliersilikon

Additionsvernetzendes, äußerst präzises Vinyl-Polysiloxan mit mittlerer Endhärte für Dublierungen aller Art. Ergibt stabile Dublierformen z. B. bei Geschiebe- und Fräsarbeiten.

- **Standard:** Anmischzeit 45 Sek., Verarbeitungszeit 6 Min., Entformbarkeit 25 Min.
- **Speed:** Anmischzeit 30 Sek., Verarbeitungszeit 2 Min., Entformbarkeit 10 Min.
- Hervorragende Detailwiedergabe
- Mischverhältnis 1 : 1
- Endhärte: 20 Shore

Flaschen A + B

Standard Weiß/Grün, 2 x 1 kg	181883	60,95
Speed Weiß/Orange, 2 x 1 kg	14745	61,95

Kanister A + B

Standard Weiß/Grün, 2 x 6 kg	181894	324,95
Speed Weiß/Orange, 2 x 6 kg	14768	334,95

Labor



72,95

Dubliergel

Reversible Dubliermasse. Exakte Abformung bis in kleinste Details für anspruchsvolle Modellgussarbeiten. Ergibt eine reißfeste, hochelastische Dublierform, die auch bei Unterschnitten keine Probleme bereitet. Modell vor dem Dublieren 15–20 Min. in lauwarmes Wasser legen. Abbindezeit bei Raumtemperatur ca. 1 Std. Nicht für Gips geeignet.

- Verarbeitungstemperatur: 47–48 °C

Eimer 6 kg

Farbe: transparent	143011	72,95
--------------------	---------------	--------------

Dublierküvette

4-teilige Küvette aus robustem Kunststoff für die Silikon-dublierung. Durch die konische Passung vom Ersatzteil zur Außenmanschette ist die Höhe verstellbar und der Verbrauch von Silikon kann reduziert werden.

- Größe (B x H x T): 8,8 x 7,3 x 4,0/4,8 cm
- Farbe: blau

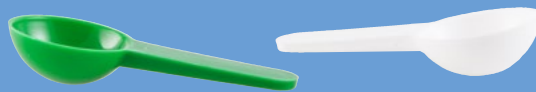
28,95



Stück	266834	28,95
--------------	---------------	--------------

WIR HALTEN ZUSAMMEN!

ORBI-Tec Knetmasse – einfach vermischen und exakt adaptieren



Wachsdraht

Geschmeidiger und spannungsfreier Wachsdraht

- Frei von unerwünschten Rückstellkräften
- Dimensionsstabil
- Verbrennt rückstandsfrei
- Farbe grün: mittelhart
- Farbe blau: hart

Rolle grün, mittelhart, 250 g

Ø 2,5 mm	231000	12,95
Ø 3,0 mm	231001	12,95
Ø 3,5 mm	231002	12,95
Ø 4,0 mm	231003	12,95
Ø 5,0 mm	231004	12,95

Rolle blau, hart, 250 g

Ø 2,5 mm	231010	12,95
Ø 3,0 mm	231011	12,95
Ø 3,5 mm	231012	12,95
Ø 4,0 mm	231013	12,95
Ø 5,0 mm	231014	12,95



12,95



Labor

Wachprofilstäbe

Mittelharter, gut verformbarer Wachsdraht. Für die Gestaltung von Randleisten oder individuellen Retentionen. Verbrennt rückstandsfrei.

- Spannungsfrei
- Dimensionsstabil
- Farbe: grün

Packung

Ø 0,6 mm, 12,5 g	231100	9,95
Ø 0,8 mm, 25 g	231101	9,95
Ø 1,0 mm, 35 g	231102	9,95
Ø 1,2 mm, 35 g	231103	9,95

9,95



Wachsretentionen

Kompakte Retentionen

- Sehr gute Haftung am Modell
- Leicht adaptierbar
- Dimensionsstabil
- Farbe: rot

Packung 40 Stege

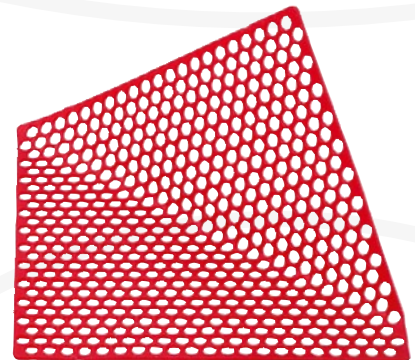
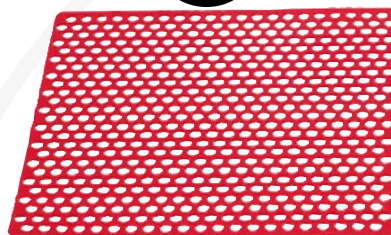
Lochretentionen, gerade	231105	18,55
-------------------------	---------------	--------------

Packung 20 Tafeln

Retentionsgitter, 75 x 65 mm	237363	16,95
------------------------------	---------------	--------------

Rundlochgitter, 71 x 70 mm	231107	16,35
----------------------------	---------------	--------------

ab 16,35



Wachsschablonen

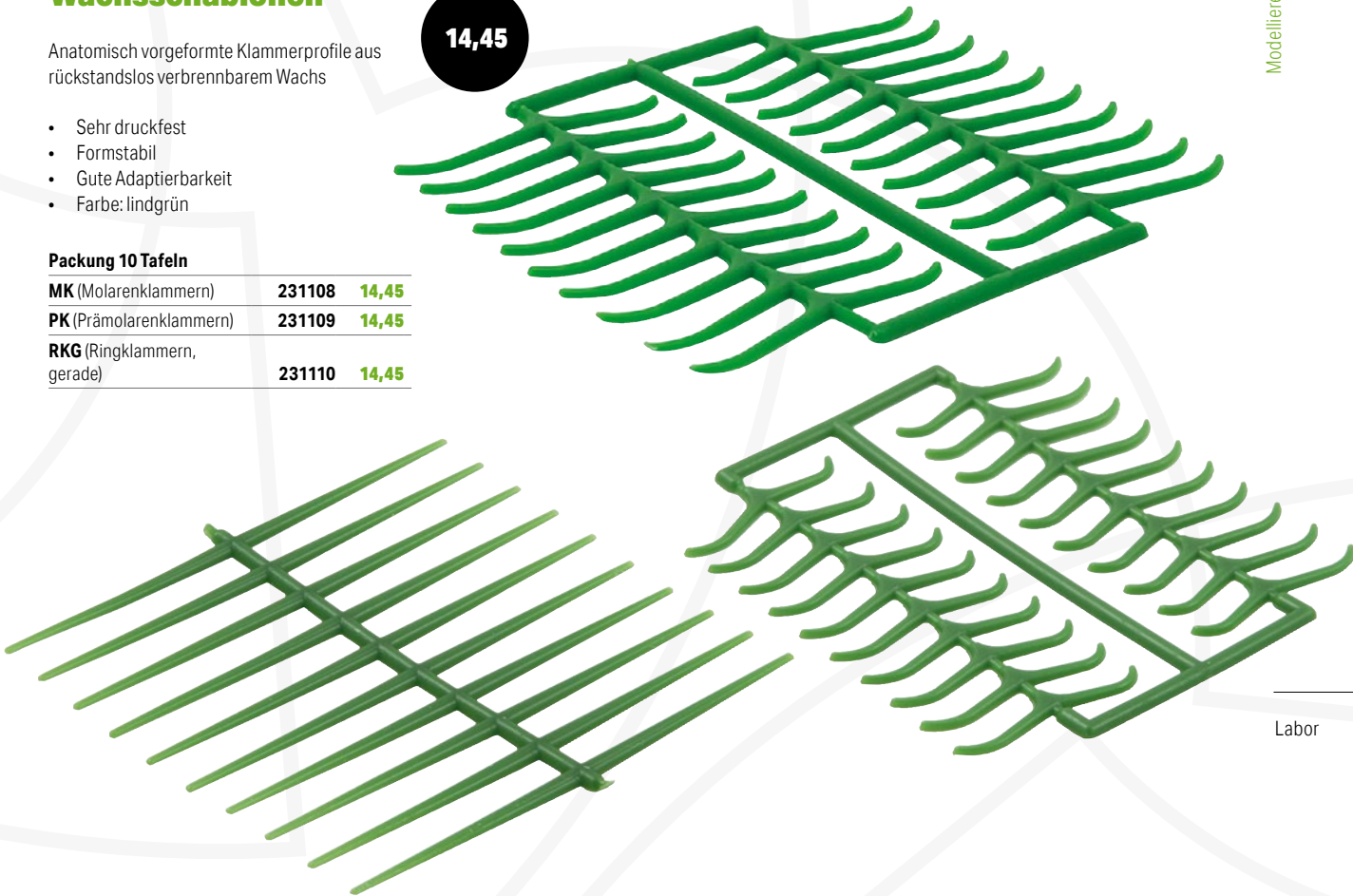
Anatomisch vorgeformte Klammerprofile aus rückstandslos verbrennbarem Wachs

14,45

- Sehr druckfest
- Formstabil
- Gute Adaptierbarkeit
- Farbe: lindgrün

Packung 10 Tafeln

MK (Molarenklammern)	231108	14,45
PK (Prämolarenklammern)	231109	14,45
RKG (Ringklammern, gerade)	231110	14,45



Labor

Vorbereitungswachs

Lässt sich blasenfrei und formstabil adaptieren. Haftet beim Dublieren sicher am Modell.

- Größe 75 x 150 mm
- Farbe: rot



LÄSST SICH BLASENFREI UND FORMSTABIL ADAPTIEREN

Packung 15 Platten

0,5 mm	143136	11,95
0,7 mm	143137	11,95

11,95



ab **9,95**

Gusswachsplatten

Plattenwaxse mit verschiedenen Oberflächen. Wählen Sie zwischen glatten und strukturierten Platten:

- Transparent
- Sehr gut zu adaptieren
- Sichere Haftung am Modell
- Farbe: grün

Gusswachs glatte Oberfläche

- Formstabil
- Größe 80 x 175 mm

Gusswachs fein genarbte Oberfläche

- Transparent
- Sehr gut zu adaptieren
- Sichere Haftung am Modell beim Dublieren
- Formstabil
- Größe 75 x 150 mm

Gusswachs grob geaderde/genarbte Oberfläche

- Druckstabil, reißfest
- Größe 75 x 150 mm

Packung, glatte Oberfläche, 15 Platten

0,30 mm	231060	9,95
0,35 mm	231061	9,95
0,40 mm	231062	9,95
0,50 mm	231063	9,95
0,60 mm	231064	9,95

Packung, fein genarbte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	231050	11,25
0,40 mm	231051	11,25
0,50 mm	231052	11,25
0,60 mm	231053	11,25

Packung, grob geaderde Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	231055	11,25
0,40 mm	231056	11,25
0,50 mm	231057	11,25
0,60 mm	231058	11,25

Labor

Modellierwachs

Zähelastisches, nicht schmierendes Plattenwachs. Nach dem Erwärmen länger knetbar und nach dem Abkühlen hart und formbeständig. Verbrennt rückstandsfrei.

Erstarrungstemperatur:

Sommerwachs: ca. 56 °C
Standardwachs: ca. 55 °C
Winterwachs: ca. 54 °C

- Farbe: rosa
- Größe: 83 x 186 mm

Packung 500 g, 1,25 mm

Standard	143287	8,45
Sommer	185934	8,45
Winter	185933	8,45

Packung 2.500 g, 1,25 mm

Standard	141950	37,95
Sommer	185930	37,95
Winter	185929	37,95

Packung 500 g, 1,50 mm

Standard	143195	8,45
Sommer	185932	8,45
Winter	185931	8,45

Packung 2.500 g, 1,50 mm

Standard	141951	37,95
Sommer	185928	37,95
Winter	185927	37,95

ab **8,45****4,95**

Wachspinsel

Zum Glätten von Wachsflächen

- Größe: 6

Stück	146660	4,95
--------------	---------------	-------------

STAUBFREI ARBEITEN!

... dank ORBIS-Absaugfilter



- Filtern selbst Kleinstpartikel aus der Luft
- Schützen vor den Auswirkungen von Feinstaub
- Passen in Absauganlagen von Dental Art, Freuding, KaVo, Zubler

Freuen Sie sich auf saubere Luft – ohne Kobalt, Nickel, Beryllium, Quarz, Gips, Gold, Kunststoff oder andere Feinstäube!

Ausblasdüsen

Ohne Schlauch, zum Trocknen und Ausblasen

Außen: Ø 8 mm
Innen: Ø 6 mm

Stück

Typ F (Freuding) für Schlauch mit Überwurfmutter	146096	39,95
Typ B (BEGO) für Schlauch mit Schelle	70587	25,95

ab **25,95**



ab **14,95**



Elektrolyt

Das Elektrolyt dient zum galvanischen Glänzen von Kobalt-Chrom-Legierungen.

Es verfügt über eine sehr gute Tiefenwirkung und kann in allen handelsüblichen Glanzgeräten angewendet werden.

ORBIS
143013 REP
AB790 LOT
2023-09 HBC
REF: 143013
Inhalt: 1 L

Elektrolyt

Zum elektrolytischen Glänzen von Chrom-Kobalt-Legierungen. Es verfügt über eine sehr gute Tiefenwirkung und kann in allen handelsüblichen Glanzgeräten (vorzugsweise Bewegungsbäder) angewendet werden.

Flasche 1.000 ml	143013	14,95
Kanister 5 Liter	161968	57,75

Sehr gute Tiefenwirkung

Labor

Gussküvetten

ab **5,45**

Besonders langlebige Gussküvetten aus Edelstahl. Universell verwendbar für alle gängigen Gusschleudern oder Vakuum-Druck-Gießgeräte (BEGO, Degussa, Reitel etc.).

- Höhe: 55 mm
- Wandstärke: 1,5 cm

Stück

Größe: 1 x, Ø 30 mm, für 60 g Einbettmasse	149729	5,45
Größe: 3 x, Ø 48 mm, für 180 g Einbettmasse	149731	5,95
Größe: 6 x, Ø 65 mm, für 360 g Einbettmasse	149733	7,95
Größe: 9 x, Ø 80 mm, für 540 g Einbettmasse	149734	8,95



Gusstrichterformer für Gusschleudern

Robuste, elastische Gummiformen mit Metallboden. Für Vakuumeinbettung geeignet, großer Gusstrichter für Gusschleudern. **Für alle gängigen Gusschleudern (BEGO, Degussa, Reitel etc.) geeignet.**

Stück

Größe: 1 x	170697	5,45
Größe: 3 x	170698	5,75
Größe: 6 x	170699	6,95
Größe: 9 x	170700	7,55
Größe: Universal, ohne Metallboden, für Degussa-Systeme	170701	6,95

ab 5,45



Einbetten / Gießen / Löten

Gusstrichterformer für Vakuum-Druck-Gießgeräte

Robuste, elastische Gummiformen mit Metallboden. Für Vakuumeinbettung geeignet, reduzierter Gusstrichter für Vakuum-Druck-Gießgeräte. **Geeignet für Heraeus und Reitel Vakuum-Druck-Gießgeräte.**

Stück

Größe: 1 x	177548	5,45
Größe: 3 x	177545	5,75
Größe: 6 x	177546	6,95
Größe: 9 x	177547	7,55

ab 5,45



Labor



ab 15,95

Silikon-Gussmanschette

Für die ringlose Einbettung in der Kronen- und Brückentechnik mit freier Expansionssteuerung. Durch die konische Form lässt sich die Manschette leicht entfernen. Alle Gussmanschetten haben, inkl. Sockel, eine Höhe von 6,7 cm.

Stück mit Sockelplatte

Größe: 3 x	266835	15,95
Größe: 6 x	266836	20,25
Größe: 9 x	266837	24,95

Muffelringeinlage

Extrem flexible, reißfeste Einlage für Muffelringe aus Metall. Hochtemperaturbeständig, mit hervorragender Wärme-Isolierung. Asbestfrei, aus Keramikfaser.

Rolle

Größe: 50 mm x 1 mm x 25 m **143188** **14,50**

14,50



Muffelzange

Zum sicheren Greifen von heißen Gussmuffeln. Zuverlässiger Griff, unabhängig von der Muffelgröße.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 43 cm **153230** **20,75**

20,75



ab 4,40

Silikon- und Wachsentspanner

Hochwirksames Netzmittel für die Gusstechnik. Es werden Wachsmodelle sowie auch Abdrücke aus Silikon und Polyether entspannt und dadurch ist eine gute Benetzung, vor allem zwischen Wachs und Einbettmassen, gewährleistet. Die Einbettmasse fließt leicht und genau adaptierend über das Wachsobjekt. Er ist schnelltrocknend und hinterlässt keinen unerwünschten Trenn- oder Schmierfilm. Zusätzlich wird eine störende Blasenbildung beim Einbetten verhindert. Das Netzmittel ist unschädlich und reagiert nicht mit Einbettmassen.

Flasche 1.000 ml **145044** **19,95**

Applikationsflasche 100 ml (leer) **145045** **4,40**



Silikon-Knetmasse Technik

Kondensationsvernetzendes Silikon-Knetmaterial mit sehr hoher Endhärte. Detailgetreu mit hoher Dimensionsstabilität, klebefrei, einfach zu verarbeiten, hitzebeständig. Geeignet für Vorwälle, Schlüssel, Unterfütterungen, bei Reparaturen und skelettierten Arbeiten sowie Fixationen.

ab **17,75**

- Endhärte: Shore A85

Dose 900 ml

Farbe: grün **10496 17,75**

Eimer 10 kg

Farbe: grün **10497 73,95**

Dosierlöffel, Stück 158138 0,65



Labor

ORBI-Pastenhärter universal Technik

Für technische Silikon-Abformmassen

- Produkt ist nur für den technischen Einsatz vorgesehen!

12,25

Tube 60 ml 245970 12,25





7,95

Silikonspray

Universell einsetzbares Spray, gut geeignet zum Schmieren von Schlössern und Gelenken von Zahnzangen und Scheren vor der Sterilisation. Auch zur Pflege von Trimmern, Küvetten, Artikulatoren oder Vibratoren. Einfaches Einsprühen verhindert das Anhaften von Gipsen. Daher ist das Produkt im Labor auch als Trennmittel für die Kunststofftechnik anwendbar (Wachs gegen Gips, Wachs gegen Wachs, Wachs gegen Kunststoff, Wachs gegen Keramik).

- FCKW-frei

Spraydose 400 ml 146289 7,95



Labor



ab 9,45

Mischbecher aus Silikon

- Widerstandsfähige Mischbecher aus dauerelastischem, klarem Silikon
- Ideal zum Anmischen von Kunststoffen (ohne Ausgießtülle)

klein, Inhalt ca. 5 ml, Packung 4 Stück	184544	11,95
mittel, Inhalt ca. 15 ml, Packung 2 Stück	184545	10,95
groß, Inhalt ca. 52 ml, Packung 1 Stück	184546	9,45

PROtect finish

10,85

PROtect finish verleiht prothetischen Arbeiten und kieferorthopädischen Apparaten einen feinen Hochglanz. PROtect finish maskiert den zunächst unangenehmen Geschmack einer neuen Prothese, regt den Speichelfluss des Patienten bei der Eingliederung an und sorgt so für gute Haftung und ein sofortiges angenehmes Tragegefühl.

- PROtect finish wirkt zusätzlich bakterizid innerhalb 1 Min. (gemäß EN 1040)
- Geschmacksrichtung: Minze

Spraydose 75 ml 19166 10,85



PROtect finish wirkt zusätzlich bakterizid innerhalb 1 Min. (gem. EN 1040).

ORBI PROtray LC

ORBI PROtray LC ist ein leicht zu modellierendes, lichthärtendes Löffelmaterial mit hervorragenden physikalischen Eigenschaften. Das Material lässt sich in allen Lichttöpfen (Halogen, UV) aushärten. Reduzierte Inhibitionsschicht, die sich mit einem alkoholbefeuchteten Tuch leicht abwischen lässt. Die Platten sind 2,3 mm stark. Die Löffelplatten sind geeignet für individuelle Abformlöffel für voll- und teilbezahnte Kiefer, Funktionslöffel für unbezahnte Kiefer, Kunststoffbasen für Zahnaufstellungen, Basen für Bisschablonen und Bissregistratur, Implantatabformungen.

Packung 50 Stück

OK, blau	35231	52,95
OK, rosa	35232	52,95

52,95



Küvette

Handliche, stabile 4-teilige Küvette aus Messing, Standardgröße. Außenseiten poliert, innen matt belassen. Leichte Gängigkeit.

- Größe innen 72 x 84 x 50 mm

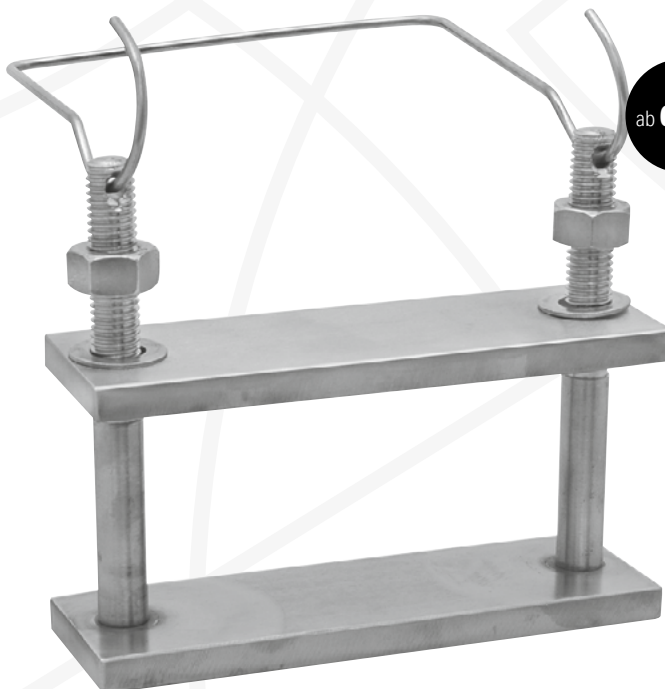
Stück	140754	70,95
-------	--------	-------

70,95



Außen poliert,
innen matt

Labor



ab 65,95

Küvettenbügel Nirosta

Küvettenbügel Nirosta, komplett mit Haltebügel und Schraubenschlüssel für das Einspannen der Küvetten in eine Presse. Diese Bügelform garantiert während des ganzen Polymerisationsvorgangs einen konstanten Druck auf die Küvette. Mit dem praktischen Haltebügel kann nach der Polymerisation der Küvettenbügel gefahrlos aus dem kochenden Wasser genommen werden.

- Säulenabstand 107 mm

Stück

für 1 Küvette	148150	65,95
für 1–2 Küvetten	148151	69,95
für 1–3 Küvetten	148152	79,95

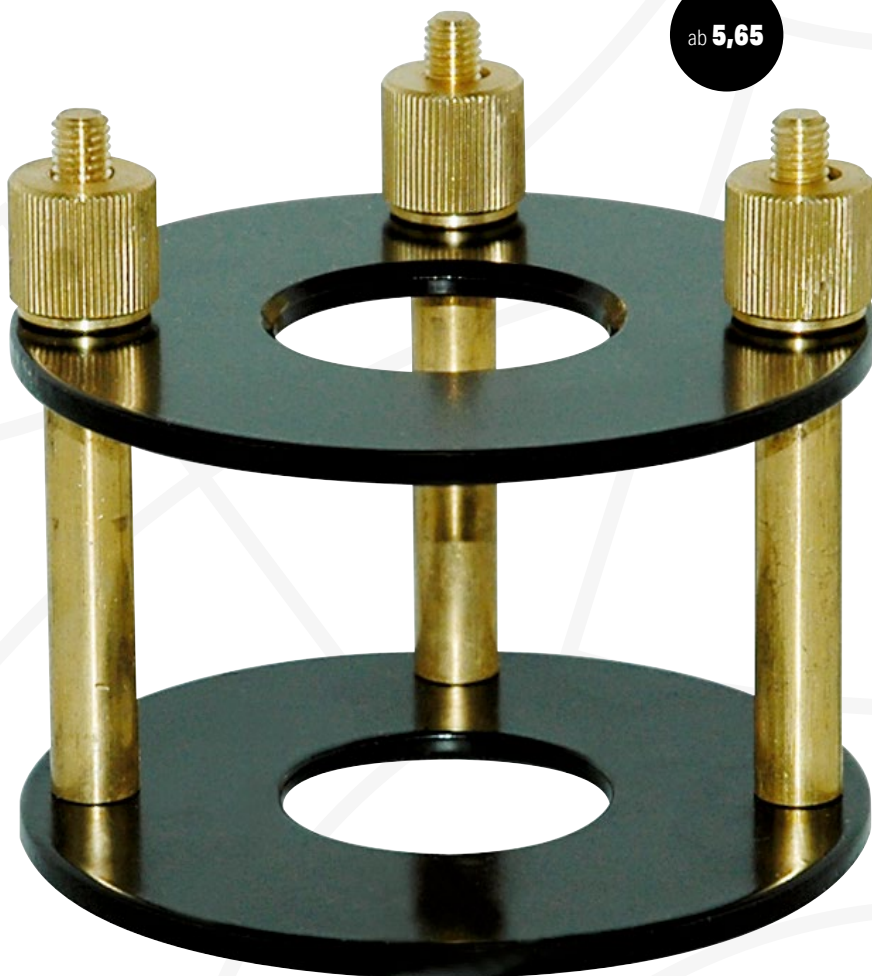
Unterfütterungsgerät 3S

Das Unterfütterungsgerät 3S ist ein einfaches, präzises Unterfütterungsgerät mit Schnellspannschrauben. Das Gerät ist aus nicht rostendem Metall, die Säulen sind aus Messing. Die Schnellspannschrauben ermöglichen ein gleichmäßiges Schließen des Gerätes. Bissserhöhungen werden somit fast vollkommen ausgeschlossen.

Stück

Ø 110 mm, Höhe 100 mm	187208	53,95
Schnellspannschraube MS	153623	5,65

ab **5,65**



Wabenbrenngutträger

Der Wabenbrenngutträger ist ein keramischer Brenngutträger zur optimalen Positionierung der Haltestifte.

- Hitzebeständig bis 1.400 °C

Neue Haltestifte können durch Oxidation Verfärbungen an der Keramik bewirken. Sie sollten daher bei 1–2 Bränden ohne Berührung mit dem Werkstück mitgebrannt werden.

Set 102

75 x 75 mm, mit Brenngutträger, 6 Haltestiften, 2x Brenngutwatte

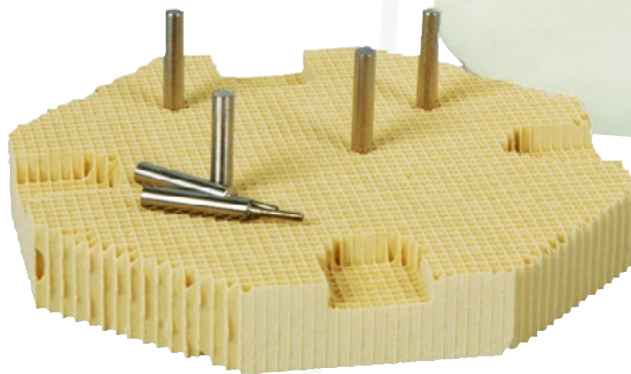
187471 **54,95**

Packung 10 Stück

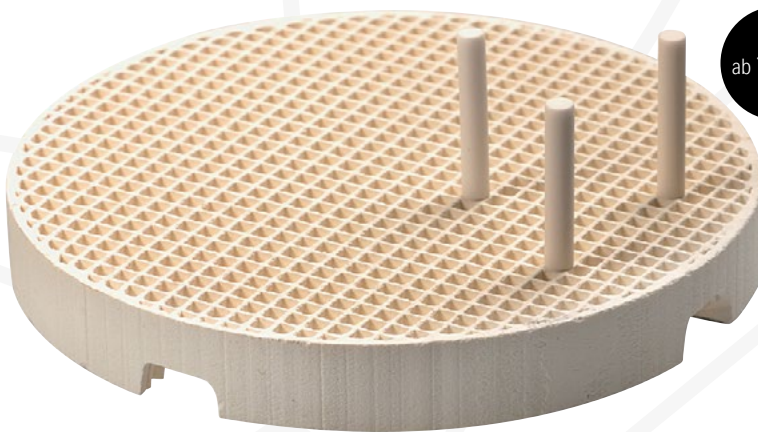
Brenngutträger-Haltestifte

188097 **36,95**

ab **36,95**



Keramik



ab **16,75**

Wabenbrenngutträger mit Keramikstiften, rund

Wabenbrenngutträger-Set inkl. 20 Keramikstifte

Der runde Wabenbrenngutträger hat einen Durchmesser von 8 cm. Für Zirkon geeignet.

Keramikstifte Packung 10 Stück

Keramikstifte passend zum Wabenbrenngutträger

Set

2 Wabenbrenngutträger
Ø 8 cm und 20 Keramikstifte **266829 27,25**

Packung 10 Stück

Keramikstifte für Wabenbrenngutträger **266830 16,75**

Labor

17,75

Brenngutträgerpinzette

Brenngutträgerpinzette, Länge 30 cm, für sicheres Arbeiten

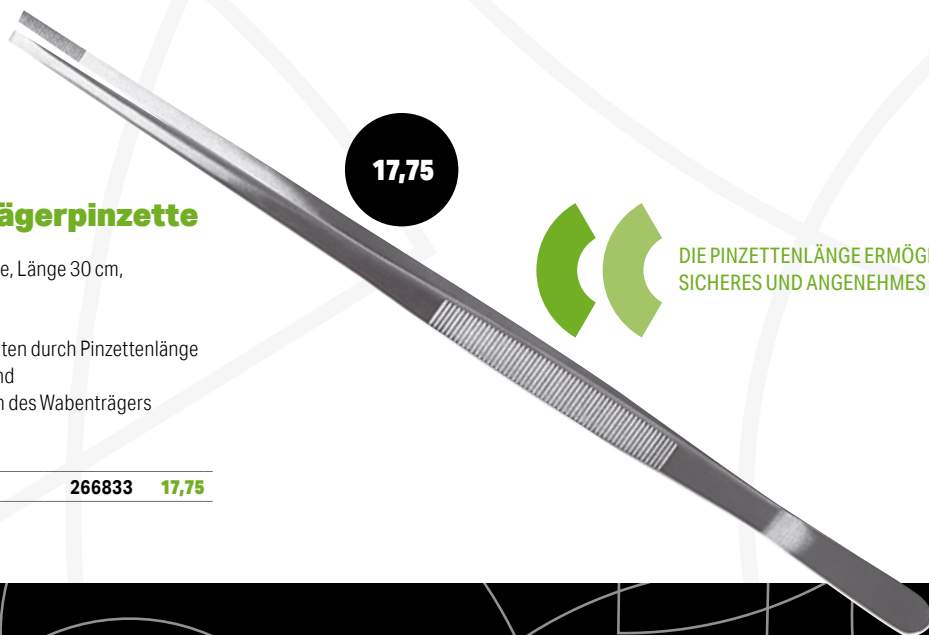
- Angenehmes Arbeiten durch Pinzettenlänge
- Liegt gut in der Hand
- Für sicheres Tragen des Wabenbrenngutträgers

Stück

Länge: **30 cm** **266833 17,75**



DIE PINZETTENLÄNGE ERMÖGLICHT SICHERES UND ANGENEHMES ARBEITEN.





46,95

Magnetbohrerständer

Standfester, drehbarer Magnetbohrerständer aus rostfreiem Material. Farbe: grau

- Höhe: 103 mm
- Magnetplatte: Ø 115 mm

Stück 149056 **46,95**



49,95

Magnetbohrerständer mit Topf

Standfester, drehbarer Magnetbohrerständer aus rostfreiem Material, Farbe: rot. Weitere 6 Töpfchen dienen der Aufnahme von nicht magnetischen Schleifkörpern.

- Höhe: 103 mm
- Magnetplatte: Ø 115 mm

Stück 149057 **49,95**

19,45

Diamantscheibe HT, flexibel

Doppelseitig diamantierte Hightech-Trennscheibe, zum feinen Separieren und Konturieren von harten Gipsen, Keramik, Verblendkunststoffen und Kunstharzen. Die Stanzungen der Scheibe erhöhen die Ausbringrate und versorgen sie mit kühlender Luft. Für schnelles und ruhiges Arbeiten, montiert und zentriert.

- Figur 355 / Ø 22 mm
- Stärke 0,17 mm
- Empfohlene Drehzahl: 5.000–10.000 UpM

Stück 187638 **19,45**

12,55

Diamantscheibe, flexibel

Doppelseitig diamantierte Trennscheibe, zum feinen Separieren und Konturieren von harten Gipsen, Keramik, Verblendkunststoffen und Kunstharzen. Montiert und zentriert.

- Figur 355
- Stärke 0,17 mm: Separieren, Konturieren
- Stärke 0,19 mm: Separieren, seitliches Beschleifen
- Empfohlene Drehzahl: 10.000–20.000 UpM

Stück

Stärke 0,17 mm, Ø 22 mm	145667	12,55
Stärke 0,19 mm, Ø 19 mm	145665	12,55
Stärke 0,19 mm, Ø 22 mm	145666	12,55

Trennscheiben

Die hochwertigen ORBIS Trennscheiben sind besonders bruchfest, aus reinem Siliciumcarbid gefertigt und hinterlassen daher keine dunklen Schleifspuren an Keramik.

- Hohe Standzeit

Packung 100 Stück

Für sehr feine Separierarbeiten, Stärke 0,20 mm, Ø 22 mm / max. 15.000 UpM **143198 40,75**

Packung 200 Stück

Zum Trennen von Gusskanälen an Modellguss- und NEM-Gerüsten, Stärke 0,30 mm, Ø 22 mm / max. 15.000 UpM **143288 42,95**

Packung 100 Stück

Für Chrom-Kobalt, Stärke 0,60 mm, Ø 25 mm / max. 15.000 UpM **143135 15,55**

Packung 25 Stück

Für Chrom-Kobalt- und NEM-Legierungen mit Glasfaserverstärkung. Sehr hohe Standzeit und sehr abrasiv, Stärke 1,00 mm, Ø 40 mm / max. 25.000 UpM **189367 39,95**

ab **15,55**

Oberflächenbearbeitung

Labor



LANGE LEBENSDAUER – WENIGER INSTRUMENTENWECHSEL

ORBIS Trennscheiben Fiber-Disk

ORBIS Trennscheiben Fiber-Disk haben eine Verstärkungseinlage aus Glasfaser und daher keine unangenehme Geruchsentwicklung beim Schleifen.

Vorteile:

- Extreme Bruchfestigkeit
- Lange Lebensdauer bei einer besonders hohen Schnittleistung
- Weniger Instrumentenwechsel
- **Fiber-Disk Ø 22 x 0,2 mm:** Trennen und Beschleifen aller Legierungen, insbesondere im Kronen- und Brückenbereich
- **Fiber-Disk Ø 22 x 0,3 mm:** Trennen und Beschleifen aller Legierungen (auch für Titanlegierungen), insbesondere im Kronen- und Brückenbereich
- **Fiber-Disk Ø 40 x 0,5 mm:** Trennen und Beschleifen aller Legierungen, insbesondere im Modellgussbereich

46,75

Packung 25 Stück

Stärke 0,20 mm, Ø 22 mm **266842 46,75**

Packung 25 Stück

Stärke 0,30 mm, Ø 22 mm **266843 46,75**

Packung 25 Stück

Stärke 0,50 mm, Ø 40 mm **266844 46,75**



68,45

Schleifkörper

ORBIS Schleifkörper sind keramische Spezialschleifkörper aus Siliciumcarbid und hochwertigem Edelmetall zur Bearbeitung von Chrom-Kobalt-Legierungen. Die gleichmäßige Körnung und 3 optimal eingestellte Bindungshärten sorgen für überragende Schleifergebnisse.

Vorteile:

- Hochfester, rostfreier Schaft
- Perfekter Rundlauf

rosa: Korn mittel, Bindung hart / Packung 100 Stück

Figur 731 **143107** **68,45**

Figur 732 **143108** **68,45**

Figur 733 **143110** **68,45**

braun: Korn mittel, Bindung mittel / Packung 100 Stück

Figur 731 **143093** **68,45**

Figur 732 **143095** **68,45**

Figur 733 **143096** **68,45**

hellbraun: Korn fein, Bindung weich / Packung 100 Stück

Figur 731 **143100** **68,45**

Figur 732 **143101** **68,45**

Figur 733 **143102** **68,45**

Schleifpapiere

Verschleißfeste Schleifstreifen, wahlweise mit Papier oder sehr flexiblem Leinen als Trägermaterial. Die gleichmäßige Kornbeschichtung garantiert eine gute Anpassung an Rundungen und Konturen und damit eine gleichmäßige Schleif- und Polierleistung. Vollkunstharzbinde- mittel für hervorragende Kornhaftung.

- Schleifpapier: beige
- Schleifleinen: braun

Korundpapier, Rolle 50 m, Breite 15 mm

Körnung 80 µ	162286	12,95
Körnung 100 µ	79212	12,95
Körnung 120 µ	79213	12,95
Körnung 150 µ	79214	12,95
Körnung 180 µ	79215	12,95
Körnung 220 µ	79216	12,95
Körnung 240 µ	79217	12,95
Körnung 400 µ	162289	12,95

Korundleinen, Rolle 50 m, Breite 15 mm

Körnung 80 µ	162291	22,95
Körnung 100 µ	79225	22,95
Körnung 120 µ	79226	22,95
Körnung 150 µ	79227	22,95
Körnung 180 µ	79228	22,95
Körnung 220 µ	79229	22,95
Körnung 240 µ	79230	22,95

ab 12,95

Extrem hartes und scharfkantiges Korn



ab 12,95



Gummipolierer

Unmontierte Gummipolierer für alle Polierarbeiten bis hin zum Hochglanz. Geringe Wärmeentwicklung dank feinsten Polierkörper aus Siliciumcarbid und elastischer Bindung in hochwertiger Hartgummi-Masse. Optimale Drehzahl, je nach Durchmesser: zwischen 6.000 und 12.000 UpM.

- **Schwarz: Hart**, zum Finieren und Polieren von Chrom-Kobalt-Legierungen
- **Grün: Standard**, zum Entfernen von Riefen und zum Polieren von Chrom-Kobalt-Legierungen
- **Blau:** Zur Hochglanzpolitur von unedlen und halbedlen Metallen sowie Chrom-Kobalt-Legierungen

Größe:

- Rad Ø 22,2 mm
- Linse Ø 22,2 mm
- Walze Ø 6,3 mm, Länge 24 mm

Packung 100 Stück, schwarz

Rad	143020	31,65
Walze	143273	31,65
Linse	143017	37,95

Packung 100 Stück, grün

Rad	143019	31,65
Walze	143022	31,65
Linse	143016	37,95

Packung 100 Stück, blau

Rad	143018	31,65
Walze	143021	31,65
Linse	143015	37,95

ab 31,65



ab **5,25**

Mandrells

Instrumententräger mit sicherem Halt und sehr gutem Rundlauf. Für alle unmontierten Instrumente, wie Gummipolierer, Filzkegel. Auch mit verstärktem Schaft verfügbar: Dann auch für Polier-, Schleif- oder Trennscheiben, Kreissägen, Steine oder Bürsten geeignet. Die Streifenträger nehmen alle Schleifpapiere in Streifenzuschnitt auf.

- Schaft-Ø 2,35 mm
- Mit gutem Rundlauf

Packung 10 Stück

HD 301 A , Form: konisch, vernickelt	185268	6,25
---	---------------	-------------

HD 310 M , Form: zylindrisch, vernickelt	146436	7,65
---	---------------	-------------

HD 303/045 RS , mit Fixierschraube	143196	10,45
---	---------------	--------------

HD 304/02 RS verstärkter Schaft, mit Fixierschraube	143539	10,45
--	---------------	--------------

HD 308 konisch, für Schleifmittel-Streifen, vernickelt	143521	11,45
---	---------------	--------------

HD 308 C , zylindrisch, für Schleifmittel-Streifen, chrom	185269	5,25
--	---------------	-------------

ORBlpol tec

Dreistufiges Poliersystem für prothetische und kieferorthopädische Werkstoffe. Mit dem grünen ORBlpol tec-K Instrument wird ein schneller Materialabtrag erzielt. Kratzer verschwinden, die Oberflächen werden geglättet. Das graue ORBlpol tec-F Instrument erlaubt eine feinere Glättung der Oberflächen bis hin zu einem leichten Glanz. Mit dem gelben ORBlpol tec-K Instrument entsteht eine Hochglanzpolitur. Der Einsatz einer Polierpaste ist dazu nicht erforderlich.

- Empfohlene Drehzahlen:
 - für tec-K (grün) und tec-F (grau): 10.000–15.000 UpM
 - für tec-P (gelb): 5.000–7.000 UpM
- Montiert für Handstück

Packung 6 Stück

K-Torpedo, grün	34369	15,65
F-Torpedo, grau	34370	15,65
P-Torpedo, gelb	34371	15,65



15,65

Polierbürsten, schmal, Metallkern

Schmale Polierbürsten mit Metallkern, spitze Kontur. Geeignet zur Vor- und Nachpolitur von Kunststoffen. Die schmalen, 1-reihigen Bürsten sind besonders geeignet für schlecht zugängliche Interdentalräume in der Kunststofftechnik.

- Metallkern und -zentrum: Drehzahl 6.000–10.000 UpM
- Metallkern und Kunststoffzentrum: Drehzahl 1.500–5.000 UpM

ab **2,25**

Stück mit Metallkern und -zentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143292 2,25**

Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143291 2,45**

Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Ziegenhaar, weich, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **147439 2,35**

Polierbürsten, Kunststoffkern

Schmale und mittelbreite Polierbürsten, spitze Kontur. Mit schwarzen Chunking-Borsten. Geeignet zur Vor- und Nachpolitur von Kunststoffen. Die schmale, 1-reihige Bürste ist besonders geeignet für schlecht zugängliche Interdentalräume in der Kunststofftechnik.

- 1-reihig: Drehzahl 1.500–5.000 UpM
- Mehrreihig: Drehzahl 6.000–10.000 UpM

Stück mit Kunststoffkern
1-reihig, spitz / Ø 26/44 mm **24228 1,55**

Stück mit Kunststoffkern
2-reihig, spitz / Ø 55 mm **143296 1,65**

Stück mit Kunststoffkern
3-reihig, spitz / Ø 55 mm **143293 1,95**

ab **1,55**

Polierbürsten, Holzkern

Polierbürsten, 4-reihig, breite oder spitze Kontur. Mit weichen, schwarzen Standardborsten. Geeignet zur Vor- und Nachpolitur von Metallen und Kunststoffen. Mit Holzkern.

- Drehzahl 1.500–5.000 UpM
- Tipp: Vor dem ersten Einsatz gut wässern!

Stück mit Holzkern
4-reihig, breit / Ø 40/80 mm **143285 3,95**

Stück mit Holzkern
4-reihig, spitz / Ø 40/80 mm **145468 3,95**

3,95

Tipp: Vor dem ersten Einsatz gut wässern!

Labor



ab **10,95**

Radbürsten, unmontiert

Miniatur-Radbürsten, unmontiert für Handstück-Mandrell. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahntechnischen Werkstücken.

Kunststoffborsten, Packung 12 Stück

hart, schwarz / Ø 17 mm	145005	10,95
hart, schwarz / Ø 19 mm	145006	10,95
hart, schwarz / Ø 21 mm	145007	10,95

Ziegenhaaborsten, Packung 12 Stück

weich, weiß / Ø 17 mm	145008	11,55
weich, weiß / Ø 19 mm	145009	11,55
weich, weiß / Ø 21 mm	145010	11,55



23,45

Radbürsten, montiert

Universell einsetzbare Bürsten für die Hochglanzpolitur von Metall, Edelmetall, Composite und Keramik. Empfehlenswert für gezieltes Polieren bei Kunststoffrestorationen.

- Montiert für Handstück

Packung 25 Stück

Typ 9 soft, Ø 15 mm	128727	23,45
Typ 11 standard, Ø 18 mm	128728	23,45
Typ 11 soft, Ø 18 mm	128724	23,45
Typ 12 soft, Ø 20 mm	128725	23,45

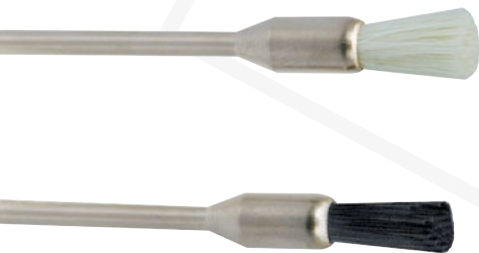
Pinselfürsten

Miniatur-Pinselfürsten, montiert für Handstück. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahntechnischen Werkstücken.

10,95

Packung 12 Stück

Ziegenhaaborsten, weich, weiß	185272	10,95
Kunststoffborsten, hart, schwarz	185273	10,95



Silberdrahtbürsten

Universell einsetzbare Bürsten für die Reinigung und Politur hochempfindlicher Metalloberflächen. Hinterlässt keine Spuren auf kupferhaltigen Legierungen.

- Draht-Ø nur 0,08 mm

Packung 12 Stück

Rad, montiert, Ø 19 mm	146175	27,95
Pinselfürst, montiert	146568	25,95

ab **25,95**



21,95

Diamantpolierpaste

Wasserlösliches Diamantpoliermittel mit hochwertigen Naturdiamanten. Die gleichmäßige Korngröße von nur 2 µm ermöglicht die Hochglanzpolitur von Keramik, Edelmetallen und NEM-Aufbrennlegierungen. Sparsame Anwendung aus der Dosierspritze.

Hinweis:

Die Diamantpolierpaste ist nicht zum intraoralen Gebrauch bestimmt!

Spritze 5 g

185271 **21,95**



ab **21,95**



Strahlkorund

Nichtmetallisches, hochwertiges synthetisches Feinstrahlmittel aus reinem Aluminiumoxid. Frei von Quarz und anderen Schadstoffen.

- 50 µm: entfernt Einbettmassen, Oxide und Schmutz von Edelmetallgerüsten und Keramik
- 110–150 µm: ideal zur Bearbeitung von Gold, halbedlen Legierungen und NEM-Legierungen
- 210–250 µm: zur Bearbeitung von Chrom-Kobalt-Legierungen

Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	265355	21,95
Karton 25 kg	148020	89,95

Körnung 110–150 µm

Kanister 5 kg	265354	21,95
Karton 25 kg	148021	89,95

Körnung 210–250 µm

Kanister 5 kg	265356	21,95
Karton 25 kg	148022	89,95

Labor



ab **16,75**



Glanzstrahlperlen

ORBIS Glanzstrahlperlen sind ein Perlstrahlmittel aus reinem Natronglas, bleifrei. Zum schonenden Reinigen und Verdichten empfindlicher Oberflächen von Edelmetallen und NEM sowie zum Glanzstrahlen einzelner Kronen, Brücken und Modellgüsse, ohne Materialabtrag!

- 50 µm: entfernt auch Zahnstein und Gipsreste
- 125 µm: entfernt auch Einbettmassen und Stumpfmateriale bei metallfreien Keramikronen

Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	265359	16,75
Eimer 25 kg	143525	67,75

Körnung 125 µm

Kanister 5 kg	265358	16,75
Eimer 25 kg	143527	67,75

Wachsmesser nach Antkoviak

Wachsmesser, einendig. Mit Griff aus Kunststoff und auswechselbarer Klinge.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 115 mm, RS	143230	5,15
Ersatzklinge mit Gewinde	141414	3,75

ab **3,75**



6,55

Wachsmesser nach Ermer

Wachsmesser, doppelendig. Mit Griff aus Kunststoff und festen Klingen. Gute Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten. Erlaubt präzises Modellieren, Schneiden, Schaben und Ausformen.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 130 mm	143231	6,55
---------------	---------------	-------------

Wachsmesser nach Fahnenstock (Kunststoff)

Wachsmesser, doppelendig. Mit Kunststoffgriff und festen Klingen.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 130 mm	143242	4,10
Länge: 170 mm	143241	4,40

ab **4,10**



Wachsmesser nach Fahnenstock (Holz)

Wachsmesser, doppelendig. Mit Holzgriff und festen Klingen.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Länge: 130 mm	266831	4,65
Länge: 170 mm	266832	4,65

4,65



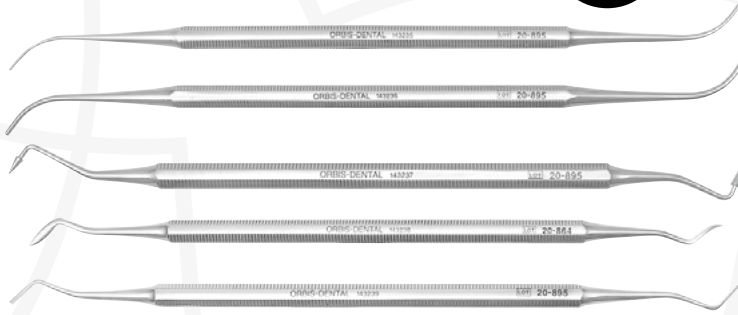
Modellierbesteck

Für die Grundausstattung: Halteklemme gerade und gebogen, Iwanson Tasterzirkel, Folienschere gerade, Klemmpinzette gebogen, Lötinzette gebogen, Wachsmesser groß, Wachsmesser klein, Modellierinstrument Le Cron groß, Modellierinstrument Zahle klein

Etui mit 10 Instrumenten **142151** **76,95**

76,95



ab **5,75**

Modellierinstrumente Thomas

Modellierinstrument für die Aufwachstechnik

- Aus rostfreiem Stahl

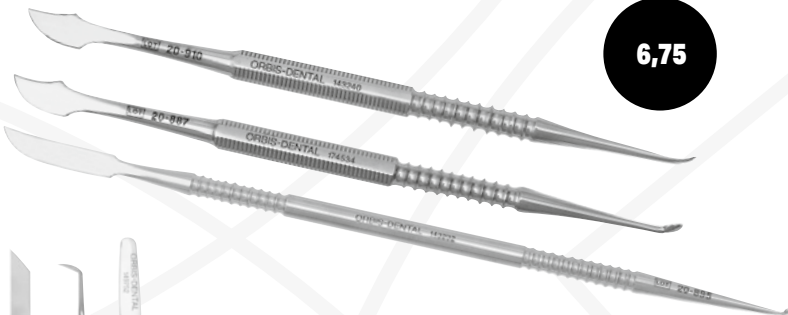
Satz mit je 1 Modellierinstrument Nr. 1–5	143234	27,65
Stück , Nr. 1	143235	5,75
Stück , Nr. 2	143236	5,75
Stück , Nr. 3	143237	5,75
Stück , Nr. 4	143238	5,75
Stück , Nr. 5	143239	5,75

ab **14,45**

Modellierinstrumente Thomas Color

Modellierinstrumente für die Aufwachstechnik

Satz mit je 1 Modellierinstrument Nr. 1–5	148526	64,95
Stück , Nr. 1 / gelb	148527	14,45
Stück , Nr. 2 / grün	148528	14,45
Stück , Nr. 3 / blau	148529	14,45
Stück , Nr. 4 / rot	148530	14,45
Stück , Nr. 5 / silber	148531	14,45

**6,75**

Modellierinstrumente

Hochwertige Modellierinstrumente für die Zahntechnik

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Zahle, Form A, Länge: 125 mm	143240	6,75
Zahle, Form B, Länge: 125 mm	174534	6,75
Le Cron, Länge: 160 mm	143232	6,75

ab **8,25**

Modellierinstrumente Keramik

Hochwertige Modellierinstrumente für die Keramikverblendtechnik

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Riffelinstrument, Länge: 160 mm	149752	8,25
Gravierinstrument, Länge: 150 mm	149756	8,25
Dünnes Messer, Länge: 135 mm	149797	9,15

11,35

Kondensierspatel

Modellierinstrument für die Verblendtechnik. Mit flexiblem Spatel auf der einen Seite und mittelhartem Kunststoffkopf auf der anderen Seite. Gut geeignet zur klopfenden und vibrierenden Verdichtung.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Länge: 155 mm	149799	11,35

Big Brush

Beste Rotmarder-Kolinsky-Qualität. Durch die Metallkugel im Griff erfolgt eine Formgebung der Pinselspitze, jedes Mal wenn der Pinsel angeschlagen wird.

41,95

Stück 146661 **41,95**



Kombipinsel

Doppelseitiger Pinsel, auf der einen Seite weiches Feinhaar (Größe 14), auf der anderen Seite stärkeres Kunsthaar (Größe 16)

13,95

Stück 189649 **13,95**



Pinselset

Zum Auftragen von Kunststoffverblendmassen. Pinselspitzen aus Kunsthaar.

Packung

1 Griff, 3 Ansätze	143300	9,95
6 Stück Ersatzpinsel	143301	9,75



ab **9,75**

Labor

Keramikpinsel, synthetisch

Kolinsky-Imitation mit synthetischer Haarmischung, besonders für Keramikarbeiten geeignet

- Handgemacht
- Nahtlose Silberzwinge
- LED-UV-Direktdruck

Handgemacht

ab **2,30**

Stück		
Größe 2/0	266726	2,30
Größe 0	266727	2,40
Größe 1	266728	2,50
Größe 2	266729	2,60
Größe 3	266730	2,90
Größe 4	266731	3,40
Größe 5	266732	3,60
Größe 6	266733	4,20
Größe 7	266735	4,50
Größe 8	266734	4,90
Größe 10	266736	6,20



Rotmarderpinsel

Kolinsky-Qualität mit federharten Haaren, besonders für Keramikarbeiten geeignet

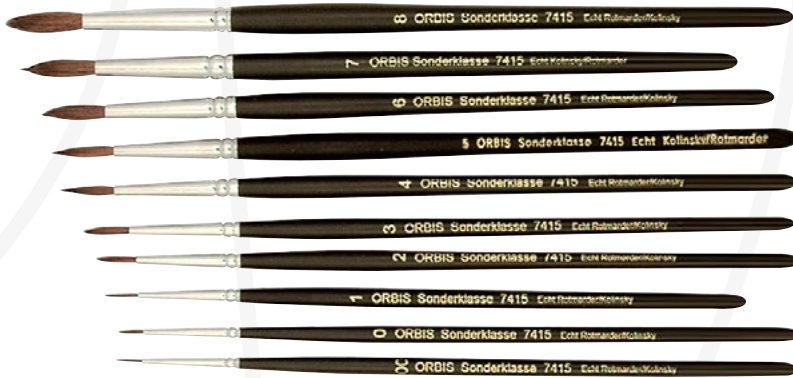
- Handgemacht

Stück

Größe 00	146124	2,30
Größe 0	146125	2,40
Größe 1	146126	2,90
Größe 2	146127	3,20
Größe 3	146128	3,80
Größe 4	146129	4,10
Größe 5	146130	5,30
Größe 6	146131	6,60
Größe 7	146132	8,40
Größe 8	146133	11,60
Größe 10	146135	16,20

Hand-
gemacht

ab **2,30**



Dial Caliper N

Analoger Schnelltester mit auswechselbaren Messspitzen für Metall und Wachs

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück 194951 **79,75**



79,75

17,95



Tasterzirkel nach Iwanson

Einfaches Wandstärken-Messgerät aus rostfreiem Edelstahl, beidseitig ablesbar. Messspitzen für Metall.

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück 143250 **17,95**

ab **23,95**

Zangen für die Zahntechnik

Langlebige Technikzangen. Hochwertige Verarbeitung, korrosionsbeständig. Sehr leichtgängig, liefern genaue Biegeresultate. Dank glatter Oberfläche leicht zu reinigen.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück

Flachspitzzange spitz, gerieft Länge: 135 mm	143518	24,95
---	---------------	--------------

Flachspitzzange spitz, glatt Länge: 135 mm	143517	24,95
---	---------------	--------------

Klammernbiegezange nach Aderer klein, Länge: 120 mm, Drahtstärke max. Ø 0,7 mm	143251	23,95
--	---------------	--------------

Klammernbiegezange nach Aderer mittel, Länge: 130 mm, Drahtstärke max. Ø 0,9 mm	143252	23,95
---	---------------	--------------

Kramponzange Länge: 155 mm	143515	37,95
-------------------------------	---------------	--------------



Labor

Gippschneidezange

Robuste Ausführung

- Rostfrei

ab **29,95**

Stück

Länge: 20 cm	145399	29,95
--------------	---------------	--------------



**PREMIUM
INSTRUMENT**

ab **104,95**

ORBI-Steel Teleskopkronenzange

Premiuminstrumente für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektrolierter, medizinischer Edelstahl
- Diamantierte Spitzen
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

Stück

Mini, Länge: 125 mm	258237	104,95
---------------------	---------------	---------------

Normal, Länge: 150 mm	258238	109,95
-----------------------	---------------	---------------

ab **76,95**

Teleskopkronenzange

Stabile Ausführung, gute Haftkraft der Innenteleskope durch diamantbeschichtete Brachen

- Rostfrei

Stück

Mini, Länge: 120 mm	146866	76,95
---------------------	---------------	--------------

Normal, Länge: 150 mm	143253	79,95
-----------------------	---------------	--------------



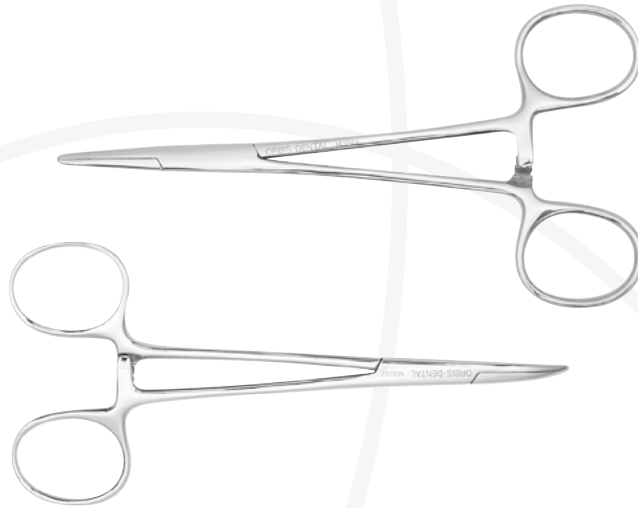
Halteklemme nach Mosquito

Zum Halten von Gerüsten in der Keramik

- Rostfrei

Stück

gerade, Länge: 130 mm	143249	9,95
gebogen, Länge: 130 mm	143562	9,95



9,95

Keramogrip

Kronen und Brücken können sicher gefasst werden. Die elliptisch geformten Diamantspitzen sind auswechselbar.

- Rostfrei

Stück

Länge: 150 mm	146742	31,95
---------------	---------------	--------------

Labor



31,95

Lötpinzette

Mit Holzgriff, gebogen

- Rostfrei

Stück

Länge: 165 mm	143248	6,45
---------------	---------------	-------------



6,45

Kronenscheren

Stabile Kronenscheren. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

Stück

gebogen, Länge: 115 mm	143246	6,55
gerade, Länge: 115 mm	143247	6,55



6,55

Druckverschlussbeutel

Wiederverschließbarer Kunststoffbeutel zum Versand von Modellen und Abformungen zwischen Praxis und Labor

- Mit separater Einstecktasche für Auftragszettel und andere Dokumente
- Aus recycelbarem Polyethylen
- Abmessung 180 x 250 mm, 50 µm

Packung 100 Stück

Druckverschlussbeutel **258443** **10,95**



10,95

ab **19,95**

ORBIS Filter

ORBIS Ersatzfilter für Absauganlagen folgender Hersteller

- KaVo
- Freuding
- Dental Art (Klinckmann)
- Zubler

Filter für Laborgeräte

s. Tab.





für FL/ASP, Beutel, 1 Stück	247559	19,95
<hr/>		
für Zubler, Beutel, 3 Stück	247560	28,95
<hr/>		
für TA 035, Beutel, 3 Stück	247556	39,95
<hr/>		
für 0.658.2350, Beutel, 2 Stück	247549	38,75
<hr/>		
für 0.658.2160, Beutel, 5 Stück	247540	52,95
<hr/>		
für MA 635, Beutel, 1 Stück	247557	31,95
<hr/>		
für F4 530, Beutel, 1 Stück	248400	32,95
<hr/>		
für MA 528, fein, Karton, 1 Stück	247558	61,95
<hr/>		
für 0.658.9802, Karton, 1 Stück	247552	95,95
<hr/>		
für 0.657.1142, Beutel, 1 Stück	247535	164,95

Labor

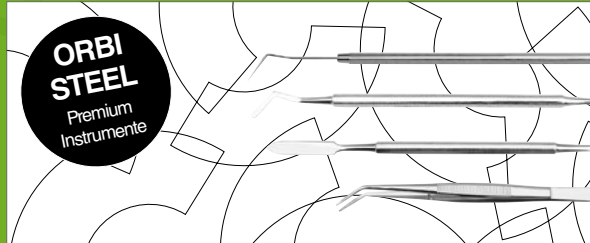
ORBIS PRODUKTSERIEN

Entdecken Sie unsere ORBIS Vielfalt



ORBIS-Touch: Infektionsschutz in der Zahnarztpraxis

Das **ORBIS-Touch** Sortiment bietet Ihnen zum Infektionsschutz sowohl Händedesinfektionen als auch Handschuhe an, die einen wertvollen Beitrag zu Ihrem Schutz und dem Ihrer Patienten leisten.



ORBIS-Steel: Instrumente in Premiumqualität

Unter dem Namen **ORBIS-Steel** finden Sie bei ORBIS Premiuminstrumente aus hochwertigem, elektropoliertem, rostfreiem, medizinischem Edelstahl.



ORBIS-Sept: Top Desinfektionslinie

Die **ORBIS-Sept** Produktreihe bietet Ihnen eine hochwertige Desinfektionslinie mit reichlich Auswahl – für sicheres, sauberes Arbeiten.



ORBIS-Prophy – die Prophylaxeserie

ORBIS-Prophy bietet Ihnen eine hochwertige Prophylaxeserie in großer Auswahl. Alles für die moderne Prophylaxebehandlung – Prophylaxepulver, Prophylaxepasten sowie Zahnreinigungs- und Polierbürstchen.



ORBIS-Bite – Bissregistrierung

Entdecken Sie jetzt unser hochwertiges **ORBIS-Bite** Bissregistriermaterial auf A-Silikonbasis im praktischen Kartuschensystem zur einfachen, schnellen und sicheren Anwendung, verwendbar mit allen gängigen 1:1- / 2:1-Mischpistolen.



ORBIS-Green – die grüne Alternative






























Mit der neuen Produktserie **ORBIS-Green** bieten wir umweltfreundliche Alternativen zu konventionellen Gebrauchsartikeln. Die nachhaltigen Produkte sind genau das Richtige für umweltbewusste Zahnärztinnen und Zahnärzte.

www.orbis-dental.de/produktserien

Infotabelle Gipse

Physikalische Daten und Anwendungsgebiete

Physikalische Daten	ORBIS Artikulationsgips	ORBIS Alabastergips N	ORBIS Medanit N	ORBIS Medanit S	ORBIS Medanit Spezial	ORBIS Superstone S	ORBIS Superstone Plus S	ORBIS Sockelgips S	ORBIS Superstone Scan N	ORBIS Superstone Plus N
Gipstyp (N = Natur / S = Synthetischer)	S 2	N 2	N 3	S 3	NS 3	S 4	S 4	S 4	N 4	N 4
Gips-Wasser-Verhältnis	30 ml : 100 g	50 ml : 100 g	30 ml : 100 g	30 ml : 100 g	27 ml : 100 g	23 ml : 100 g	20 ml : 100 g	25 ml : 100 g	20 ml : 100 g	20 ml : 100 g
Verarbeitungszeit/Min.	2	5-6	5-6	5-6	5-6	5-6	5-6	3-4	4-5	6-7
Abbindezeit/Min.	ca. 4	10-14	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12	6-8	9-11	12-14
Druckfestigkeit nach 1 h	20 MPa	12 MPa	24 MPa	23 MPa	40 MPa	45 MPa	60 MPa	40 MPa	60 MPa	60 MPa
Druckfestigkeit, trocken	30 MPa	17 MPa	50 MPa	60 MPa	70 MPa	75 MPa	90 MPa	65 MPa	90 MPa	90 MPa
Abbindeexpansion in % nach 2 h	0,04	0,18	0,14	0,14	0,14	0,10	0,10	0,06	0,06	0,09
Farbe	superweiß	naturweiß	weiß, gelb, blau	superweiß, gelb, blau	blau	superweiß	gelbbraun	weiß	elfenbein	goldbraun

Anwendungsgebiete	ORBIS Artikulationsgips	ORBIS Alabastergips N	ORBIS Medanit N	ORBIS Medanit S	ORBIS Medanit Spezial	ORBIS Superstone S	ORBIS Superstone Plus S	ORBIS Sockelgips S	ORBIS Superstone Scan N	ORBIS Superstone Plus N
Stumpf- bzw. Meistermodelle in der EM-/NEM-/VKM-Technik										
Einzelstümpfe, Zahnkränze und Kontrollmodelle										
Sockel für Meistermodelle bei Verwendung von Pin-Systemen und Dowel-Pins										
Frässockel, Vorwälle, Bissregistrierungen und Übertragungssockel										
Ausgießen von Hydrocolloidabdrücken										
Gegenbiss- und Arbeitsmodelle, Kunststofftechnik/KFO										
Fixieren von Situationsmodellen und Einokkludierung in der KFO-Technik										
Kunststoffprothetik: Bruchreparaturen, Unterfütterungen und Erweiterungen										
Situationsmodelle										
Artikulation										
scanfähig										



Unsere ORBIS-Vertriebspartner und weitere
Infos zu unseren Vertriebspartnern finden Sie hier:
www.orbis-dental.de/partner

2021-943-11041_Stand: 05.01.2022



ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH
Schuckertstraße 21 • D-48153 Münster
Tel.: 0251/3226-786 • orbis-dental.de
E-Mail: info@orbis-dental.de