

# ORBIS 2023

Eine klare Sache für Praxis und Labor



[orbis-dental.de](http://orbis-dental.de)

**ORBIS** )))



**Unser  
Online-Shop**  
[www.orbis-dental.de](http://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 und Gebrauchsanweisungen inklusive
- + Infos rund um die Produktserien wie z. B. ORBI-Bite, ORBI-Prophy, ORBI-Sept, ORBI-Steel, ORBI-Touch, ORBIS Golden One



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

Zahnreinigungssticks 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 SORTIMENT!



## ORBI-Sept Wet Wipes Sensitive Flowpack

**Als Medizinprodukt:** Gebrauchsfertige Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von nichtinvasiven Medizinprodukten im medizinischen Bereich.  
**Als Biozidprodukt:** Gebrauchsfertige Feuchttücher zur Desinfektion von kleineren Flächen. Sehr gute Materialverträglichkeit auch gegenüber sonst alkoholunverträglichen Materialien. Nach dem ersten Öffnen 28 Tage haltbar.

- Hervorragende Materialverträglichkeit z. B. bei Tablets, Acrylglas oder empfindlichem Kunstleder
- Stark reduzierter Alkoholanteil bei top Wirksamkeit
- Aldehydfrei, ethanolfrei, phenolfrei
- Duftnote: neutral
- Tuchqualität: 50 g/m<sup>2</sup>, 20 x 30 cm
- Begrenzt viruzid PLUS

Weitere Informationen auf S. 35

Packung à 80 Tücher  
Flow, L, 20 x 30 cm **301761 10,95**



NEU

10,95



## ORBI-Sept WL-K

ORBI-Sept WL-K Wasseraufbereitung dient der Keimreduktion des wasserführenden Systems in dentalen Behandlungseinheiten. Speziell zur gebrauchsfertigen Verwendung im automatischen Dosiersystem von beispielsweise KaVo-Behandlungseinheiten geeignet. Das Präparat besitzt eine sehr gute Materialverträglichkeit.

- Geeignet für dentale Einheiten der Marke KaVo und Systeme, die gleiche Konzentration und Dosierung verwenden
- Kontinuierliche Keimreduktion des Betriebswassers und der wasserführenden Leitungen
- Materialschonend
- Depotwirkung
- Wirkstoffkombination aus Wasserstoffperoxid und Silberionen

Weitere Informationen auf S. 38

Flasche 1 Liter **305908 18,95**



NEU

18,95

## ORBI-Sept WL-S



ORBI-Sept WL-S Wasseraufbereitung dient der Keimreduktion des wasserführenden Systems in dentalen Behandlungseinheiten. Speziell zur Verwendung im automatischen Dosiersystem von beispielsweise Dentsply-Sirona-Behandlungseinheiten geeignet.

- Geeignet für dentale Einheiten der Marke Dentsply-Sirona (Teneo, Sinuis, Intego Pro sowie M1+, C2+, C4+, C5+, C5+ Turn, C8+, Profeel+) und Systeme, die gleiche Konzentration und Dosierung benötigen
- Kontinuierliche Entkeimung des Betriebswassers und der wasserführenden Leitungen
- Materialschonend
- Depotwirkung

Weitere Informationen auf S. 38

Flasche 1 Liter **305907 18,95**



18,95

NEU

## Golden One Feilen

Das ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungssystem sieht nur eine Einwegfeile zur Formung des Wurzelkanals vor, was einen einfachen und leichten Arbeitsablauf und eine schnellere Wurzelkanalbehandlung gewährleistet. In der Regel reicht eine Feile für die endgültige Eröffnung des Wurzelkanals aus.

- Steril
- Super Flexibilität
- Hervorragende Schnittleistung
- Verringerung des Kontaminationsrisikos
- Einfachheit, ein Feilensystem
- Längere Lebensdauer durch weniger Ermüdung
- Verkürzung der Präparationszeit
- Einwegfeile

Small: ISO 20, Taper .07, gelb, Blister 6 Stück

21 mm	283880	54,95
25 mm	283881	54,95
31 mm	283882	54,95

Primary: ISO 25, Taper .07, rot, Blister 6 Stück

21 mm	283883	54,95
25 mm	283884	54,95
31 mm	283885	54,95

Medium: ISO 35, Taper .06, grün, Blister 6 Stück

21 mm	283886	54,95
25 mm	283887	54,95
31 mm	283888	54,95

Large: ISO 45, Taper .05, weiß, Blister 6 Stück

21 mm	283889	54,95
25 mm	283890	54,95
31 mm	283891	54,95

Weitere Informationen auf S. 68



54,95

NEU

NEU

Alle ORBIS Neuheiten finden Sie unter [www.orbis-dental.de/produktneuheiten](http://www.orbis-dental.de/produktneuheiten)

## Golden One Glider

Sterile Einweggleitpfadfeilen. Die ORBIS Golden One Glider ergänzen die ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungsserie. Die Einwegfeile aus flexiblem Nickel-Titan schafft vor der mechanischen Reinigung des Wurzelkanals einen perfekten Gleitpfad.

ISO 15, Blister 6 Stück, steril

21 mm	283892	49,95
25 mm	283893	49,95
31 mm	283894	49,95

Weitere Informationen auf S. 69



NEU

49,95

## Golden One Papierspitzen

ORBIS Golden One Papierspitzen sind sterile Papierspitzen zur Trocknung des Wurzelkanals und zur Anwendung in Kombination mit dem ORBIS Golden One Feilensystem. Sie sind zu 20 x 5 Stück steril verpackt.

Packung 20 x 5 Stück, steril verpackt

Small, gelb	283876	11,95
Primary, rot	283877	11,95
Medium, grün	283878	11,95
Large, weiß	283879	11,95

Weitere Informationen auf S. 69

11,95

NEU

## RC Feilen

Das Ein-Feilen-System der sterilen ORBIS RC Feilen für die mechanische Aufbereitung des Wurzelkanals im reziproken Bewegungsmuster bietet einen einfachen und sicheren Weg zur Wurzelkanalbehandlung mit hoher Erfolgsquote. Mit einer einzigen Feile können auch schwierige Kanäle aufbereitet und so Zeit in der täglichen Arbeit gespart werden.

Die ORBIS RC Feilen bestehen aus superelastischem Niti-Draht, der der Feile eine größere Widerstandsfähigkeit gegen Drehmomentbruch verleiht und sie gleichzeitig flexibler macht als herkömmliche Nickel-Titan-Instrumente.

- Steril verpackt
- Einwegfeilen - verringern das Bruch- und Kontaminationsrisiko
- S-förmiger Querschnitt macht die Feilen besonders effizient
- Nicht schneidende Spitze verringert das Perforationsrisiko
- Verwendet im RECIPROC-Programm am Endomotor

Weitere Informationen auf S. 67



<b>Blister 6 Stück 21 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306732</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306735</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306738</b>		<b>54,95</b>
<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306733</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306736</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306739</b>		<b>54,95</b>
<b>Blister 6 Stück 31 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306734</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306737</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306740</b>		<b>54,95</b>

**NEU** Alle ORBIS Neuheiten finden Sie unter [www.orbis-dental.de/produktneuheiten](http://www.orbis-dental.de/produktneuheiten)

## RC Blue Feilen

Die ORBIS RC Blue Feilen bestehen aus superelastischem Niti-Draht, der einer innovativen Wärmebehandlung unterzogen wurde. Dies verändert die Molekularstruktur und sorgt für eine größere Widerstandsfähigkeit gegen Ermüdungsbruch sowie eine deutlich höhere Flexibilität im Vergleich zu ORBIS RC Feilen. Diese Feile kann vorgebogen werden und eignet sich besonders für gekrümmte Kanäle.

- Steril verpackt
- Einwegfeilen - verringern das Bruch- und Kontaminationsrisiko
- S-förmiger Querschnitt macht die Feilen besonders effizient
- Nicht schneidende Spitze verringert das Perforationsrisiko
- Verwendet im RECIPROC-Programm am Endomotor

Weitere Informationen auf S. 67

<b>Blister 6 Stück 21 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306741</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306744</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306747</b>		<b>54,95</b>
<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306742</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306745</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306748</b>		<b>54,95</b>
<b>Blister 6 Stück 31 mm</b>			
ISO R25, rot	<b>306743</b>		<b>54,95</b>
ISO R40, schwarz	<b>306746</b>		<b>54,95</b>
ISO R50, gelb	<b>306749</b>		<b>54,95</b>

Größere Widerstandsfähigkeit, höhere Flexibilität



## Hedstroem File steril

ORBIS Hedstroem Files sind sterile Hedström-Feilen für die hocheffiziente Aufbereitung in feilender Zugbewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>			
ISO 008	<b>282801</b>		<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282802</b>		<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282803</b>		<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282804</b>		<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282805</b>		<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282806</b>		<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282807</b>		<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282808</b>		<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282809</b>		<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282810</b>		<b>9,95</b>
ISO 055	<b>282811</b>		<b>9,95</b>
ISO 060	<b>282812</b>		<b>9,95</b>
ISO 070	<b>282813</b>		<b>9,95</b>
ISO 080	<b>282814</b>		<b>9,95</b>
ISO 015-040	<b>282815</b>		<b>9,95</b>
ISO 045-080	<b>282816</b>		<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>			<b>je 8,95</b>



ab 8,95



## K-File steril

ORBIS K-Files sind sterile Feilen für alle Aufbereitungstechniken in drehend feilender Bewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>			
ISO 006	<b>282784</b>		<b>9,95</b>
ISO 008	<b>282785</b>		<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282786</b>		<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282787</b>		<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282788</b>		<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282789</b>		<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282790</b>		<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282791</b>		<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282792</b>		<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282793</b>		<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282794</b>		<b>9,95</b>
ISO 015-040	<b>282799</b>		<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>			<b>je 8,95</b>

## K-Reamer steril

ORBIS K-Reamer sind sterile K-Bohrer zur sicheren Wurzelkanalaufbereitung mit drehend schabender Bewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>			
ISO 008	<b>282817</b>		<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282818</b>		<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282819</b>		<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282820</b>		<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282821</b>		<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282822</b>		<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282823</b>		<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282824</b>		<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282825</b>		<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282826</b>		<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>			<b>je 8,95</b>

ab 8,95



- ORBIS FILES**
- Aus hochwertigem, nichtrostendem Stahl in Spitzenqualität
  - Super flexibel
  - Exzellente Schneidleistung
  - Spezielle Stahllegierung für hohe Bruchfestigkeit und hohe Flexibilität
  - Deutliche Kennzeichnung des Instrumententyps
  - Mit ISO-kodierten, autoklavierbaren, ergonomischen Griffen
  - Die inaktive Spitze führt das Instrument sicher im Kanal
  - Mit vormontierten Silikon-Stoppern
  - Länge: 25 mm

### Cem SE DC

ORBIS Cem SE DC ist ein selbstadhäsives, dualhärtendes Befestigungssystem auf Composite-Basis für die definitive Befestigung von indirekten Restaurationen aus Keramik, Zirkoniumdioxid, Composites, Metall und zur Befestigung von Stiften. Bei der Verwendung von ORBIS Cem SE DC müssen keine zusätzlichen Haftvermittler oder Konditionierungsmittel eingesetzt werden.

- Kein Ätzen, kein Bonden
- Kurze intraorale Abbindezeit
- Einfachste Überschussentfernung
- Sehr gute Haftung auf allen Materialien
- Sehr geringe Wasserlöslichkeit
- Ausgezeichnete Biokompatibilität
- Füllstoffanteil 70 Gew.-%
- Automatisch fehler- und blasenfreies Anmischen
- Made in Germany

Weitere Informationen auf S. 62

Spritze 5 g	301887	53,95
-------------	--------	-------



NEU

### GI-Cem Luting

ORBIS GI-Cem Luting ist ein röntgenopaker Glasionomer-Zement zur Befestigung in Applikationskapseln zur Direktapplikation.

- Hohe ausdrückbare Menge pro Kapsel – auch für große Restaurationen
- Sehr gutes Anfließverhalten
- Standfest
- Geringe Filmdicke
- Hohe Transparenz für ein ästhetisches Ergebnis
- Einfache Überschussentfernung
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

Weitere Informationen auf S. 62

50 Kapseln	301875	79,95
------------	--------	-------



NEU

### GI-Cem Luting Resin

ORBIS GI-Cem Luting Resin ist ein röntgenopaker, selbsthärtender, kunststoffmodifizierter Glasionomer-Befestigungszement in anwendungsfreundlichen Applikationskapseln.

- Höhere Haftwerte im Vergleich zu konventionellen Glasionomer-Befestigungszementen
- Exakter Randschluss
- Thixotrop: gutes Anfließverhalten ohne unerwünschtes Wegfließen
- Geringe Filmdicke
- Beständig gegenüber Feuchtigkeit und Säuren
- Einfache Überschussentfernung durch lange elastische Phase
- Selbstadhäsiv: sichere und schnelle Haftung
- Auch für hochfeste Zirkoniumdioxid-Keramiken geeignet
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

Weitere Informationen auf S. 63

50 Kapseln	301876	89,95
------------	--------	-------



NEU

89,95

### Compomer

ORBIS Compomer ist ein universelles, lichthärtendes, röntgensichtbares Compomer-Füllungsmaterial für Kavitäten im Front- und Seitenzahnbereich.

- Hohe Abrasionsresistenz, Druck- und Biegefestigkeit
- Ausgezeichnete Modellier- und Poliereigenschaften
- Hohe Farbstabilität und Transparenz für dauerhafte Ästhetik
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

Weitere Informationen auf S. 50

Packung 20 Caps je 0,25 g

A2	301872	39,95
A3	301873	39,95

39,95



NEU

### GI-Cem Filling Fast

ORBIS GI-Cem Filling Fast ist ein schnellabbindendes, röntgenopakes Glasionomer-Bulkfüllungsmaterial in anwendungsfreundlichen Kapseln zur Direktapplikation.

- Perfekte Randadaptation und Stopfbarkeit in einem Produkt durch Viskositätsänderung während der Applikation
- Schnelle Aushärtezeit von nur 2 Minuten nach Füllungslegung
- Das erste Glasionomer-Material mit zahnähnlicher Fluoreszenz
- Hohe Fluoridabgabe
- Das neue Kapseldesign ermöglicht, die schwer zugänglichen Bereiche im Mund und kleinere Kavitäten besser zu erreichen
- Hohe Druckfestigkeit und Abrasionsbeständigkeit

Weitere Informationen auf S. 53

50 Kapseln

A2	301881	107,95
A3	301882	107,95

107,95



NEU

NEU

### GI-Cem Filling Regular

ORBIS GI-Cem Filling Regular ist ein röntgenopakes Glasionomer-Bulkfüllungsmaterial in anwendungsfreundlichen Kapseln zur Direktapplikation.

- Variable Mischzeit zur Einstellung der Konsistenz
- Perfekte Randadaptation und leichtes Applizieren
- Sofort nach dem Einbringen zu modellieren ohne am Instrument zu kleben
- In der neuen Applikationskapsel – einfach ohne Aktivator anwendbar
- Das neue Kapseldesign ermöglicht, auch schwer zugängliche Bereiche im Mund und kleinere Kavitäten besser zu erreichen
- Hohe Druckfestigkeit und Abrasionsbeständigkeit

Weitere Informationen auf S. 53

50 Kapseln

A2	301879	97,95
A3	301880	97,95

97,95



### Sichel Silikongriff Ergo

Doppelendige Parodontologie-Handinstrumente.  
**Micro-Sichel-Scaler:** Ideal für den Frontzahnbereich/Seitenzahnbereich. Zierliches Arbeitsteil, langer Schaft.  
**Mini-Sichel-Scaler:** Für alle Zahnoberflächen, insbesondere proximale Oberflächen. Zierliche, leicht gebogene Klinge.

Stück

Sichel Micro PDO 301-302, grau	306098	29,95
Sichel Mini PDO 311-312, rot	306099	29,95

Weitere neue Instrumente mit Silikongriff ab S. 77

14,95

29,95



### WHO-Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo

Einendiges Diagnostik-Handinstrument. WHO-Parodontometer für die Parodontiumuntersuchung.

WHO-Parodontometer PDO 5-8, blau	306097	14,95
----------------------------------	--------	-------

<b>A</b>		
Abfallbeutel .....	131	
Abformlöffel Ehrlicke, perforiert .....	19	
Abformdesinfektion .....	28	
Abformung .....	14	
Absauganlagendesinfektion .....	29	
Absaugkanüle, chirurgisch .....	127	
Absaugkanülen .....	127	
Acryl Base Cold .....	153	
Acryl Xject Cold .....	153	
Adhäsiv-Liquids .....	20	
Alabastergips N .....	134	
Alginate Blue .....	14	
Alginate Color .....	14	
Alginate Plus .....	14	
Anmischblocks aus Papier .....	57	
Anmischblocks aus Hartfolie .....	57	
Anmischplatten aus Glas .....	57	
Anmischspatel .....	20	
Applikationskanülen .....	54	
Artikulationspinzette .....	83, 143	
A-Silikon classic .....	15	
A-Silikon dynamic .....	15	
Ätzel (Phosphorsäure) .....	54	
Ausblasdüsen .....	149	
<b>B</b>		
Bandana .....	117	
Befestigungszement .....	62, 100	
Big Brush .....	168	
Bissnehmewachs .....	18	
Bissregistrat .....	17	
Bisswalle, vorgeformt .....	19	
Bitebox .....	128	
Bleachingmaterial .....	108	
Bohrerbadbehälter, 3-teilig .....	45	
Bohrerreinigungsbürste .....	90	
Bonding .....	55	
Brenngutträgerpinzette .....	157	
Brünierer Kugelstopfer Silikonergo .....	80	
BulkFill .....	50	
<b>C</b>		
Cap Applicator .....	64	
Carver Nyström Silikonergo .....	82	
Carver Nyström Silikonergo Ergo .....	82	
Cavity Liner LC .....	81	
Cem SE DC .....	8, 62	
Chirurgische Pinzette .....	85	
Compomer .....	9, 50	
Composite .....	50	
Core Build-Up DC .....	60	
C-Silikon .....	16	
C-Silikon Knetmasse .....	16	
<b>D</b>		
Dappenbehälter .....	131	
Desinfektion / Sterilisation .....	24	
Desinfektionswanne .....	45	
Dial Caliper N .....	169	
Diamantpolierpaste .....	165	
Diamantscheibe, flexibel .....	158	
Diamantscheibe HT, flexibel .....	158	
Druckverschlussbeutel .....	131	
Dry Pads .....	130	
Dublieren / Härten .....	144	
Dubliergel .....	144	
<b>E</b>		
Dublierküvette .....	144	
Dubliersilikon .....	144	
Dynamische Mixing Tips .....	23	
<b>F</b>		
Fadenleger .....	84	
Flaschenzubehör, Leerflaschen .....	44	
Flosser .....	107	
Fluoride varnish .....	97	
Formkondensierer posterior Silikonergo .....	80	
Excavator rund Silikonergo .....	79	
Excavator Silikonergo .....	80	
<b>G</b>		
GI-Cem Filling Fast .....	9, 53	
GI-Cem Filling Regular .....	9, 53	
GI-Cem Luting .....	8, 62	
GI-Cem Luting Resin .....	8, 63	
Gipslöser .....	137	
Gipsmesser .....	138	
Gipschneidezange .....	170	
Gipsschütte .....	138	
Gipsspatel .....	138	
Glanzstrahlperlen .....	165	
Golden One Feilen .....	5, 68	
Golden One Glider .....	5, 69	
Golden One Papierspitzen .....	5, 69	
Gummipolierer .....	161	
Gussküvetten .....	149	
Gusstrichterformer für Gusserschleudern .....	150	
Gusstrichterformer, für Vakuum-Druck- Gießgeräte .....	150	
Gusswachsplatten .....	148	
Guttaperchaspitzen .....	66	
<b>H</b>		
Halteklemme nach Mosquito .....	171	
Halter für Interdentalbürsten .....	106	
Handcreme .....	27	
Händedesinfektion .....	25	
Handtuchpapierrollen .....	120	
Handtuchrollenspende .....	120	
Handtuchspender aus Edelstahl .....	119	
Hedstroem File steril .....	7, 65	
Heidemannspatel .....	75	
HELIX Test Prüfkörpersystem .....	49	
Hohlmeißelzange .....	86	
Hygieneschutzhüllen OPG .....	109	
<b>I</b>		
Injektionskanülen .....	96	
Instrumentarium .....	70	
Instrumentarium / rotierend .....	90	
Instrumente .....	166	
<b>J</b>		
<b>K</b>		
Kältespray .....	95	
Kalt-Sofort-Komresse .....	95	
Kanisterzubehör .....	44	
Keramik .....	157	
Keramik-Ätzel (Flusssäure) .....	54	
Keramogrip .....	171	
K-File steril .....	7, 65	
Kofferdam Latex .....	60	
Kofferdam latexfrei .....	60	
Kombipinsel .....	168	
Kondensierspatel .....	167	
Kopfschutztaschen .....	122	
K-Reamer steril .....	7, 65	
Kronenscheren .....	83, 171	
Kugelstopfer .....	76	
Kugelstopfer Silikonergo .....	81	
Kunststofftechnik .....	153	
Kürette Gracey Silikonergo .....	79	
Kürette Gracey Silikonergo Ergo .....	79	
Küvette .....	154	
Küvettenbügel Nirosta .....	154	
<b>L</b>		
Labargeräte .....	172	
Leerdose .....	37	
Leerdose eco .....	21	
Lötpinzette .....	171	
<b>M</b>		
Magnetbohrerstände .....	158	
Magnetbohrerstände mit Topf .....	158	
Magnet-Split-System .....	142	
Mandrells .....	162	
Matrix-Strips .....	59	
Matrizenband .....	59	
Medanit N .....	134	
Medanit S .....	135	
Medanit Spezial .....	135	
Messbecher .....	45	
Messbechersätze .....	21	
Mischbecher aus Silikon .....	153	
Mischbecher, flexibel .....	20, 138	
Mischkanülen .....	22	
Mischpistole .....	23	
Modellherstellung .....	134	
Modellierbesteck .....	166	
Modellieren .....	146	
Modellierinstrumente .....	167	
Modellierinstrumente Keramik .....	167	
Modellierinstrumente Thomas .....	167	
Modellierinstrumente Thomas Color .....	167	
Modellierwachs .....	148	
Modellsägen .....	140	
<b>N</b>		
Nadelhalter nach Mathieu .....	84	
Nasskreppservietten .....	121	
Nasskreppservietten premium .....	121	
Neuheiten .....	5	
Normtrays aus Aluminium .....	88	
Normtrays aus Edelstahl .....	88	
<b>O</b>		
Oberflächenbearbeitung .....	158	
Occlusionspray plus .....	112, 143	
ORBI-Applikationskanülen .....	54	
ORBI-Bite .....	17	
ORBI-Bite granit .....	17	
ORBI-Bite green .....	17	
ORBI-Bite scan .....	18	
ORBI-Bite transpa .....	18	
ORBI-Bond SE one .....	55	
ORBI-Bond TE acetonefrei .....	55	
ORBI-Brush .....	56	
ORBI-BulkFill .....	50	
ORBI-CHX free .....	97	
ORBI-Flex Scaler .....	108	
ORBI-FlowX .....	52	
ORBI-fresh .....	97	
ORBI-HiFil easy .....	51	
ORBI-HiFil supremeX .....	51	
ORBIject Kanülen .....	96	
ORBI-Kürette Columbia .....	70	
ORBI-Kürette Gracey .....	70	
ORBI-Lock Abformlöffel .....	19	
ORBI-Office Bildschirmreiniger .....	131	
ORBI-Pins .....	139	
ORBIpol alloy-F .....	93	
ORBIpol ceram-P .....	93	
ORBIpol-discs .....	91	
ORBIpol micro-P .....	93	
ORBIpol polishing spiral für Composite .....	92	
ORBIpol polishing spiral für Keramik .....	92	
ORBIpol tec .....	93, 162	
ORBI-Prophy Powder PLUS .....	99	
ORBIpol universal .....	94	
ORBI-Prophylaxe Polierer .....	94	
ORBI-Prophy Paste .....	100	
ORBI-Prophy Paste Vario Polish .....	100	
ORBI-Prophy Powder classic .....	99	
ORBI-Prophy Powder PERIO .....	99	
ORBI-Prophy Powder SOFT .....	99	
<b>P</b>		
<b>Q</b>		
<b>R</b>		
<b>S</b>		
<b>T</b>		
<b>U</b>		
<b>V</b>		
<b>W</b>		
<b>X</b>		
<b>Y</b>		
<b>Z</b>		

ORBI PROtray LC.....	155	ORBI-Wipes.....	37
ORBI-Scaler.....	71	ORBI-Wipes Spendereimer.....	37
ORBIS Einwegschutzhüllen für Cephalostat.....	109	ORBI-Wipes Wischtücher.....	37
ORBI-Sept Abformdesinfektion.....	28	Orthobox.....	128
ORBI-Sept Absauganlagendesinfektion.....	29		
ORBI-Sept Absauganlagereiniger.....	29	<b>P</b>	
ORBI-Sept Bohrerbad.....	39	Panoramafilmtaschen.....	109
ORBI-Sept Flächendesinfektion.....	32	Papierspitzen, color.....	66
ORBI-Sept Flächendesinfektion, alkoholfrei.....	30	Papierspitzen, weiß.....	66
ORBI-Sept Flächendesinfektion Konzentrat.....	33	<b>Pastenhärter.....</b>	<b>16, 152</b>
ORBI-Sept Flächendesinfektion plus.....	33	Patientenumhänge.....	123
ORBI-Sept Flächendesinfektion Sensitive.....	31	<b>Pharmazeutika.....</b>	<b>95</b>
ORBI-Sept Instrumentendesinfektion.....	39	Pinselfansätze.....	56
ORBI-Sept Instrumentendesinfektion Plus.....	40	Pinselfbürsten.....	164
ORBI-Sept TC.....	42	Pinselfset.....	168
ORBI-Sept TN.....	42	Pinzette College.....	72
ORBI-Sept TR.....	42	Planstopfer.....	76
ORBI-Sept Wet Wipes.....	36	Planstopfer zylindrisch Silikongriff Ergo.....	80
ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei.....	34	Polierbürsten, Holzkern.....	163
ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei im Flowpack.....	34	Polierbürsten, Kunststoffkern.....	163
ORBI-Sept Wet Wipes PLUS.....	36	Polierbürsten, schmal, Metallkern.....	163
ORBI-Sept Wet Wipes Sensitive.....	35	<b>Polycarbonatkronen.....</b>	<b>111</b>
ORBI-Sept Wet Wipes Sensitive Flowpack.....	4, 35	Präparatespender.....	46
ORBI-Sept WL-K.....	4, 38	<b>Praxisgeräte.....</b>	<b>132</b>
ORBI-Sept WL-S.....	4, 38	<b>Prophylaxe.....</b>	<b>97</b>
ORBIS Filter.....	172	<b>Prophylaxe Paste.....</b>	<b>100</b>
ORBIS-Green Bambuszahnbürste.....	101	<b>Prophylaxe Polierer.....</b>	<b>94</b>
ORBIS-Green Flosser.....	107	<b>Prophylaxe Pulver.....</b>	<b>99</b>
ORBIS-Green Mundspülbecher.....	124	PROtect finish.....	112, 155
ORBIS-Green Nitrilhandschuh Minzgrün.....	113	Provisorien.....	110
ORBIS Orange Cleaner.....	41		
ORBIS Prothesenzahnbürste.....	104	<b>R</b>	
ORBIS Tec A-Silicone.....	137	Radbürsten, montiert.....	164
ORBI-Steel Artikulationspinzette.....	83, 143	Radbürsten, unmontiert.....	164
ORBI-Steel Heidemannspatel.....	75	RC Blue Feilen.....	6, 67
ORBI-Steel Mundspiegelgriff Ergoform.....	74	RC Feilen.....	6, 67
ORBI-Steel Pinzette College.....	72	ResinoCal LC.....	61
ORBI-Steel Raspatorium Williger.....	86	Retentionsringe.....	139
ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway.....	74	<b>Röntgen.....</b>	<b>109</b>
ORBI-Steel Tamponstopfer Luniatschek.....	84	Röntgenfilmtaschen, endlos.....	109
ORBI-Steel Teleskopkronenzange.....	84, 170	Rotmarderpinsel.....	169
ORBI-Steel Zahnsonde.....	71		
ORBI-Steel Zementspatel.....	75	<b>S</b>	
ORBIS Trennscheiben Fiber-Disk.....	159	Sägeblätter für Modellsägen.....	140
ORBI-Strips Diamantstreifen.....	90	Schaumstoffeinsätze.....	64
ORBIS WHITE Take Home Whitening Kits.....	108	Schaumstoffpellets.....	95, 130
ORBIS Zahn- und Wurzelzangen.....	87	Schleifkörper.....	160
ORBI-Temp Befestigungszement NE.....	110	Schleifpapiere.....	161
ORBI-Temp K&B.....	110	Schlüssel für Handtuchrollenspender.....	120
ORBI-Tips.....	56	Schutzhüllen.....	109
ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam.....	27	Schutzservietten Premium.....	123
ORBI-Touch eco plus IC.....	114	Schutzvisier Brillengestell.....	117
ORBI-Touch Handcreme.....	27	Schutzvisier mit Gummizug.....	117
ORBI-Touch Handschuhe nitril lila Maxipack.....	114	Seal Check.....	49
ORBI-Touch Handschuh works.....	115	Sectional Matrix System.....	58
ORBI-Touch Handwaschlotion.....	27	Sekundenkleber.....	141
ORBI-Touch nitril color.....	113	Serviettenhalter, farbig.....	89
ORBI-Touch Prestige.....	113	Serviettenkettchen.....	89
ORBI-Touch protect Händedesinfektion.....	26	Sichel Silikongriff.....	78
ORBI-Touch protect Händedesinfektion (Arznei).....	25	Sichel Silikongriff Ergo.....	9, 78
ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+.....	25	Silberdrahtbürsten.....	164
ORBI-Touch protect Händedesinfektionsgel.....	26	Silikon-Gussmanschette.....	150
ORBI-Touch protect Hautschutzcreme.....	27	Silikon-Knetmasse Technik.....	152
ORBI-Touch Spender 1000.....	46	Silikonspray.....	154
ORBI-Touch Supreme.....	114	Silikon- und Wachsentspanner.....	151
ORBI-Touch Vinyl PF.....	115	Skalpellegriff.....	85
ORBI-WHO Parodontalsonde.....	70	Sockelformer.....	142

Sockelformer Split-Cast.....	142	<b>Wipes.....</b>	<b>34</b>
Sockelgips S.....	135	WHO-Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo.....	9, 78
Sonde Explorer Silikongriff.....	77	Wurzelheber nach Bein.....	86
Sonde Explorer Silikongriff Ergo.....	77		
Sonde Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo.....	77	<b>Z</b>	
Spatel Composite Silikongriff.....	81	Zahnbürsten für Erwachsene.....	103
Spatel Mini Silikongriff Ergo.....	81	Zahnbürste ORBIS Adult.....	103
Spatel / Stopfer Silikongriff.....	81	Zahnbürste ORBIS Baby 0-3 Jahre.....	102
Spatel / Stopfer Silikongriff Ergo.....	82	Zahnbürste ORBIS Junior 7-10 Jahre.....	102
Spatel, universal.....	57	Zahnbürste ORBIS Kid 3-6 Jahre.....	102
Speichelsauger, farbig.....	126	Zahnfleischscheren.....	85
Speichelsauger, transparent.....	126	Zahnfleischschere nach Goldman-Fox.....	85
Spender für Mundspülbecher.....	125	Zahnpinzette nach Meriam.....	72
Split-Cast Basisplatte.....	142	Zahnreinigungs- und Polierbürstchen.....	94
<b>Stereo-Kopfbandleupe LED.....</b>	<b>132</b>	Zahnreinigungs- und Polierbürsten, soft rosa.....	94
Sterilisationsfolien.....	48	Zahnseide, gewachst.....	107
Sterilisationsindikator.....	48	Zahnsonden.....	71
Sterilisationstüten.....	48	Zahnsonden Rundgriff.....	71
Strahlkorund.....	165	Zangen für die Zahntechnik.....	170
Stumpflack.....	141	Zellstofftupfer.....	130
Superstone Plus N.....	136	Zelltuchservietten.....	121
Superstone Plus S.....	136	Zementspatel, doppelendig.....	75
Superstone S.....	136	Zylinderampullenspritze.....	96
Superstone Scan N.....	137		
Syntette Silikongriff Ergo.....	78	2-Komponenten-Zahnbürste.....	103
<b>T</b>			
Tasterzirkel nach Iwanson.....	169		
Tec Paste Activator.....	152		
<b>Teilmatrixensystem.....</b>	<b>58</b>		
Teleskopkronenzange.....	170		
Tiefziehfolien.....	112		
Tischspender für Patientenumhänge.....	123		
Tofflemire-Matrizen.....	58		
Tofflemire-Matrizenspanner.....	59		
T-Ölspray.....	44		
Tray-Cleaner.....	41		
Traypapier.....	122		
Trennscheiben.....	159		
Tubenentleerer.....	20		
<b>U</b>			
Universal Silikonhärter.....	16		
Universal-Spray.....	44		
<b>Unterfüllung / Befestigung.....</b>	<b>61</b>		
Unterfütterungsgerät 3S.....	156		
<b>V</b>			
<b>Versorgung temporär / Schienung.....</b>	<b>110</b>		
Vorbereitungswachs.....	147		
<b>W</b>			
Wabenbrenngutträger.....	157		
Wabenbrenngutträger mit Keramikstiften, rund.....	157		
Wachsdraht.....	146		
Wachsmesser nach Antkoviak.....	166		
Wachsmesser nach Ermert.....	166		
Wachsmesser nach Fahnenstock (Holz).....	166		
Wachsmesser nach Fahnenstock (Kunststoff).....	166		
Wachspinsel.....	148		
Wachsprofilstäbe.....	146		
Wachsretentionen.....	146		
Wachsschablonen.....	147		
Wangenabhalter Hilger.....	83		
Wattkugeln.....	95, 130		
Watterollen.....	129		
Watterollenspender.....	129		

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

Mit Pfefferminzgeschmack



ab 7,95

## 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.
- Pfefferminzgeschmack
- 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 9,85  
ab 24 Beuteln je 7,95

BIS ZU 5 TAGE  
DIMENSIONSSTABIL!

Mit Farbumschlag



ab 7,95

## 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 9,85  
ab 24 Beuteln je 7,95

## 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 9,95  
ab 20 Beuteln je 7,95



ab 7,95



ab 1,80

### Zubehör

Leerdose	157283	5,95
Messbechersatz I für Alginat Blue und Alginat Color	131959	1,80
Messbechersatz II für Alginat Plus	220152	3,95
Kunststoff-Anmischspatel	289800	1,55



## A-Silikon classic

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

ab 29,95

**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 45,95

**Putty Soft (blau)**  
je 300 ml Basis und Katalysator 302003 45,95

**Putty Soft (blau)**  
2 × 380-ml-Kartusche 302004 119,95

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

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

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



## 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 × 380-ml-Kartusche, Verriegelungsring 177348 119,95

**Packung Typ B**  
2 × 380-ml-Kartusche, Verriegelungsring 177351 119,95

119,95



### Zubehör

Mischkanüle gelb	169173	39,95
Mischkanüle rosa	169174	39,95
Mischkanüle grün	169175	39,95
Dynamische Mixing Tips 5:1, für Typ A + B, Packung 40 Stück	177349	49,95
Verriegelungsringe für Mixing Tips 5:1, Packung 2 Stück	177350	9,95







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 Vorwälle, Herstellung von Provisorien etc.

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

**Härter nicht vergessen!**

### C-Silikon

**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.

Tube 60 ml		
Pastenhärter, rot	266845	11,95



11,95



13,45



**TOP SELLER**

34,45

### ORBI-Bite

Bissregistriermaterialien auf A-Silikonbasis. Für dauerhafte, mehrfach verwendbare Bissregistratur und zur Fixierung von Stützstift- und Gesichtsbogenregistraturen. Standfest, thixotrop, sehr gut fräsbearbeitbar und beschneidbar, dimensionsstabil.

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

Packung		
2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	149646	34,45

### ORBI-Bite granit

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

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

Packung		
2 x 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	149649	37,95



37,95

**Extrem hohe Endhärte!**

### ORBI-Bite green

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

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

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



35,95

Weitere Informationen zu ORBI-Bite auf [orbis-dental.de/orbi-bite](http://orbis-dental.de/orbi-bite)



38,95

### 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 lichterhärtenden Compositorestorationen, 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	38,95
--	--------	-------

### Bisswälle, vorgeformt

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

34,95

**Packung 100 Stück**

rot, hart	140090	34,95
grün, mittel	140094	34,95
orange, mittel	140110	34,95
gelb, weich	140113	34,95



### 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 Bissregistrierten und zur Fixierung von Stützzift- und Gesichtsbogenregistrierten.

39,95



! Ideal für CAD/CAM

- 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	39,95
--	--------	-------

### ORBI-Lock Abformlöffel

Abformlöffel aus rostfreiem 18/8-Edelstahl mit Rand und Innenbördelung. 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/XS-klein	141161	10,45
BO 4/S-klein	141162	10,45
BO 3/M-mittel	141163	10,45
BO 2/L-groß	141164	10,45
BO 1/XL-groß	141165	10,45
<b>Stück</b>		
BU 5/XS-klein	141166	10,45
BU 4/S-klein	141167	10,45
BU 3/M-mittel	141168	10,45
BU 2/L-groß	141169	10,45
BU 1/XL-groß	141170	10,45



10,45

### Abformlöffel Ehrlicke, perforiert

Abdrucklöffel 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/XS	289703	10,85
BO Größe 1/S	289704	10,85
BO Größe 2/M	289705	10,85
BO Größe 3/L	289706	10,85
BO Größe 4/XL	289707	10,85
<b>Stück</b>		
BU Größe 0/XS	289708	10,85
BU Größe 1/S	289709	10,85
BU Größe 2/M	289710	10,85
BU Größe 3/L	289711	10,85
BU Größe 4/XL	289712	10,85

10,85



ab 24,95

### Bissnehmewachs

Bissnehmewachs in Stangen ist geeignet zur Herstellung von totalen und partiellen Bisschablonen sowie zum Aufsetzen auf Modellgussästel. 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	24,95
rosa, hart	141145	24,95
<b>Packung 1.850 g</b>		
gelb, weich	141067	51,95
rosa, hart	141088	51,95

### Adhäsiv-Liquids

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

<b>Flasche 30 ml, Alginat</b>	<b>193075</b>	<b>6,45</b>
<b>Flasche 30 ml, Polyether</b>	<b>193081</b>	<b>6,45</b>
<b>Flasche 10 ml, Silikon</b>	<b>193079</b>	<b>6,45</b>



6,45



1,55

### Anmischspatel

Aus flexiblem Kunststoff. Zum Anmischen von Alginat und Gips.

- Farbe: hellblau
- Länge: 190 mm

<b>Anmischspatel, Stück</b>	<b>289800</b>	<b>1,55</b>
-----------------------------	---------------	-------------

7,25

### 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

<b>Stück</b>	<b>13879</b>	<b>7,25</b>
--------------	--------------	-------------



ab 6,45

### 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

<b>Stück</b>		
klein, Ø 11,5 cm, Inhalt: ca. 300 ml	<b>142664</b>	<b>6,45</b>
mittel, Ø 12,5 cm, Inhalt: ca. 500 ml	<b>142667</b>	<b>6,95</b>
groß, Ø 14,0 cm, Inhalt: ca. 900 ml	<b>142671</b>	<b>9,95</b>
x-groß, Ø 16,5 cm, Inhalt: ca. 1.800 ml	<b>142681</b>	<b>14,95</b>



5,95

### Leerdose eco

Hochwertige eco Leerdose zur sicheren und luftdichten Aufbewahrung von Alginat und anderen zur Aufnahme von Feuchtigkeit neigenden Pulvern. Der Deckel lässt sich mit der Ecklasche leicht öffnen und schließen und der integrierte Verschluss ermöglicht eine 100 % luftdichte Aufbewahrung.

- Hergestellt aus 100 % recyceltem Polypropylen
- Made in Europe
- 100 % luftdichte und hygienisch dank der integrierten Gummidichtung
- Perfekt stapelbar für eine optimale Aufbewahrung
- Spülmaschinenfest auf der obersten Schiene
- Mikrowellenfest ohne Deckel, kühl- und gefrierfest
- Frei von BPA und Phthalaten

<b>Stück</b>	<b>157283</b>	<b>5,95</b>
--------------	---------------	-------------



### Messbechersätze

Messbechersatz für ein optimales Mischungsverhältnis von Alginat und Wasser

**Messbechersatz I:** Geeignet für ORBIS Alginat Blue REF 222111 und ORBIS Alginat Color REF 263625

**Messbechersatz II:** Geeignet für ORBIS Alginat Plus REF 288881

<b>Messbechersatz I:</b> für ORBIS Alginat Blue und Color	<b>131959</b>	<b>1,80</b>
---	---------------	-------------

<b>Messbechersatz II:</b> für ORBIS Alginat Plus	<b>220152</b>	<b>3,95</b>
--	---------------	-------------



ab 1,80

GEEIGNET FÜR ORBIS ALGINAT BLUE UND ORBIS ALGINAT COLOR

GEEIGNET FÜR ORBIS ALGINAT PLUS

Passende Intraoral-Tips siehe nächste Seite

### Mischkanülen

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

ab **39,95**

**Packung 50 Stück**

**blau/weiß, kurz**, Mischverhältnis: 1:1 **169171 39,95**

**blau/weiß, lang**, Mischverhältnis: 1:1 **169172 39,95**

**gelb/weiß**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit  
• ORBIS A-Silikon classic  
Korrekturmateriale leichtfließend **169173 39,95**

**rosa/weiß**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit  
• ORBIS A-Silikon classic  
Korrekturmateriale mittelfließend **169174 39,95**

**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 39,95**

**violett/weiß**, Mischverhältnis: 1:1 **169176 40,95**

**weiß/weiß**, Mischverhältnis: 1:1 **169177 40,95**

**blau/orange**, Mischverhältnis: 4:1/10:1  
Kombinierbar mit  
• ORBI-Temp K&B **169178 40,95**

**gelb/blau**, Mischverhältnis: 4:1/10:1 **169179 40,95**

**gelb/orange**, Mischverhältnis: 10:1 **169182 40,95**

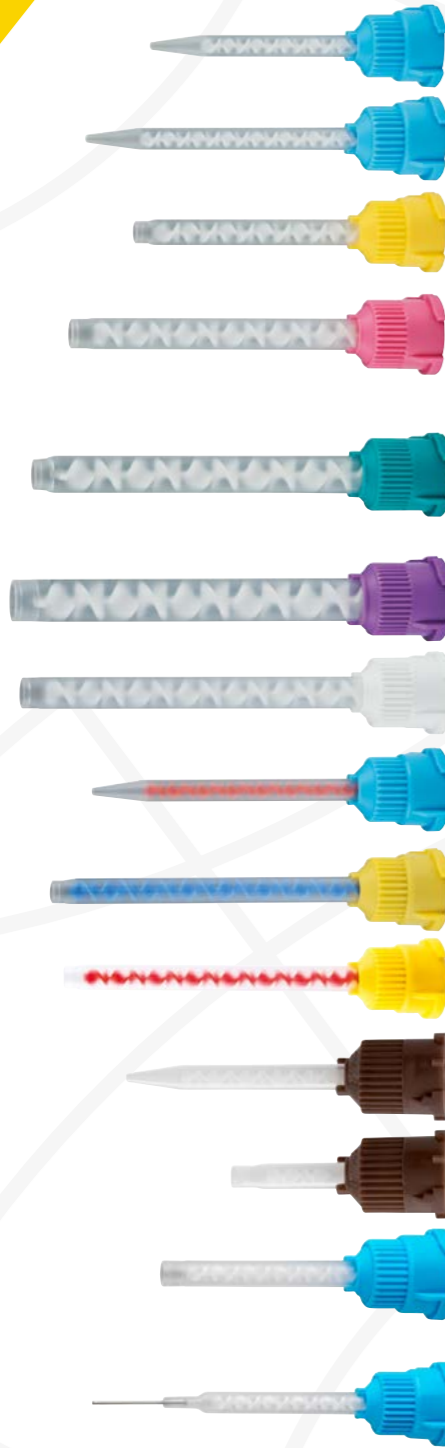
**braun/weiß spitz**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBI-Temp NE Befestigungszement  
Minimix-Spritze **300909 39,95**

**braun/weiß stumpf**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Spritze 10 g **300910 39,95**

**blau/weiß stumpf**, Mischverhältnis: 1:1/2:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303921 39,95**

**Packung 30 Stück**

**blau/weiß spitz mit Metallkanüle**, Mischverhältnis: 1:1/2:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303922 43,95**



ORBIS MISCHKANÜLEN SIND VIELFÄLTIG EINSETZBAR UND KOMBINIERBAR.

### Intraoral-Tips

Zusätzliche Applikationshilfen für das ORBIS Dental Mischkanülen-Sortiment

**Intraoral Tips A, gelb**, verwendbar für folgende Mischkanülen:

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

**Intraoral-Tips B, weiß**, verwendbar für folgende Mischkanülen:

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

**Intraoral-Tips B, weiß und large**, verwendbar für folgende Mischkanülen:

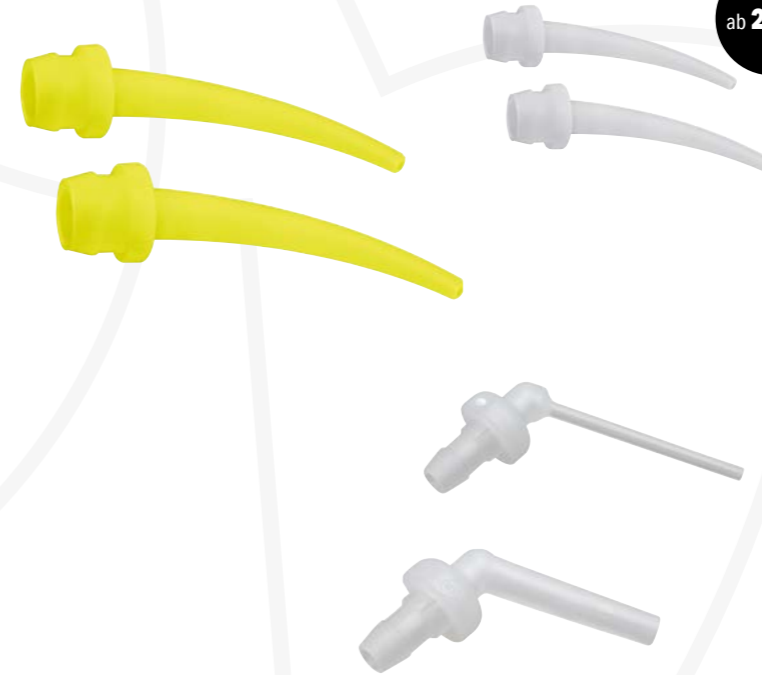
- Mischkanüle braun/weiß stumpf

**Packung Typ A 96 Stück**

Intraoral-Tips A, gelb	<b>149712</b>	<b>25,95</b>
Intraoral-Tips A, weiß	<b>141331</b>	<b>25,95</b>

**Packung Typ B 50 Stück**

Intraoral-Tips B, schmal	<b>303923</b>	<b>21,95</b>
Intraoral-Tips B, breit	<b>303924</b>	<b>21,95</b>



ab **21,95**

### Dynamische Mixing Tips

ab **9,95**

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

<b>Packung 40 Stück</b> Dynamische Mixing Tips	<b>177349</b>	<b>49,95</b>
<b>Packung 2 Stück</b> Verriegelungsringe	<b>177350</b>	<b>9,95</b>



### Mischpistole

Zubehör für die Abformung und Bissregistrierung

<b>Stück</b>		
Mischpistole 1:1 / 2:1	<b>149713</b>	<b>64,95</b>



**64,95**

# SICHER & SAUBER!



- Made in Germany
- VAH-/DGHM-gelistet
- Große Auswahl an Tuchqualitäten
- Verschiedene Duftnoten



**TOP PREIS**

## 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 talgrüsenreicher 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:**  
62,8 g 2-Propanol, gereinigtes Wasser

<b>Euroflasche 500 ml</b>	<b>10499</b>	<b>6,95</b>
<b>Euroflasche 1 Liter</b>	<b>10500</b>	<b>9,95</b>
<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>10502</b>	<b>39,95</b>

**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.



ab **6,95**

## ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+

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 (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

<b>Euroflasche 500 ml</b>	<b>279060</b>	<b>6,95</b>
<b>Euroflasche 1 Liter</b>	<b>278930</b>	<b>9,95</b>
<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>279061</b>	<b>39,95</b>

**Hinweis:**  
Nach Anbruch 12 Monate haltbar.



ab **6,95**

Legende: ORBIS Desinfektionslinie





5,95

### 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 Originalgebilde 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
- Duftnote: fresh

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

#### 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

Auslaufprodukt!



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

### 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



### 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

5,45



Stärkt die Fingernägel nachhaltig!

### ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam

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
- Zieht schnell ein
- Dezent parfümiert
- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert: ca. 6,0

Spender 100 ml 227388 6,25



6,25

### ORBI-Touch Handcreme

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
- Für mehrmals tägliche Anwendung
- Frei von Farbstoffen

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

ab 5,50





## ORBI-Sept Abformdesinfektion

### 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 Chlorhexidylgluconat  
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



23,95

## Mundspülbecken-Desinfektion

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

### 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 10,95

Leerflasche ohne Etikett, 750 ml 16158 2,30

10,95



Hinterlässt Antischmutzbeschichtung



## ORBI-Sept Absauganlagen-desinfektion

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 Absauganlage sollte je nach Belastung **ein- bis zweimal täglich** desinfiziert werden. Empfohlene Anwendungskonzentration: 2 %. Die regelmäßige Anwendung hilft, unangenehme Gerüche zu vermeiden.

- Sirona-Freigabe
- Planmeca-Freigabe

TOP PREIS

ab 25,95



WEITERE INFORMATIONEN ZUR PRODUKTSERIE ORBI-SEPT ERHALTEN SIE AUF [ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT](http://ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT).



## ORBI-Sept Absauganlagenreiniger

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. Bei regelmäßiger Anwendung als 5 %-ige Lösung **1- bis 2-mal wöchentlich** für 30 Minuten einwirken lassen. Bei Problemfällen als 10 %-ige Lösung anwenden und 1-2 Stunden einwirken lassen. Nach jeder Anwendung die Anlage mit 1 Liter Wasser spülen.

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

Flasche 2,5 Liter 279734 19,95

ab 4 Flaschen je 25,95



ab 17,95

## 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 Präparatmenge 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 Didecyltrimethylammoniumchlorid, 0,2g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

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



**Hinweis:** Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



## ORBI-Sept Flächen- desinfektion Sensitive

**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, Acrylglass 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.  
Tb(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** 278933 **18,95**  
neutral



### Legende: ORBIS Desinfektionslinie

- Flächen
- Hände
- Instrumente
- Geräte
- Abformung
- Absauganlagen
- Bohrer
- Wasseraufbereitung



## 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 Didecylidimethylammoniumchlorid

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



ab 17,45

## ORBI-Sept Flächen-desinfektion 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

<b>Flasche 2,5 Liter</b>	<b>262560</b>	<b>18,95</b>
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>17,45</b>



ab 17,45

## 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 Didecylidimethylammoniumchlorid, 3,1 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-1,3-diamin

<b>Flasche 2,5 Liter</b>	<b>262556</b>	<b>25,95</b>
--------------------------	---------------	--------------



25,95



ab 3,25

**Information:** Größe S verwendbar mit Spenderdose REF 184926. Größe L verwendbar mit Spender-eimer REF 46122.

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



11,95

## ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei im Flowpack

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

Im praktischen Flowpack für eine noch komfortablere Anwendung.

- Duftnote: neutral
- Tuchqualität: 50 g/m<sup>2</sup>, 20 × 30 cm
- Viruzid

### Wirkungsspektrum:

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.

### Hinweis:

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

### Packung à 80 Tücher

Flow, L, 20 × 30 cm **256449 11,95**



## ORBI-Sept Wet Wipes, alkoholfrei

**Gemäß MPG:** Alkoholfreie Feuchttücher zur Oberflächendesinfektion von Medizinprodukten.

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

### Hinweis:

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

### Tuchqualitäten:

- Standard – 24 g/m<sup>2</sup>, Polyester-Vikose-Mischmaterial, fusselfrei
- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei

### Tuchgrößen:

- S – 13 × 20 cm
- L – 28 × 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 × 30 cm, neutral **300572 19,15**

### Beutel à 100 Tücher

Standard, S, 13 × 20 cm, neutral **300573 3,25**

BESONDERS GEEIGNET FÜR ALKOHOLEMPFINDLICHE FLÄCHEN



## ORBI-Sept Wet Wipes Sensitive Flowpack

**Als Medizinprodukt:** Gebrauchsfertige Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von nichtinvasiven Medizinprodukten im medizinischen Bereich.

**Als Biozidprodukt:** Gebrauchsfertige Feuchttücher zur Desinfektion von kleineren Flächen. Sehr gute Materialverträglichkeit auch gegenüber sonst alkoholunverträglichen Materialien. Nach dem ersten Öffnen 28 Tage haltbar.

Im praktischen Flowpack!

- Hervorragende Materialverträglichkeit z.B. bei Tablets, Acrylglas oder empfindlichem Kunstleder
- Stark reduzierter Alkoholanteil bei top Wirksamkeit
- Aldehydfrei, ethanolfrei, phenolfrei
- Duftnote: neutral
- Tuchqualität: 50 g/m<sup>2</sup>, 20 × 30 cm
- Begrenzt viruzid PLUS



10,95

NEU



## ORBI-Sept Wet Wipes Sensitive

**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/m<sup>2</sup>, Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, 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.  
Tb(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, 30 × 30 cm, neutral **278932 20,95**

### Beutel à 90 Tücher

Soft L, 28 × 30 cm, neutral **278931 20,95**

### Wirkungsspektrum:

Bakterizid (inkl. MRSA), levurozid (Candida albicans), tuberkulozid (M. terrae), begrenzt viruzid PLUS

### Einwirkzeiten für die getränkten Tücher:

Bakterien und Candida albicans nach EN 16615 und VAH unter hoher Belastung: 1 Min.

### Einwirkzeiten der Tränkflüssigkeit:

Bakterien nach EN 13727, EN 1276, EN 13697 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.  
Candida albicans nach EN 13624, EN 1650, EN 13697 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.  
Tb(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 SV40 (RKI/DVV mit Belastung): Konz. 1 Min.

### Hinweis:

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

### Packung à 80 Tücher

Flow, L, 20 × 30 cm **301761 10,95**

20,95



**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.

## 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/m<sup>2</sup>, Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, 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.

**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



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 Didecylidimethylammoniumchlorid



VERWENDBAR MIT SPENDEREIMER REF 46122 (GRÖSSE MIT REF 184926)

hier die Verwendung der alkoholfreien Flächendesinfektion REF 258134 oder von alkoholfreien Desinfektionstüchern REF 256449.



## ORBI-Sept Wet Wipes PLUS

**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 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

**6 Beutel à 100 Tücher**  
Standard, S, 13 x 20 cm, coolfresh **261127 23,35**

**Beutel à 240 Tücher**  
Soft, M, 15 x 23 cm, neutral **273791 20,95**

**Beutel à 240 Tücher**  
Soft, M, 15 x 23 cm, coolfresh **273792 20,95**

**Beutel à 90 Tücher**  
Soft, L, 28 x 30 cm, neutral **258139 20,95**

**Beutel à 90 Tücher**  
Soft, L, 28 x 30 cm, coolfresh **258140 20,95**

**Beutel à 75 Tücher**  
Premium, L, 30 x 30 cm, neutral **258141 20,95**

**Beutel à 75 Tücher**  
Premium, L, 30 x 30 cm, coolfresh **258142 20,95**

ab **20,95**



INFORMATIONEN ZU TRÄNKMENGEN BEI VERSCHIEDENEN KOMBINATIONEN VON ORBI-WIPES UND FLÄCHENDESINFEKTIONEN FINDEN SIE AUF [ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT](http://ORBIS-DENTAL.DE/ORBI-SEPT).

Verwendbar mit Spender-eimer REF 46122



## 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 Spender-eimer 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/m<sup>2</sup>

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



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

Ungetränkte Vliestücher – geeignet für die Herstellung von Desinfektionstüchern in Tuchspendersystemen

### Tuchqualitäten:

- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, Polyester-Viskose-Mischmaterial, fusselfrei, Desinfektionslösung mind. 30 Minuten einwirken lassen
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, sehr hochwertiges Vliesmaterial (vergleichbar zu Mikrofaserqualität), Desinfektionslösung mind. 30 Minuten einwirken lassen

**2 Rollen à 75 Stück**  
Premium, 30 x 30 cm **46121 28,45**

**2 Rollen à 240 Stück**  
Soft, 15 x 23 cm **273793 27,95**

**2 Rollen à 90 Stück**  
Soft, 28 x 30 cm **258302 23,95**

**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.

ab **10,95**



VERWENDBAR MIT SPENDEREIMER REF 46122

## ORBI-Wipes Spender-eimer

Spender-eimer 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 chemothermische Aufbereitung bei max. 60 °C ist möglich.

**Stück**  
Spender-eimer **46122 6,95**

6,95





## ORBI-Sept WL-S



ORBI-Sept WL-S Wasseraufbereitung dient der Keimreduktion des wasserführenden Systems in dentalen Behandlungseinheiten. Speziell zur Verwendung im automatischen Dosiersystem von beispielsweise Dentsply-Sirona-Behandlungseinheiten geeignet.

- Geeignet für dentale Einheiten der Marke Dentsply-Sirona (Teneo, Sinus, Intego Pro sowie M1+, C2+, C4+, C5+, C5+ Turn, C8+, Profeel+) und Systeme, die gleiche Konzentration und Dosierung benötigen
- Kontinuierliche Entkeimung des Betriebswassers und der wasserführenden Leitungen
- Materialschonend
- Depotwirkung

Als 1,0%ige Verdünnung kann es **kontinuierlich** eingesetzt werden und verringert das Keimwachstum und die Bildung von Biofilmen in den Behandlungswasserwegen. Bitte die Gebrauchsanweisung der jeweiligen Behandlungseinheit bzw. des externen Dosiersystems beachten.

Die **Intensiventkeimung** sollte nach längerem Stillstand, spätestens aber vor Beginn des Wochenendes, des Urlaubs oder vor Feiertagen erfolgen. Dabei werden alle Wasserwege mit der unverdünnten ORBI-Sept WL-S Wasseraufbereitung gespült. Die Wasseraufbereitung sollte dabei für mindestens 24 Stunden, am besten über das Wochenende, in der Dentaleinheit verbleiben. Anschließend muss diese vor der ersten Behandlung mit Wasser gespült werden, um Präparatereste zu entfernen.

**100 g enthalten:** mind. 1,4 g Wasserstoffperoxid und <0,01 g Silberionen

Flasche 1 Liter      305907      18,95

## ORBI-Sept WL-K



ORBI-Sept WL-K Wasseraufbereitung dient der Keimreduktion des wasserführenden Systems in dentalen Behandlungseinheiten. Speziell zur gebrauchsfertigen Verwendung im automatischen Dosiersystem von beispielsweise KaVo-Behandlungseinheiten geeignet. Das Präparat besitzt eine sehr gute Materialverträglichkeit.

- Geeignet für dentale Einheiten der Marke KaVo und Systeme, die gleiche Konzentration und Dosierung verwenden
- Kontinuierliche Keimreduktion des Betriebswassers und der wasserführenden Leitungen
- Materialschonend
- Depotwirkung
- Wirkstoffkombination Wasserstoffperoxid und Silberionen

Als 0,5%ige Verdünnung kann es kontinuierlich eingesetzt werden und verringert das Keimwachstum und die Bildung von Biofilmen in den Behandlungswasserwegen. Die Anwendung einer 4%igen Lösung dient der Aufbereitung des wasserführenden Systems.

**100 g enthalten:** mind. 6,0 g Wasserstoffperoxid und <0,01 g Silberionen

Flasche 1 Liter      305908      18,95



18,95

NEU



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 DVVRKI

### 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 DVVRKI (hohe Belastung): Konz. 5 Min.

### In 100 g sind enthalten:

0,396 g Didecyldimethylammoniumchlorid, 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 DVVRKI 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 Didecyldimethylammoniumchlorid, 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 Didecyldimethylammoniumchlorid, 2,75 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin

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



## ORBI-Sept Instrumentendesinfektion Plus

Mit der ORBI-Sept Instrumentendesinfektion Plus bietet ORBIS die nächste Stufe in der alltäglichen Instrumentendesinfektion. Das Konzentrat erfüllt die Anforderungen an die vollständige Viruzidie und ist ein Medizinprodukt für höchste Ansprüche an die Desinfektionsleistung und Materialverträglichkeit bei allen (chirurgischen) Instrumenten in der zahnärztlichen Praxis.

- Schon ab 1%iger Verdünnung anwendbar
- Frei von Aldehyden und Phenolen
- Ausgezeichnetes Korrosionsverhalten
- Geeignet für die Anwendung im Ultraschallbad
- Die Gebrauchslösung ist biologisch abbaubar
- Das Gebinde ist recyclingfähig
- Das 1-Liter-Gebinde kann für die Dosierung des Konzentrats verwendet werden

**Wirksamkeit und Einwirkzeiten:**  
 Bakterizid (einschließlich MRSA) und levurozid nach EN 13727 und EN 13624 (hohe Belastung): 3 % 15 Min., 1 % 30 Min.  
 Tuberkulozid (M. terrae) nach EN14348 (hohe Belastung): 3 % 15 Min., 2 % 30 Min.  
 Sporizid nach EN 13704: 1 % 60 Min., 3 % 30 Min.  
 Vollständige Virusinaktivierung (HBV/HCV/HIV/BVDV/Vaccinia/Covid19/HPV/Adeno/Polio) nach EN14476: 3 % 15 Min.  
 Rota- und Noro-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung): 3 % 15 Min.

**100 g Konzentrat enthalten:** 8,0 g Benzalkoniumchlorid, 4,0 g Dodecylpropylentriamin

Flasche 1 Liter	302695	16,95
Kanister 10 Liter	302696	99,95

**Voll Viruzid**

ab **16,95**

**NEU**



## 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!



## 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, Silikon, Alginaten, Haftlack, Fetten und Blutresten.

- Angenehmer Duft (hochreine Orangenöle)

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

Flasche 250 ml	302401	6,45
----------------	--------	------



**ANGENEHMER DUFT (HOCHREINE ORANGENÖLE)**

**6,45**



**ORBI-Sept TC**

ORBI-Sept TC ist ein mildalkalischer, enzymatischer Instrumentenreiniger für die manuelle und maschinelle Aufbereitung von Instrumenten, Endoskopen und Laborgeräten. Der Thermo Cleanser ist sowohl zur maschinellen Reinigung von Instrumenten (RDG) als auch zur Reinigung von Endoskopen im RDG-E verwendbar.

- Reinigung bei schonendem pH-Wert
- Entfernt Rückstände von angetrocknetem und denaturiertem Blut
- Unterstützt das Entfernen von Biofilmen

Maschinelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten: 2–10 ml/l (0,2 % bis 1,0 %) bei 40–60 °C, 10 Min.

Maschinelle Reinigung von flexiblen Endoskopen: 5 ml/l (0,5 %) bei 35–55 °C, 5 Min.  
Manuelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten im Tauch- und Ultraschallbad: 5–20 ml/l (0,5 %–2,0 %) bei max. 40 °C, 10–30 Min.  
Manuelle Reinigung von flexiblen Endoskopen im Tauch- und Ultraschallbad: 5–30 ml/l (0,5 %–3,0 %) bei max. 40 °C, 5–10 Min.

**Kanister 5 Liter**    **303416**    **38,95**

**ORBI-Sept TN**

ORBI-Sept TN ist ein phosphat- und tensidfreies Konzentrat zur Neutralisation alkalischer Rückstände aus dem Hauptreinigungsschritt und/oder der sauren Vorreinigung bei der maschinellen Reinigung in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten (RDG).

- Tensidfrei
- Auf Basis von Citronensäure
- Schaumfreie Formulierung

Maschinelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten: 2–10 ml/l (0,2 %–1,0 %) bei 40–60 °C, 10 Min.

Maschinelle Reinigung von flexiblen Endoskopen: 5 ml/l (0,5 %) bei 35–55 °C, 5 Min.  
Manuelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten im Tauch- und Ultraschallbad: 5–20 ml/l (0,5 %–2,0 %) bei max. 40 °C, 10–30 Min.

Manuelle Reinigung von flexiblen Endoskopen im Tauch- und Ultraschallbad: 5–30 ml/l (0,5 %–3,0 %) bei max. 40 °C, 5–10 Min.

**NEU****38,95**

**Kanister 5 Liter**    **303417**    **38,95**

**ORBI-Sept TR**

ORBI-Sept TR ist ein schaumarmes Klarspüler (Konzentrat) für die maschinelle Aufbereitung von medizinischen Instrumenten und Utensilien in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten (RDG).

- Schaumarme Formulierung
- Schnelle und streifenfreie Trocknung des Behandlungsguts
- Verkürzt die Trocknungszeit deutlich
- Verbessert das Trocknungsverhalten und den Glanz

Maschinelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten: 2–10 ml/l (0,2 % bis 1,0 %) bei 40–60 °C, 10 Min.  
Maschinelle Reinigung von flexiblen Endoskopen: 5 ml/l (0,5 %) bei 35–55 °C, 5 Min.  
Manuelle Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten im Tauch- und Ultraschallbad: 5–20 ml/l (0,5 %–2,0 %) bei max. 40 °C, 10–30 Min.  
Manuelle Reinigung von flexiblen Endoskopen im Tauch- und Ultraschallbad: 5–30 ml/l (0,5 % bis 3,0 %) bei max. 40 °C, 5–10 Min.

**Flasche 1 Liter**    **303418**    **8,95**

**NEU****8,95**

# SPÜRBARER UNTERSCHIED

Instrumente mit ergonomischen Silikongriffen

TAKE  
IT  
EASY

Ergonomisch geformtes Handinstrument für Diagnostik, Parodontologie und Restauration. Mit dickem und dennoch leichtem Handgriff – für höchste ergonomische Arbeitsanforderungen.

- Doppelendige Varianten: 1 Instrument – 2 Funktionen
- Elastische Silikonbeschichtung
- Ergonomische Form – für spürbar besseren Griff
- Frische Farben – einfache Codierung und leichte Identifizierung

**NEU!**

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 **6,95**

### 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	<b>148116</b>	<b>9,95</b>
Kanisterhahn	<b>148122</b>	<b>7,95</b>
Kanisterschlüssel für 5- und 10-Liter-Gebinde	<b>148149</b>	<b>6,95</b>
Kanisterpumpe für 2,5-Liter-Kanister	<b>266208</b>	<b>9,95</b>

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**

Praxis

ab **2,30**

### Flaschenzubehör, Leerflaschen

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

AUSLAUF-ARTIKEL

AUSLAUF-ARTIKEL

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



### Messbecher

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

Stück **241494 9,95**



**9,95**

Für ein optimales Mischungsverhältnis

**8,95**

### 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 / Polypropylen

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

Stück **265449 8,95**

**46,95**



### 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 46,95**

Praxis

## ORBI-Touch Spender 1000

ab **55,95**

- 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 × B × T): 330 (bzw. Bügel 350) × 105 × 222 mm
- Maße ohne Tropfschale (H × B × T): 308 (bzw. Bügel 325) × 105 × 222 mm

**Hinweis:**  
Wandhalter des Präparatespenders kann weiterverwendet werden, neue Bohrungen entfallen.



<b>Spender weiß</b> für 500-/1.000-ml-Flaschen	<b>246928w</b>	<b>55,95</b>
<b>Spender silber</b> für 500-/1.000-ml-Flaschen	<b>246929</b>	<b>74,95</b>

Abtropfschale weiß **246930** **11,95**

Abtropfschale silber **246931** **24,95**

Pumpe **246932** **7,95**

Schlüssel für Verschlussplatte **246933** **2,20**



**OBERFLÄCHE BESTÄNDIG GEGEN ALKOHOLISCHE DESINFIZIATIONSMITTEL! OPTIMIERT FÜR ORBI-TOUCH HANDWASCHLOTION UND ORBI-TOUCH HÄNDEDESINFIZIATION.**



**79,95**

## 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 × H × T): 95 × 260 × 75 bzw. mit Armhebel: 170 mm
- Leicht zu montieren
- Rostfrei

Stück **182211** **79,95**

# 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 CO<sub>2</sub>-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

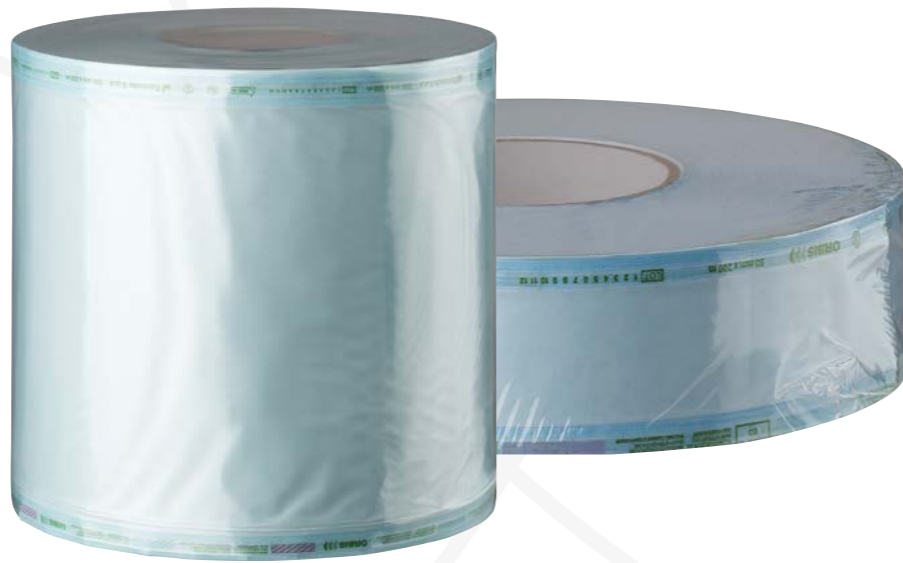
### Angewandte Normen:

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

### Rolle

Breite 50 mm × 200 m	142942	20,45
<b>ab 8 Rollen je</b>		<b>19,45</b>
Breite 75 mm × 200 m	142943	24,95
<b>ab 5 Rollen je</b>		<b>22,95</b>
Breite 100 mm × 200 m	142944	32,95
<b>ab 4 Rollen je</b>		<b>29,95</b>
Breite 150 mm × 200 m	142954	52,95
Breite 200 mm × 200 m	142955	65,95
Breite 250 mm × 200 m	142957	79,95

ab 19,45



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 × 250 mm	260325	16,45
Breite 75 × 250 mm	260326	21,95
Breite 100 × 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 9,95

9,95



## ORBIS HELIX Test System

Prüfkörper-Testsystem zur Prozesskontrolle von Sterilisationsvorgängen

- en Test system for process control of sterilization processes
- sv Testsystem för processkontroll av steriliseringsprocesser
- dk Test system til processtyring af sterilisationsprocesser
- fi Testijärjestelmä sterilointiprosessin prosessin ohjaamiseksi

REF: 300956

Vertrieb durch / distributed by:  
ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH  
D-48153 Münster · Schuckerstraße 21 ·  
Tel.: 0251 / 3226786 · www.orbis-dental.de

99,95



## HELIX Test Prüfkörper-system

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		

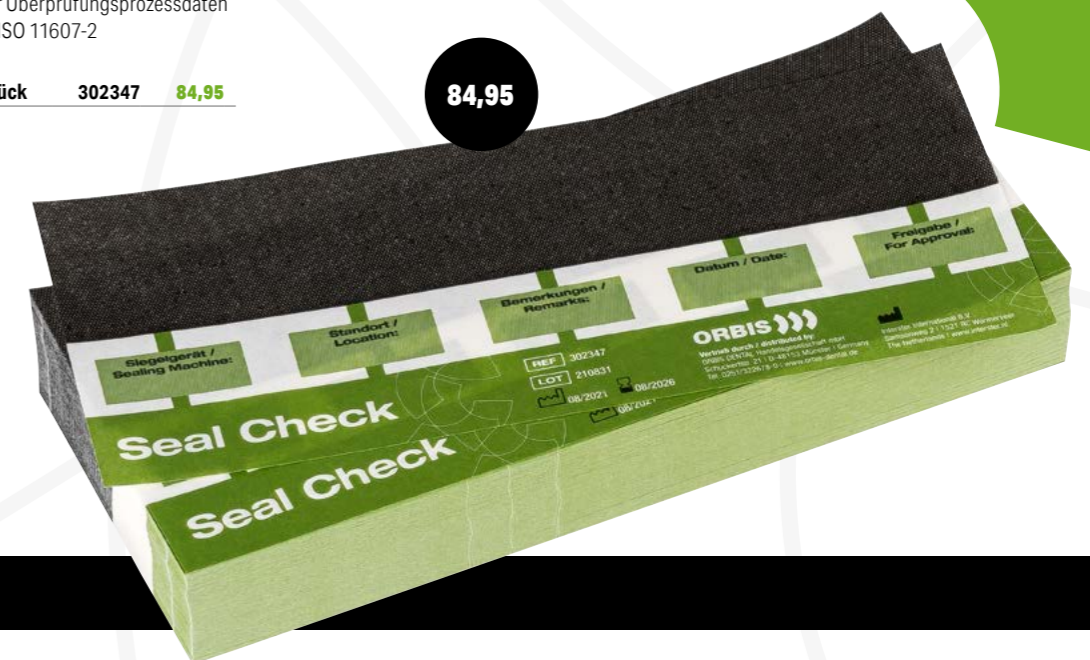
## Seal Check

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 84,95

84,95





39,95

**Compomer**

ORBIS Compomer ist ein universelles, lichthärtendes, röntgensichtbares Compomer-Füllungsmaterial für Kavitäten im Front- und Seitenzahnbereich. Es ermöglicht eine vereinfachte und schnelle Füllungstechnik und kombiniert die Fluoridfreisetzung der Glasionomere mit der physikalischen Beständigkeit und hohen Ästhetik der Composites. ORBIS Compomer wird in Kombination mit einem universellen, selbststehenden Bonding mit gleichmäßig hoher Adhäsion an Schmelz und Dentin verwendet. Wir empfehlen das ORBI-Bond Universal.

- Hohe Abrasionsresistenz, Druck- und Biegefestigkeit
- Ausgezeichnete Modellier- und Poliereigenschaften
- Hohe Farbstabilität und Transluzenz für dauerhafte Ästhetik
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

**Indikationen:**

- Milchzahnfüllungen
- Füllungen der Klasse V (Zahnhalskaries, Wurzelerosionen, keilförmige Defekte)
- Verblendung von verfärbten Frontzähnen
- Füllungen der Klasse III
- Temporäre Füllungen der Klassen I und II
- Erweiterte Fissurenversiegelung

**Packung 20 Caps je 0,25 g**

A2	301872	39,95
A3	301873	39,95

**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



ab 21,95

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

**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 Dentin Farbton
- 100 % frei von Bis-GMA = 100 % biokompatibel

Caps 20 x 0,25 g	278273	59,95
Spritze 2 g	278272	24,95



ab 24,95

Schnell. Einfach. Sicher.

**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.-% und 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



18,65



X-tra fließfähig!

### ORBI-FlowX

ab **25,95**

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/cm<sup>2</sup>)

- 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

#### Spritzen 2 × 2 g

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

#### PLT 20 × 0,25 g

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

PASSENDEN APPLIKATIONSKANÜLEN FINDEN SIE AUF SEITE 54.



### GI-Cem Filling Regular

ORBIS GI-Cem Filling Regular ist ein röntgenopakes Glasionomer-Bulkfüllungsmaterial in anwendungsfreundlichen Kapseln zur Direktapplikation. Es weist neben der hohen Druckfestigkeit eine gute Haftung an Schmelz und Dentin auf und setzt Fluoridionen frei.

- Variable Mischzeit zur Einstellung der Konsistenz
- Perfekte Randadaption und leichtes Applizieren
- Sofort nach dem Einbringen zu modellieren ohne am Instrument zu kleben
- In der neuen Applikationskapsel – einfach ohne Aktivator anwendbar
- Das neue Kapseldesign ermöglicht, auch schwer zugängliche Bereiche im Mund und kleinere Kavitäten besser zu erreichen
- Hohe Druckfestigkeit und Abrasionsbeständigkeit

#### Indikationen:

- Füllungen von nicht okklusionstragenden Kavitäten der Klasse I
- Semipermanente Füllungen von Kavitäten der Klasse I und II
- Füllungen von Zahnhalsläsionen, Klasse-V-Kavitäten, Wurzelkaries
- Füllungen von Klasse-III-Kavitäten
- Restauration von Milchzähnen
- Unterfüllungen/Liner
- Stumpfaufbau
- Temporäre Füllungen

#### 50 Kapseln

A2	301879	97,95
A3	301880	97,95

97,95



NEU

### GI-Cem Filling Fast

ORBIS GI-Cem Filling Fast ist ein schnellabbindendes, röntgenopakes Glasionomer-Bulkfüllungsmaterial in anwendungsfreundlichen Kapseln zur Direktapplikation. Es weist neben der hohen Druckfestigkeit eine gute Haftung an Schmelz und Dentin auf und setzt Fluoridionen frei.

- Perfekte Randadaption und Stopfbarkeit in einem Produkt durch Viskositätsänderung während der Applikation
- Schnelle Aushärtezeit von nur 2 Minuten nach Füllungslegung
- Das erste Glasionomer-Material mit zahnähnlicher Fluoreszenz
- Hohe Fluoridabgabe
- Das neue Kapseldesign ermöglicht, die schwer zugänglichen Bereiche im Mund und kleinere Kavitäten besser zu erreichen
- Hohe Druckfestigkeit und Abrasionsbeständigkeit

#### Indikationen:

- Füllungen von nicht okklusionstragenden Kavitäten der Klasse I
- Semipermanente Füllungen von Kavitäten der Klasse I und II
- Füllungen von Zahnhalsläsionen, Klasse-V-Kavitäten, Wurzelkaries
- Füllungen von Klasse-III-Kavitäten
- Restauration von Milchzähnen
- Unterfüllungen/Liner
- Stumpfaufbau
- Temporäre Füllungen
- Erweiterte Fissurenversiegelung

#### 50 Kapseln

A2	301881	107,95
A3	301882	107,95

107,95



NEU



ab **10,95**

### 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.

<b>Packung</b>		
2 × 1,4-ml-Spritze		
Ätzgel,		
3 Applikationskanülen	<b>149486</b>	<b>10,95</b>
<b>Box</b>		
9 × 1,4-ml-Spritze		
Ätzgel,		
25 Applikationskanülen	<b>149485</b>	<b>34,95</b>
<b>Refill</b>		
50 ml Ätzgel,		
10 Applikationspritzen,		
50 Applikationskanülen	<b>149487</b>	<b>51,95</b>

### 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 Patient\*innen verwendet werden!

Flasche 6 ml **177941** **33,95**



**33,95**

### 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, Fissurenversieglern und Composites
- Passend für alle gängigen Luer-Lock-Spritzen
- Unsteril
- Hochwertiges Kanülenrohr aus Edelstahl

<b>Packung 100 Stück</b>		
25 G, Ø 0,5 × 13 mm, 45°	<b>243488</b>	<b>12,95</b>
23 G, Ø 0,6 × 13 mm, 45°	<b>243489</b>	<b>12,95</b>
20 G, Ø 0,9 × 10 mm, 45°	<b>243490</b>	<b>12,95</b>
20 G, Ø 0,9 × 13 mm, 45°, z. B. ideal für ORBI-FlowX	<b>243491</b>	<b>12,95</b>
19 G, Ø 1,1 × 13 mm, 30°	<b>243492</b>	<b>12,95</b>
<b>Packung 25 Stück</b>		
22 G, Ø 0,7 mm, 45°, z. B. für ORBIS Ätzgel	<b>149511</b>	<b>7,95</b>



ab **7,95**

### Keramik-Ätzgel (Flusssäure)

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 Glasionomerzementfüllungen dienen. In Kombination mit dem ORBI-Bond Universal DC-Activator, der als Aktivator für die Dual-

härtung 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	<b>301967</b>	<b>33,95</b>
DC-Activator, Flasche 2 ml	<b>301968</b>	<b>33,95</b>



**33,95**

### 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**



**27,95**

### ORBI-Bond SE one

Selbstätzendes, lichthärtendes Ein-Komponenten-Adhäsiv 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 Compositematerialien geeignet

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



**54,75**

**Selbst-ätzend!**



ab **4,95**

### ORBI-Tips

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

<b>Box</b>		
mit je 100 Stück Appli-Tips in Rot, Gelb, Grün, Blau und 2 Haltern	<b>188767</b>	<b>25,95</b>
<b>Nachfüllpackung 100 Stück</b>		
rot	<b>188770</b>	<b>5,95</b>
gelb	<b>188769</b>	<b>5,95</b>
grün	<b>188768</b>	<b>5,95</b>
blau	<b>188766</b>	<b>5,95</b>
<b>Packung 10 Stück</b>		
Halter weiß	<b>155056</b>	<b>4,95</b>

### 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

<b>Packung 100 Stück</b>		
blau	<b>170020</b>	<b>6,75</b>
grün	<b>170021</b>	<b>6,75</b>
silber	<b>170022</b>	<b>6,75</b>
violett	<b>170023</b>	<b>6,75</b>



**6,75**

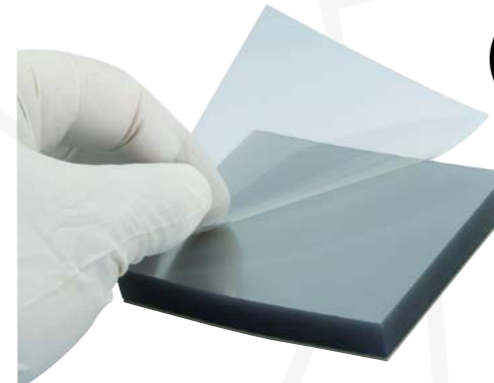


### Pinselfansätze

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

<b>Packung 100 Stück, rot</b>		
Borste: weiß – Stärke: fein	<b>185872</b>	<b>9,25</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,65</b>
Borste: schwarz – Stärke: fein	<b>140448</b>	<b>9,25</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,65</b>
<b>Packung 100 Stück, transparent</b>		
Borste: weiß – Stärke: fein	<b>185871</b>	<b>9,25</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,65</b>
Borste: schwarz – Stärke: mittel	<b>179962</b>	<b>9,25</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,65</b>
Borste: schwarz – Stärke: fein	<b>140449</b>	<b>9,25</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,65</b>
<b>Packung 50 Stück, transparent</b>		
Borste: weiß – Stärke: fein	<b>196535</b>	<b>4,75</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>4,35</b>
<b>Packung 5 Stück, Pinselhalter</b>	<b>304715</b>	<b>4,45</b>

ab **4,35**



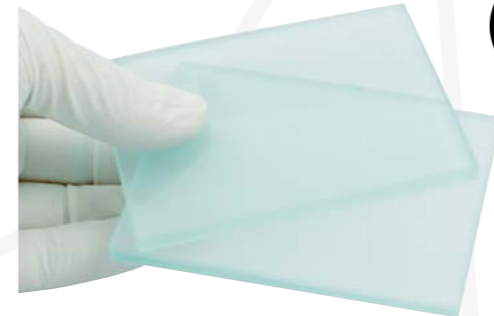
ab **3,55**

### Anmischblocks aus Hartfolie

ORBIS Anmischfolienblocks werden aus neutraler, transparenter Hartfolie hergestellt und sind besonders für Zemente geeignet. Die patentierte rutschfeste Unterseite ermöglicht ein verbessertes Handling beim Anmischen, da durch die Vollbeschichtung ein ausreichender Haftkontakt auf allen handelsüblichen Arbeitsplatten erzielt wird.

- Patentierte rutschfeste Unterseite
- 2-seitig geblockt

<b>Block</b>		
70 × 80 mm, 100 Blatt	<b>147685</b>	<b>5,95</b>
50 × 64 mm, 35 Blatt	<b>147684</b>	<b>3,55</b>



**21,45**

### Anmischplatten aus Glas

Glasblock zum Anmischen von Zement, allseitig geschliffen und poliert, Kanten abgeschrägt. 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

<b>Packung 10 Stück</b>		
70 × 95 × 6 mm	<b>140123</b>	<b>21,45</b>

### Anmischblocks 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. Die als rutschfest ausgelobten Varianten besitzen eine patentierte rutschfeste Unterseite. Das ermöglicht ein verbessertes Handling beim Anmischen, da durch die Vollbeschichtung ein ausreichender Haftkontakt auf allen handelsüblichen Arbeitsplatten erzielt wird.

- Patentierte rutschfeste Unterseite
- Spezialpapier

<b>12 Blocks z. B. für Dycal</b>		
Größe 35 × 45 mm, 40 Blatt	<b>185969</b>	<b>19,95</b>
<b>5 Blocks z. B. für Life</b>		
Größe 40 × 40 mm, 50 Blatt	<b>209927</b>	<b>12,95</b>
<b>Block Antirutsch</b>		
Größe 60 × 75 mm, 40 Blatt	<b>147667</b>	<b>2,85</b>
<b>Block Antirutsch</b>		
Größe 70 × 95 mm, 50 Blatt	<b>144114</b>	<b>3,75</b>
<b>Block Antirutsch</b>		
Größe 125 × 180 mm, 25 Blatt	<b>144115</b>	<b>4,15</b>
<b>Block Antirutsch</b>		
Größe 150 × 240 mm, 35 Blatt	<b>185744</b>	<b>7,25</b>



ab **2,85**

### Spatel, universal

Doppelendige Einmalspatel zum Anmischen von zahnärztlichen Werkstoffen wie Zementen oder Composites

<b>Packung 50 Stück</b>	<b>141254</b>	<b>5,45</b>
-------------------------	---------------	-------------

**5,45**



## Sectional Matrix System

ORBIS Sektor-Matrix-System für Kavitäten-restaurationen der Klasse II. Das anwenderfreundliche Teilmatrizensystem mit vorgeformten Matrizen ist ideal, um natürliche, enge und anatomisch korrekte Konturen und Kontakte zu erzielen.

ab **29,95**



**NEU**

Praxis

## Tofflemire-Matrizen

**5,45**

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)

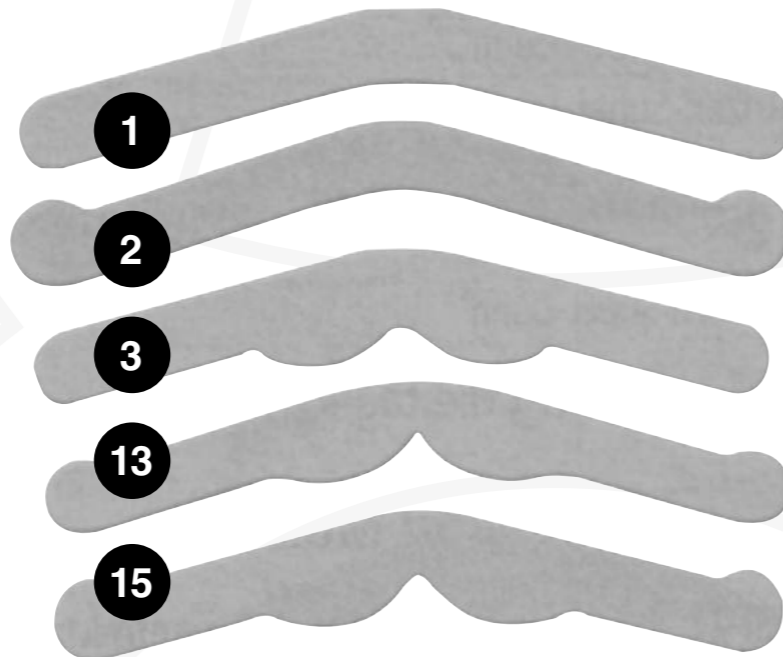
Empfohlen wird die Verwendung in Kombination mit dem ORBIS Tofflemire-Matrizen-spanner.

### Packung 30 Stück 0,038 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	<b>147678</b>	<b>5,45</b>
Form 2, Breite 8 mm	<b>147683</b>	<b>5,45</b>
Form 3, Breite 7 mm	<b>147713</b>	<b>5,45</b>
Form 13, Breite 5 mm	<b>147717</b>	<b>5,45</b>
Form 15, Breite 5 mm	<b>147718</b>	<b>5,45</b>

### Packung 30 Stück 0,05 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	<b>147526</b>	<b>5,45</b>
Form 2, Breite 8 mm	<b>147527</b>	<b>5,45</b>
Form 3, Breite 7 mm	<b>147528</b>	<b>5,45</b>
Form 13, Breite 5 mm	<b>147530</b>	<b>5,45</b>
Form 15, Breite 5 mm	<b>147673</b>	<b>5,45</b>



### Matrizen

- Die vorgeformte Matrize folgt dem Zahn und bietet optimalen Kontakt
- Dicke 0,045 mm
- Mit gelochtem Streifen zum einfachen Einsetzen und Herausnehmen

### Ringe

- Langlebig und elastisch
- Hält den Keil fest an seinem Platz
- Aus Nickel-Titan-Metall und Polyamid-Kunststoff
- Innovatives Design für längere Lebensdauer
- Einfach zu montieren

### Keile

- Konturiert, für anatomische Positionierung zwischen den Zähnen
- Aus Polypropylen
- Mit Loch für das einfache Einsetzen und Entfernen des Keils

### Packung 100 Stück

Matrizen 4,5 mm	<b>305799</b>	<b>77,95</b>
Matrizen 5,5 mm	<b>305800</b>	<b>77,95</b>
Matrizen 6,5 mm	<b>305801</b>	<b>77,95</b>

### Packung 2 Ringe

2 × Universal	<b>305802</b>	<b>159,95</b>
2 × Eng	<b>305803</b>	<b>159,95</b>
1 × Universal, 1 × Eng	<b>305804</b>	<b>159,95</b>

### Packung 100 Keile

Small, gelb	<b>305796</b>	<b>29,95</b>
Medium, blau	<b>305797</b>	<b>29,95</b>
Large, orange	<b>305798</b>	<b>29,95</b>

## Tofflemire-Matrizen-spanner

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

- Sterilisierbar bis 180 °C

### Stück

Modell Junior	<b>144327</b>	<b>15,45</b>
Modell Senior	<b>144328</b>	<b>15,45</b>
Modell Universal	<b>144329</b>	<b>15,45</b>



**15,45**



**65,95**

## Interdentalkaile

Für die optimale Gestaltung der Füllung durch anatomisch geformte Interdentalkaile 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 Interdentalkaile sind aus splitterfreiem Ahornholz gefertigt, das Stabilität und Komprimierbarkeit und damit eine optimale Anpassung an den Zahn gewährleistet.

### Packung 1.000 Stück

Orange, klein 10	<b>257283</b>	<b>65,95</b>
Weiß, mittel 20	<b>257287</b>	<b>65,95</b>
Grün, groß 30	<b>257288</b>	<b>65,95</b>
Gelb, x-groß 40	<b>257284</b>	<b>65,95</b>

## Matrizenband

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

### Rolle 10 m

5 mm breit	<b>289700</b>	<b>15,95</b>
6 mm breit	<b>289701</b>	<b>15,95</b>
7 mm breit	<b>289702</b>	<b>15,95</b>



**15,95**

**44,95**

## Matrix-Strips

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

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

**Packung 1.000 Stück 143274 44,95**





21,95

### 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 × 15 cm

Packung 20 Blatt 283942 21,95

### 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 × 15 cm

Packung 36 Blatt 283943 15,95



15,95



36,95

### Cavity Liner LC

Lichthärtendes, röntgensichtbares Calciumhydroxid zur indirekten Pulpenüberkappung und Unterfüllung unter allen Füllungsmaterialien

- Zeitsparend
- Lichthärtend
- Gebrauchsfertiges Ein-Komponenten-Material
- Säureresistent
- Unterstützt die Bildung von sekundärem Dentin

Spritzen 2 × 2 ml 282601 36,95

### 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 Vollkeramikrestorationen oder Composite-restorationen 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 Seitenzahnbereichen mit Intraoral-Tips
- Verarbeitungszeit ca. 2 Min.
- Effiziente, komfortable Anwendung dank mitgelieferter Mischkanülen und Tips



ab 54,95

Minimix-Spritze 10 g			
Dentin	301201	54,95	
Weiß	301202	54,95	
Kartusche 50 g			
Dentin	301198	139,95	
Weiß	301199	139,95	



Mit MTA-Füllstoffen

82,95

### ResinoCal LC

ORBIS ResinoCal LC ist ein lichthärtendes, harzverstärktes Pulpaüberkappungsmaterial mit MTA-Füllstoffen für direkte und indirekte Pulpaüberkappung unter allen Restaurationen, das als Barriere und zum Schutz der Pulpa entwickelt wurde. ORBIS ResinoCal LC kann dank seiner thixotropen Eigenschaft und mithilfe der mitgelieferten ORBIS ResinoCal Spitze auch bei tiefgehenden Kavitätenpräparationen sehr präzise appliziert werden. Durch die Lichthärtung kann das Material anschließend kontrolliert ausgehärtet werden.

- Lichthärtend
- 100 % biokompatibel (frei von Bis-GMA)
- Gebrauchsfertiges Ein-Komponenten-Material
- Schützt die Pulpa
- Unterstützt die Bildung von sekundärem Dentin

Spritzen 4 × 1 g 282600 82,95

PRÄZISE APPLIKATION AUCH BEI TIEFGEHENDEN KAVITÄTENPRÄPARATIONEN!

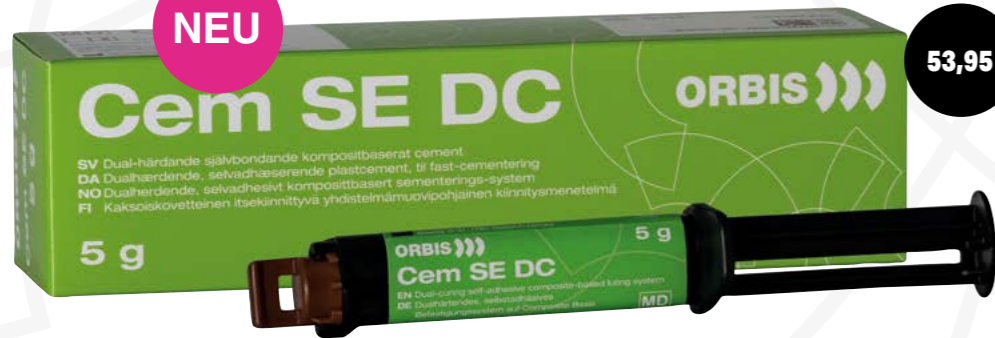
## Cem SE DC

ORBIS Cem SE DC ist ein selbstadhäsives, dualhärtendes Befestigungssystem auf Composite-Basis für die definitive Befestigung von indirekten Restaurationen aus Keramik, Zirkoniumdioxid, Composites, Metall und zur Befestigung von Stiften. Bei der Verwendung von ORBIS Cem SE DC müssen keine zusätzlichen Haftvermittler oder Konditionierungsmittel eingesetzt werden.

- Kein Ätzen, kein Bonden
- Kurze intraorale Abbindezeit
- Einfachste Überschussentfernung
- Sehr gute Haftung auf allen Materialien
- Sehr geringe Wasserlöslichkeit
- Ausgezeichnete Biokompatibilität
- Füllstoffanteil 70 Gew.-%
- Automatisch fehler- und blasenfreies Anmischen
- Made in Germany

Spritze 5 g 301887 53,95

Kein Ätzen,  
kein Bonden



NEU

53,95



Praxis

## GI-Cem Luting

ORBIS GI-Cem Luting ist ein röntgenopaker Glasionomer-Zement zur Befestigung in Applikationskapseln zur Direktapplikation. ORBIS GI-Cem Luting zeichnet sich durch gute Fließeigenschaften, eine hohe Druckfestigkeit, Fluoridfreisetzung sowie eine geringe Filmstärke aus.

- Hohe ausdrückbare Menge pro Kapsel – auch für große Restaurationen
- Sehr gutes Anfließverhalten
- Standfest
- Geringe Filmstärke
- Hohe Transparenz für ein ästhetisches Ergebnis
- Einfache Überschussentfernung
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

### Indikationen:

- Befestigung von metallbasierten Kronen, Brücken, Inlays und Onlays
- Befestigung von hochfesten vollkeramischen Kronen und Brücken (wie Aluminiumoxid-, Lithiumdisilikat- und Zirkoniumdioxidkeramiken)
- Befestigung von metallbasierten und hochfesten vollkeramischen Kronen und Brücken (wie Aluminiumoxid-, Lithiumdisilikat- und Zirkoniumdioxidkeramiken) auf Implantatabutments
- Befestigung von Metallwurzelstiften bzw. indirekten Metallstift-Stumpf-Aufbauten
- Befestigung von konfektionierten Stahlkronen
- Befestigung von orthodontischen Bändern

50 Kapseln 301875 79,95

79,95

NEU



## GI-Cem Luting Resin

ORBIS GI-Cem Luting Resin ist ein röntgenopaker, selbsthärtender, kunststoffmodifizierter Glasionomer-Befestigungszement in anwendungsfreundlichen Applikationskapseln. Das Material zeichnet sich durch leichte Verarbeitbarkeit, geringe Löslichkeit und hohe Eigenhaftung aus.

- Höhere Haftwerte im Vergleich zu konventionellen Glasionomer-Befestigungszementen
- Exakter Randschluss
- Thixotrop: gutes Anfließverhalten ohne unerwünschtes Wegfließen
- Geringe Filmstärke
- Beständig gegenüber Feuchtigkeit und Säuren
- Einfache Überschussentfernung durch lange elastische Phase
- Selbstadhäsiv: sichere und schnelle Haftung
- Auch für hochfeste Zirkoniumdioxid-Keramiken geeignet
- Kontinuierliche Fluoridabgabe

### Indikationen:

- Befestigung von
- keramikverblendeten Kronen, Brücken (VMK-Technik) auf Zahnschmelze, Amalgam-, Composite- oder Glasionomer-Stumpfaufbauten
  - Metall-Inlays, -Onlays, -Kronen und -Brücken
  - Wurzelstiften
  - Vollkeramik-Kronen aus Silikat-, Zirkoniumdioxid-, Aluminiumoxid-Keramiken
  - kieferorthopädischen Vorrichtungen

50 Kapseln 301876 89,95

89,95

NEU



Noch  
höhere  
Haftwerte!

Praxis





### MTA Zement

ORBIS MTA Zement ist ein endodontischer Reparaturzement, 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

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

ab 44,95

### Cap Applicator

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

<b>Stück</b>	<b>301212</b>	<b>55,95</b>
--------------	---------------	--------------



55,95

### 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.

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

7,25

### Endo-Box black

Zur einfachen Zwischenablage von Wurzelkanalinstrumenten  
Farbe: schwarz

- Autoklavierbar
- Mit ORBIS Schaumstoffeinsätzen REF 190501 kompatibel

<b>Stück</b>	<b>266930</b>	<b>12,95</b>
--------------	---------------	--------------



12,95

### Hedstrom File steril

ORBIS Hedstrom Files sind sterile Hedström-Feilen für die hocheffiziente Aufbereitung in feilender Zugbewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>		
ISO 008	<b>282801</b>	<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282802</b>	<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282803</b>	<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282804</b>	<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282805</b>	<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282806</b>	<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282807</b>	<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282808</b>	<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282809</b>	<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282810</b>	<b>9,95</b>
ISO 055	<b>282811</b>	<b>9,95</b>
ISO 060	<b>282812</b>	<b>9,95</b>
ISO 070	<b>282813</b>	<b>9,95</b>
ISO 080	<b>282814</b>	<b>9,95</b>
ISO 015-040	<b>282815</b>	<b>9,95</b>
ISO 045-080	<b>282816</b>	<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>		<b>je 8,95</b>



ab 8,95

NEU

Steril!  
Made in  
Germany!

ab 8,95

### K-File steril

ORBIS K-Files sind sterile Feilen für alle Aufbereitungstechniken in drehend feilender Bewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>		
ISO 006	<b>282784</b>	<b>9,95</b>
ISO 008	<b>282785</b>	<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282786</b>	<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282787</b>	<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282788</b>	<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282789</b>	<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282790</b>	<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282791</b>	<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282792</b>	<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282793</b>	<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282794</b>	<b>9,95</b>
ISO 015-040	<b>282799</b>	<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>		<b>je 8,95</b>



### K-Reamer steril

ORBIS K-Reamer sind sterile K-Bohrer zur sicheren Wurzelkanalaufbereitung mit drehend schabender Bewegung.

<b>Blister 6 Stück 25 mm</b>		
ISO 008	<b>282817</b>	<b>9,95</b>
ISO 010	<b>282818</b>	<b>9,95</b>
ISO 015	<b>282819</b>	<b>9,95</b>
ISO 020	<b>282820</b>	<b>9,95</b>
ISO 025	<b>282821</b>	<b>9,95</b>
ISO 030	<b>282822</b>	<b>9,95</b>
ISO 035	<b>282823</b>	<b>9,95</b>
ISO 040	<b>282824</b>	<b>9,95</b>
ISO 045	<b>282825</b>	<b>9,95</b>
ISO 050	<b>282826</b>	<b>9,95</b>
<b>ab 10 Packungen</b>		<b>je 8,95</b>

ab 8,95



## 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

## 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	260101	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	260102	5,45
Packung 120 Stück		
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

## 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 Schiebeshachtel 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	140149	7,45
ISO 045	140145	7,45
ISO 050	140146	7,45
ISO 055	140147	7,45
ISO 060	140148	7,45
ISO 070	142749	7,45
ISO 080	140150	7,45
ISO 045-080 Sortiment	142750	7,45



7,45

## RC Feilen

Das Ein-Feilen-System der sterilen ORBIS RC Feilen für die mechanische Aufbereitung des Wurzelkanals im reziproken Bewegungsmuster bietet einen einfachen und sicheren Weg zur Wurzelkanalbehandlung mit hoher Erfolgsquote. Mit einer einzigen Feile können auch schwierige Kanäle aufbereitet werden, was Zeit in der täglichen Arbeit spart. Die Feile wird nach Gebrauch entsorgt. Durch die Nutzung von immer neuen scharfen Feilen wird das Risiko eines Feilenbruchs minimiert.

Die Feilen sind für die Verwendung in einem speziellen reziproken Bewegungsmuster, dem RECIPROC-Programm, konzipiert. Die Feilen sind in drei Größen mit gleichen Abmessungen (R25, R40 und R50) erhältlich. Die äußersten 3 mm der Feilenspitze haben eine starke Verjüngung, die anschließend zum Schaft hin abnimmt. Dadurch wird sichergestellt, dass im koronalen Anteil möglichst wenig Zahnschubstanz abgetragen wird.



54,95

NEU

Die ORBIS RC Feilen bestehen aus superelastischem Niti-Draht, der der Feile eine größere Widerstandsfähigkeit gegen Drehmomentbruch verleiht und sie gleichzeitig flexibler macht als herkömmliche Nickel-Titan-Instrumente.

- Steril verpackt
- Einwegfeilen – verringern das Bruch- und Kontaminationsrisiko
- 3 Größen farblich codiert: schmal (R25 rot), mittel (R40 schwarz) oder breit (R50 gelb)
- 3 Längen: 21 mm, 25 mm, 31 mm
- S-förmiger Querschnitt macht die Feilen besonders effizient
- Nicht-schneidende Spitze verringert das Perforationsrisiko
- Verwendet im RECIPROC-Programm am Endomotor

Blister 6 Stück 21 mm		
ISO R25, rot	306732	54,95
ISO R40, schwarz	306735	54,95
ISO R50, gelb	306738	54,95
Blister 6 Stück 25 mm		
ISO R25, rot	306733	54,95
ISO R40, schwarz	306736	54,95
ISO R50, gelb	306739	54,95
Blister 6 Stück 31 mm		
ISO R25, rot	306734	54,95
ISO R40, schwarz	306737	54,95
ISO R50, gelb	306740	54,95

## RC Blue Feilen

Das Ein-Feilen-System der sterilen ORBIS RC Blue Feilen für die mechanische Aufbereitung des Wurzelkanals im reziproken Bewegungsmuster bietet einen einfachen und sicheren Weg zur Wurzelkanalbehandlung mit hoher Erfolgsquote. Mit einer einzigen Feile können auch schwierige Kanäle aufbereitet werden, was Zeit in der täglichen Arbeit spart. Die Feile wird nach Gebrauch entsorgt. Durch die Nutzung von immer neuen scharfen Feilen wird das Risiko eines Feilenbruchs minimiert.

Die Feilen sind für die Verwendung in einem speziellen reziproken Bewegungsmuster, dem RECIPROC-Programm, konzipiert. Die Feilen sind in drei Größen mit gleichen Abmessungen (R25, R40 und R50) erhältlich. Die äußersten 3 mm der Feilenspitze haben eine starke Verjüngung, die anschließend zum Schaft hin abnimmt. Dadurch wird sichergestellt, dass im koronalen Anteil möglichst wenig Zahnschubstanz abgetragen wird.

Die ORBIS RC Blue Feilen bestehen aus superelastischem Niti-Draht, der einer innovativen Wärmebehandlung unterzogen wurde. Dies verändert die Molekularstruktur und

sorgt für eine größere Widerstandsfähigkeit gegen Ermüdungsbruch sowie eine deutlich höhere Flexibilität im Vergleich zu ORBIS RC Feilen. Diese Feile kann vorgebogen werden und eignet sich besonders für gekrümmte Kanäle.

- Steril verpackt
- Einwegfeilen – verringern das Bruch- und Kontaminationsrisiko
- 3 Größen farblich codiert: schmal (R25 rot), mittel (R40 schwarz) oder breit (R50 gelb)
- 3 Längen: 21 mm, 25 mm, 31 mm
- S-förmiger Querschnitt macht die Feilen besonders effizient
- Nicht-schneidende Spitze verringert das Perforationsrisiko
- Verwendet im RECIPROC-Programm am Endomotor

Blister 6 Stück 21 mm		
ISO R25, rot	306741	54,95
ISO R40, schwarz	306744	54,95
ISO R50, gelb	306747	54,95
Blister 6 Stück 25 mm		
ISO R25, rot	306742	54,95
ISO R40, schwarz	306745	54,95
ISO R50, gelb	306748	54,95
Blister 6 Stück 31 mm		
ISO R25, rot	306743	54,95
ISO R40, schwarz	306746	54,95
ISO R50, gelb	306749	54,95

Größere Widerstandsfähigkeit, höhere Flexibilität

54,95



### Golden One Feilen

ORBIS Golden One Feilen sind sterile Feilen für die besonders effiziente reziproke Wurzelkanalaufbereitung! Die Feile ist aus wärmebehandeltem Nickel-Titan hergestellt. Das macht sie sehr flexibel und färbt golden. Die Feilen sind einzeln steril verpackt und sofort einsatzbereit.

Das ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungssystem sieht nur eine Einwegfeile zur Formung des Wurzelkanals vor, was einen einfachen und leichten Arbeitsablauf und eine schnellere Wurzelkanalbehandlung gewährleistet. In der Regel reicht eine Feile für die endgültige Eröffnung des Wurzelkanals aus.

- Steril
- Super Flexibilität
- Hervorragende Schnittleistung
- Verringerung des Kontaminationsrisikos
- Einfachheit, ein Feilensystem
- Längere Lebensdauer durch weniger Ermüdung
- Verkürzung der Präparationszeit
- Einwegfeile

**Small: ISO 20, Taper .07, gelb, Blister 6 Stück**

21 mm	283880	54,95
25 mm	283881	54,95
31 mm	283882	54,95

**Primary: ISO 25, Taper .07, rot, Blister 6 Stück**

21 mm	283883	54,95
25 mm	283884	54,95
31 mm	283885	54,95

**Medium: ISO 35, Taper .06, grün, Blister 6 Stück**

21 mm	283886	54,95
25 mm	283887	54,95
31 mm	283888	54,95

**Large: ISO 45, Taper .05, weiß, Blister 6 Stück**

21 mm	283889	54,95
25 mm	283890	54,95
31 mm	283891	54,95



54,95



NEU

### Golden One Glider

Sterile Einweggleitpfadfeilen. Die ORBIS Golden Glider ergänzen die ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungsserie. Die Einwegfeile aus flexiblem Nickel-Titan schafft vor der mechanischen Reinigung des Wurzelkanals einen perfekten Gleitpfad. Der Glider eignet sich für gekrümmte Kanäle und wird in einer reziproken mechanischen Aufbereitung mit Motor in der Wave-One-Programmierung eingesetzt. Steril einzeln verpackt und in 3 Längen erhältlich: 21 mm, 25 mm und 31 mm.

Das ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungssystem sieht nur eine Einwegfeile zur Formung des Wurzelkanals vor, was einen einfachen und leichten Arbeitsablauf und eine schnellere Wurzelkanalbehandlung gewährleistet. In der Regel reicht eine Feile für die endgültige Eröffnung des Wurzelkanals aus.

- Steril verpackt
- Einwegprodukt
- Glider zum Feilensystem ORBIS Golden One

**ISO 15, Blister 6 Stück, steril**

21 mm	283892	49,95
25 mm	283893	49,95
31 mm	283894	49,95



NEU

49,95

### Golden One Papierspitzen

ORBIS Golden One Papierspitzen sind sterile Papierspitzen zur Trocknung des Wurzelkanals und zur Anwendung in Kombination mit dem ORBIS Golden One Feilensystem. Sie sind zu 20 x 5 Stück steril verpackt.

Das ORBIS Golden One Wurzelkanalbehandlungssystem sieht nur eine Einwegfeile zur Formung des Wurzelkanals vor, was einen einfachen und leichten Arbeitsablauf und eine schnellere Wurzelkanalbehandlung gewährleistet. In der Regel reicht eine Feile für die endgültige Eröffnung des Wurzelkanals aus.

**Packung 20 x 5 Stück, steril verpackt**

Small, gelb	283876	11,95
Primary, rot	283877	11,95
Medium, grün	283878	11,95
Large, weiß	283879	11,95

11,95



NEU

## ORBI-WHO Parodontalsonde

13,95

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 13,95



Mit Kugelspitze!

## 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 20,75

Figur 3/4, für alle Wurzelflächen im Frontzahnbereich, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252053 20,75

Figur 5/6, für alle Wurzelflächen an den Prämolaren und Frontzähnen, OK + UK, leichte Abwinkelung 252054 20,75

Figur 7/8, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252056 20,75

Figur 9/10, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, starke Abwinkelung 252057 20,75

Figur 11/12, für mesiale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung 252058 20,75

Figur 13/14, für distale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK 252059 20,75

20,75



## ORBI-Kürette Columbia

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

**Stück**  
Figur 2R/2L für den Frontzahnbereich 256486 20,75  
Figur 4R/4L für den posterioren Bereich 256487 20,75

20,75



## ORBI-Scaler

ORBI-Scaler sind für subgingivale Konkremete (unterhalb des Zahnfleischsaumes gelegener Zahnstein) für die verschiedenen Quadranten angepasst und ermöglichen so ein exaktes Arbeiten.

- Hohlgriff 8 mm
- Korrosionsbeständiger Edelstahl, superhart, perfekter Schliff für lang anhaltende Schärfe
- Nickelfrei
- Arbeitssenden aufschleifbar
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

**Stück**  
H6/H7, Universalscaler für den Front- und Seitenzahnbereich 252060 20,75  
204S, Spezialscaler für die Interdentalräume des Seitenzahnbereiches 252061 20,75  
204SD, Spezialscaler für die Interdentalräume des Front- und Seitenzahnbereiches 256485 20,75



PERFEKTER SCHLIFF  
FÜR LANG ANHALTENDE  
SCHÄRFE

20,75



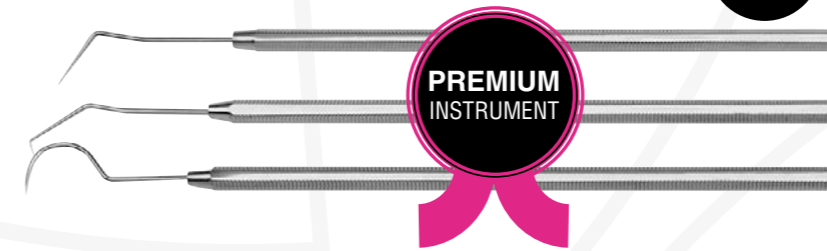
## ORBI-Steel Zahnsonde

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

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

4,25

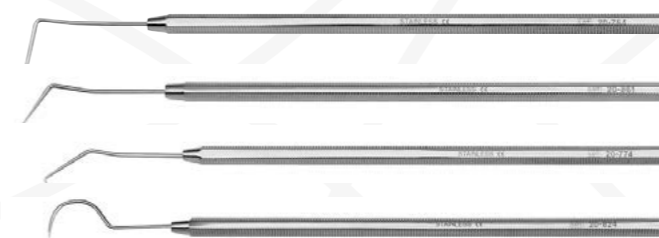


## Zahnsonden

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

**Stück**  
Figur 8 143123 3,95  
ab 12 Stück je 3,45  
Figur 9 143124 3,95  
ab 12 Stück je 3,45  
Figur 17 143125 3,95  
ab 12 Stück je 3,45  
Figur 23 143126 3,95  
ab 12 Stück je 3,45

ab 3,45



## Zahnsonden Rundgriff

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

**Stück**  
Figur 8 278800 4,95  
Figur 9 278801 4,95  
Figur 17 278802 4,95  
Figur 23 278803 4,95

4,95





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	<b>258235</b>	<b>6,95</b>
lange Spitze	<b>258236</b>	<b>6,95</b>

ab **5,55**

### Pinzette College

Standardpinzette, mit feinen, innen gerieften Arbeitsspitzen

- Aus rostfreiem Stahl



Stück		
kurze Spitze	<b>143082</b>	<b>5,95</b>
ab 12 Stück je		<b>5,55</b>
lange Spitze	<b>143083</b>	<b>5,95</b>
ab 12 Stück je		<b>5,55</b>

**8,35**

### Zahnpinzette nach Meriam

Mit feinen, innen gerieften Arbeitsspitzen

- Rostfreier Edelstahl



Stück		
Chirurgische Pinzette nach Meriam	<b>278799</b>	<b>8,35</b>

**Verzerrt  
nicht**



**23,45**

### 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	<b>277784</b>	<b>23,45</b>
Größe 4, plan	<b>277783</b>	<b>23,45</b>
Größe 5, plan	<b>277782</b>	<b>23,45</b>

ab **12,79**



### 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	<b>277787</b>	<b>15,95</b>
Größe 5, hohl	<b>277786</b>	<b>15,95</b>

**Packung 12 Stück**

Größe 3, plan	<b>277781</b>	<b>12,79</b>
Größe 4, plan	<b>277780</b>	<b>12,79</b>
Größe 5, plan	<b>277779</b>	<b>12,79</b>

### Mundspiegel, antifog

Qualitätsmundspiegel, mit sehr hohem Reflexionsgrad und besonders hellem Bild. Ein spezielles Verfahren bewirkt, dass der leicht angewärmte Spiegel im Mund des Patient\*innen 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	<b>143061</b>	<b>29,95</b>
Größe 5, hohl	<b>143063</b>	<b>29,95</b>

**Packung 12 Stück**

Größe 4, plan	<b>143062</b>	<b>29,95</b>
Größe 5, plan	<b>143064</b>	<b>29,95</b>

**29,95**

**Klare Sicht -  
beschlägt  
nicht!**



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

<b>Stück</b>	<b>278796</b>	<b>11,65</b>
--------------	---------------	--------------

ab 4,15

### Mundspiegelgriffe

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

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

6-Kant-Griff	<b>143077</b>	<b>4,95</b>
--------------	---------------	-------------

8-Kant-Griff	<b>278804</b>	<b>4,15</b>
--------------	---------------	-------------

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

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

Breite Löffel: 2,8 mm und 4,5 mm	<b>278794</b>	<b>15,95</b>
----------------------------------	---------------	--------------

8,25

### ORBI-Steel Zementspatel

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

schmal, 5,2 mm	<b>258228</b>	<b>8,25</b>
----------------	---------------	-------------

mittel, 6 mm	<b>258229</b>	<b>8,25</b>
--------------	---------------	-------------

breit, 7,5 mm	<b>258230</b>	<b>8,25</b>
---------------	---------------	-------------

6,95

### Zementspatel, doppelendig

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

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

schmal, 5 mm	<b>141280</b>	<b>6,95</b>
--------------	---------------	-------------

mittel, 6 mm	<b>141281</b>	<b>6,95</b>
--------------	---------------	-------------

breit, 7 mm	<b>141282</b>	<b>6,95</b>
-------------	---------------	-------------

9,95

### ORBI-Steel Heidemannspatel

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

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

schmal, 2 mm	<b>258224</b>	<b>9,95</b>
--------------	---------------	-------------

mittel, 2,5 mm	<b>258226</b>	<b>9,95</b>
----------------	---------------	-------------

breit, 3 mm	<b>258227</b>	<b>9,95</b>
-------------	---------------	-------------

8,75

### Heidemannspatel

Leichte, robuste Standardspatel aus rostfreiem Stahl nach Heidemann

- 8-Kant-Griff

<b>Stück</b>		
--------------	--	--

schmal, 2 mm	<b>141357</b>	<b>8,75</b>
--------------	---------------	-------------

mittel, 2,5 mm	<b>141360</b>	<b>8,75</b>
----------------	---------------	-------------

breit, 3 mm	<b>141363</b>	<b>8,75</b>
-------------	---------------	-------------



8,35

### Kugelstopfer

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

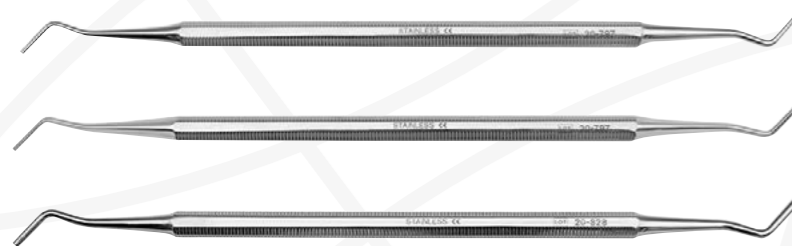
Stück			
Ø 1,0/1,3 mm	141083	8,35	
Ø 1,4/1,8 mm	141085	8,35	
Ø 1,9/2,3 mm	141087	8,35	
Ø 2,5/3,0 mm	141185	8,35	

7,85

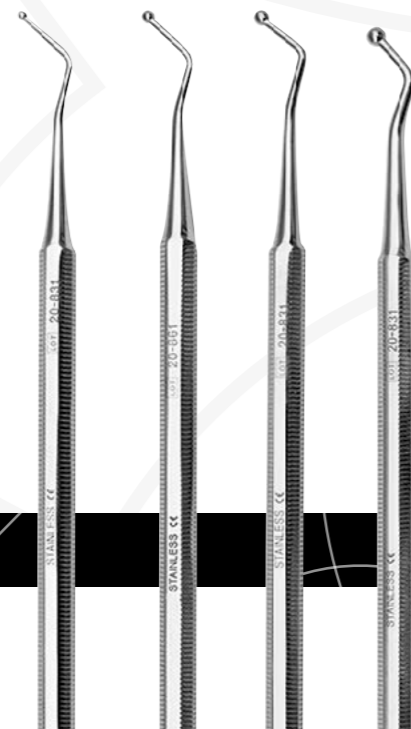
### Planstopfer

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

- Aus rostfreiem Stahl



Stück			
Ø 1,0/1,2 mm klein	141232	7,85	
Ø 1,2/1,5 mm mittel	141242	7,85	
Ø 1,8/2,0 mm groß	141307	7,85	



### Mundspiegelgriff Silikon Ergo

Mundspiegelgriff aus ergonomisch geformtem Silikon. Das Spiegelgriffgewinde entspricht dem internationalen Standard M2.5 und ist geeignet für Spiegelschaft-Durchmesser von 2,5 mm

Mundspiegelgriff PDO 25 Stück	306094	6,95
----------------------------------	--------	------



Mit Farbcodierung

#### Hinweis:

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

### Sonde Explorer Silikonergo

Doppelendiges Diagnostik-Handinstrument. Kombinationsinstrument aus den Standardsonden Figur 5 und Figur 8 für diagnostische und operative Verfahren.

Sonde PDO 5-8, grau	306095	11,95
---------------------	--------	-------



Mit Farbcodierung

#### Hinweis:

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

### Sonde Parodontometer Explorer Silikonergo

Doppelendiges Diagnostik-Handinstrument. Kombinationsinstrument für die Karies- und Parodontiumuntersuchung: Standardsonde Figur 23 und Parodontometer Figur 520B.

Parodontometer PDO 23-520B, blau	306096	14,95
-------------------------------------	--------	-------

6,95



#### Hinweis:

Der ergonomische Griff ist farbcodiert und die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

6,95



### Mundspiegelgriff Silikon

Mundspiegelgriff aus Silikon.

Mundspiegelgriff PD 25, Stück	306118	6,95
----------------------------------	--------	------

11,95



#### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikonergo. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

9,95



### Sonde Explorer Silikonergo

Sonde Explorer PD 5-9 mit Silikonergo

Sonde Explorer PD 5-9, Stück	306119	9,95
---------------------------------	--------	------

14,95



#### Hinweis:

Mit ergonomisch geformtem Silikonergo. Der ergonomische Griff ist farbcodiert und die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## WHO-Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo

Einendiges Diagnostik-Handinstrument. WHO-Parodontometer für die Parodontium-untersuchung.

WHO-Parodontometer PDO 5-8, blau	306097	14,95
----------------------------------	--------	-------



14,95

### Hinweis:

Mit ergonomisch geformtem Silikongriff. Der ergonomische Griff ist farbcodiert und die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Sichel Silikongriff Ergo

Doppelendige Parodontologie-Handinstrumente. **Micro-Sichel-Scaler:** Ideal für den Frontzahnbereich/Seitenzahnbereich. Zierliches Arbeitsteil, langer Schaft. **Mini-Sichel-Scaler:** Für alle Zahnoberflächen, insbesondere proximale Oberflächen. Zierliche, leicht gebogene Klinge.

### Stück

Sichel Micro PDO 301-302, grau	306098	29,95
Sichel Mini PDO 311-312, rot	306099	29,95

29,95

### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Sichel Silikongriff

Sichel mit Silikongriff

### Stück

Sichel Micro PD 301-302	306120	22,95
Sichel Mini PD 311-312	306121	22,95

22,95

Mit Farbcodierung



### Hinweis:

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Syntette Silikongriff Ergo

Doppelendige Parodontologie-Handinstrumente. Die Syntette steht für die Synthese aus zwei Küretten und kombiniert die Vorteile einer Universalkürette mit denen einer Gracey-Kürette.

**Syntette:** Eine Kombination aus einer Universalkürette sowie den Gracey-Küretten 11/12 und 13/14. Zur Entfernung von supra- und subgingivalem Zahnstein im Prämolaren- und Molarenbereich. Für alle Zahnoberflächen.

**Syntette Mini:** Hervorragend für enge, tiefe Taschen. Besonders gut geeignet für die palatinalen und lingualen Flächen von Prämolaren und Schneidezähnen.

### Stück

Syntette PDO 215-216, gelb	306100	29,95
Syntette Mini PDO 215-216M, gelb	306101	29,95

29,95

**Hinweis:** Mit ergonomisch geformtem Silikongriff. Der ergonomische Griff ist farbcodiert und die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.



## Kürette Gracey Silikongriff Ergo

Doppelendige Parodontologie-Handinstrumente

### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

**Gracey 9-10:** Für bukkale und linguale Flächen von Molaren in der horizontalen Technik

**Gracey 11-12 und Mini-Gracey 11-12:** Für mesiale Flächen von Prämolaren und Molaren

**Gracey 13-14 und Mini-Gracey 13-14:** Für distale Flächen von Prämolaren und Molaren

### Stück

Kürette Gracey 9-10 PDO 209-210, rot	306102	29,95
Kürette Gracey 11-12 PDO 211-212, orange	306103	29,95
Kürette Gracey Mini 11-12 PDO 211-212, orange	306104	29,95
Kürette Gracey 13-14 PDO 213-214, blau	306105	29,95
Kürette Gracey Mini 13-14 PDO 213-214, blau	306106	29,95

29,95



Mit Farbcodierung



22,95

### Hinweis:

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Kürette Gracey Silikongriff

Kürette Gracey mit Silikongriff

### Stück

Kürette Gracey 11-12 PD 211-212	306122	22,95
Kürette Gracey 13-14 PD 213-214	306123	22,95

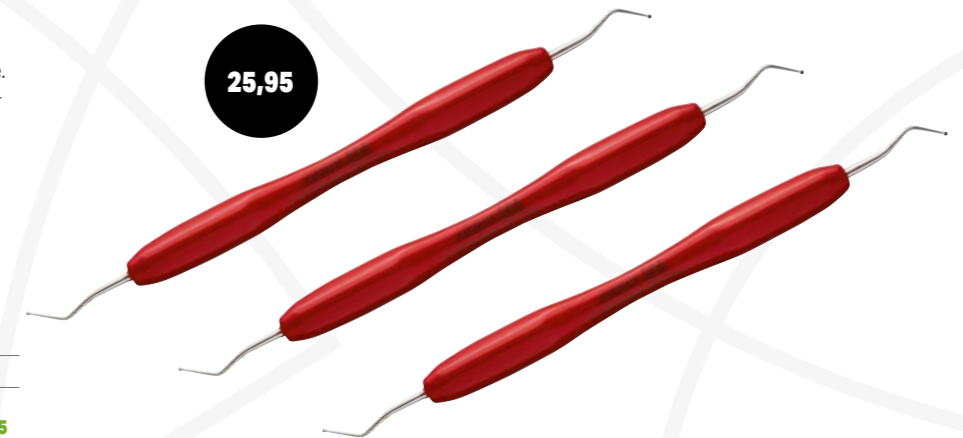
## Excavator rund Silikongriff Ergo

Doppelendige Restaurations-Handinstrumente. Die runden Excavatoren haben runde Arbeitenden und gebogene Schneidkanten. **Kariologie:** Zur Entfernung von erweichtem kariösem Dentin und zur Entfernung von provisorischen Füllungen. **Chirurgie:** Zur Durchtrennung des parodontalen Ligaments vor Extraktion sowie zur Entfernung von Granulationsgewebe nach Extraktion.

### Stück

rund 1,0 mm PDO 61-62, rot	306107	25,95
rund 1,5 mm PDO 63-64, rot	306108	25,95
rund 2,0 mm PDO 65-66, rot	306109	25,95

25,95



### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.





Mit Farbcodierung

22,95

**Hinweis:**

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

### Planstopfer zylindrisch Silikongriff Ergo

Doppelendiges Restaurations-Handinstrument

Der zylindrische Planstopfer ist ideal zum Stopfen aller Arten von Füllungsmaterialien. Doppelendig mit 1,2 bzw. 2,0 mm Durchmesser.

**Planstopfer 1,2-2,0 mm**  
PDO 350-380, Stück 306110 22,95



22,95

**Hinweis:**

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

### Excavator Silikongriff

Excavator mit Silikongriff

**Excavator rund**  
PD 63-64, Stück 306124 22,95

### Kugelstopfer Silikongriff

Brünierer / Kugelstopfer mit Silikongriff. Doppelendig mit 1,5 bzw. 2,5 mm Durchmesser.

**Brünierer / Kugelstopfer**  
PD 471-473, Stück 306125 17,95



17,95

Mit Farbcodierung

**Hinweis:**

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

Praxis

### Formkondensierer posterior Silikongriff Ergo

Doppelendiges Restaurations-Handinstrument

Der Kondensierer ist ideal zum Formen und Legen von großen Füllungsflächen. Doppelendig mit 1,5 bzw. 2,5 mm Durchmesser.

**Formkondensierer posterior 1,5-2,5 mm**  
PDO 702-703, Stück 306111 22,95

**Hinweis:**

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.



22,95

### Brünierer Kugelstopfer Silikongriff Ergo

Doppelendiges Restaurations-Handinstrument

Der Brünierer Kugelstopfer mit ergonomisch geformtem Silikongriff ist doppelendig mit 1,5 bzw. 2,5 mm Durchmesser. Zum Brünieren, Modellieren und Finieren von Füllungen. Zum Stopfen der Füllung in die Kavität, zum Polieren sowie zum Stopfen und Formen von Compositefüllungen.

**Brünierer Kugelstopfer**  
PDO 471-473, Stück 306112 22,95

**Hinweis:**

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.



22,95

### Spatel / Stopfer Silikongriff

Spatel / Stopfer mit Silikongriff

**Stück**

Spatel / Stopfer anterior PD 43-47	306126	16,95
Spatel / Stopfer posterior PD 48-702	306127	16,95

**Hinweis:**

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

Praxis



Mit Farbcodierung

16,95

**Hinweis:**

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

### Spatel Mini Silikongriff Ergo

Doppelendiges Restaurations-Handinstrument

Der Spatel Mini ist ideal zum Platzieren und Konturieren von Composites.

**Spatel Mini PDO 444-445, orange, Stück** 306115 22,95



22,95

Mit Farbcodierung

16,95

### Spatel Composite Silikongriff

Spatel mit Silikongriff zum Platzieren und Konturieren von Composite

**Spatel Composite PD 446-447, Stück** 306128 16,95



Mit Farbcodierung

16,95

**Hinweis:**

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Carver Nyström Sili-kongriff

Carver Nyström III mit Silikongriff. Zum Anpassen des Füllungsmaterials an die Anatomie des Zahns und zum Entfernen von weichem überschüssigem Material. Für Interdentalräume und Kontaktflächen.

<b>Carver Nyström III</b>		
<b>PD 76-77, Stück</b>	<b>306129</b>	<b>17,95</b>



17,95



Mit Farbcodierung

### Hinweis:

Zur einfachen Identifizierung des Instruments sind Farbcodiererringe enthalten. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## Spatel / Stopfer Silikongriff Ergo

Doppelndiges Restaurations-Handinstrument

**Spatel / Stopfer 43-47:** Kunststoffinstrument zum Platzieren, Legen und Konturieren von Composites im Frontzahnbereich.

**Spatel / Stopfer 48-702:** Kunststoffinstrument zum Platzieren, Legen und Konturieren von Composites im Seitenzahnbereich.

Stück		
Spatel / Stopfer anterior PDO 43-47, grün	<b>306113</b>	<b>22,95</b>
Spatel / Stopfer posterior PDO 48-702, gelb	<b>306114</b>	<b>22,95</b>

### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.



22,95



22,95



## Carver Nyström Sili-kongriff Ergo

Doppelndige Restaurations-Handinstrumente

Die Carver Nyström sind ideal zum Anpassen des Füllungsmaterials an die Anatomie des Zahns und zum Entfernen von weichem überschüssigem Material.

**Nyström I:** Für Proximal- und Okklusalfächen  
**Nyström III:** Für Interdentalräume, Kontaktflächen

Stück		
Carver Nyström I PDO 74-75, blau	<b>306116</b>	<b>22,95</b>
Carver Nyström III PDO 76-77, grün	<b>306117</b>	<b>22,95</b>

### Hinweis:

Mit farbcodiertem, ergonomisch geformtem Silikongriff. Die Modellnummer des Instruments ist per Laser in den Instrumentenschaft eingraviert.

## ORBI-Steel Artikulationspinzette

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

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

<b>Stück</b>	<b>279545</b>	<b>12,45</b>
--------------	---------------	--------------

PREMIUM  
INSTRUMENT

12,45

## Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüfrolle, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>145814</b>	<b>10,95</b>
--------------	---------------	--------------



10,95

## Wangenabhalter Hilger

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

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>141270</b>	<b>12,45</b>
--------------	---------------	--------------



12,45

## Kronenscheren

Stabile Kronenscheren. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

Stück		
gebogen, Länge: 115 mm	<b>143246</b>	<b>6,55</b>
gerade, Länge: 115 mm	<b>143247</b>	<b>6,55</b>



6,55

ab **107,95**

### ORBI-Steel Teleskopkronenzange

Premiuminstrumente für den täglichen Gebrauch

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

#### Stück

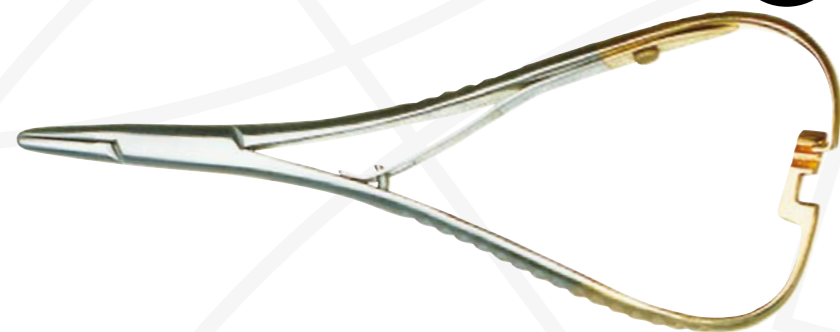
Mini, Länge: 125 mm	<b>258237</b>	<b>107,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>258238</b>	<b>112,95</b>

### Fadenleger

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

- Aus rostfreiem Stahl

**Stück** **278798** **16,95**

**16,95**ab **74,95**

### Nadelhalter nach Mathieu

Stabiler Nadelhalter mit Hartmetall-Einlagen für besonders sicheren Halt

- Aus rostfreiem Stahl

#### Stück

Länge: 140 mm	<b>143311</b>	<b>74,95</b>
Länge: 170 mm	<b>143312</b>	<b>79,95</b>

### ORBI-Steel Tamponstopfer Luniatschek

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

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

**Stück** **278795** **9,95**

**PREMIUM INSTRUMENT**

**9,95****10,95**

### 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

#### Stück

Chirurgische Pinzette **278797** **10,95**



### Skalpellgriff

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

- Figur Nr. 3
- Aus rostfreiem Stahl

**Stück** **143519** **5,75**

**5,75**

### Zahnfleissschere nach Goldman-Fox

Filigrane Zahnfleissschere. 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**

### Zahnfleissscheren

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

- Aus rostfreiem Stahl

#### Stück

Gerade, Länge: 11 cm	<b>140082</b>	<b>9,45</b>
Gebogen, Länge: 11 cm	<b>140083</b>	<b>9,95</b>

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



## Wurzelheber nach Bein

22,65

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



52,95

## 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** **52,95**

Figur 7, OK-Prämolaren **187305** **52,95**

Figur 17, OK-Molaren rechts **187300** **52,95**

Figur 18, OK-Molaren links **187301** **52,95**

Figur 13, UK-Prämolaren **187303** **52,95**

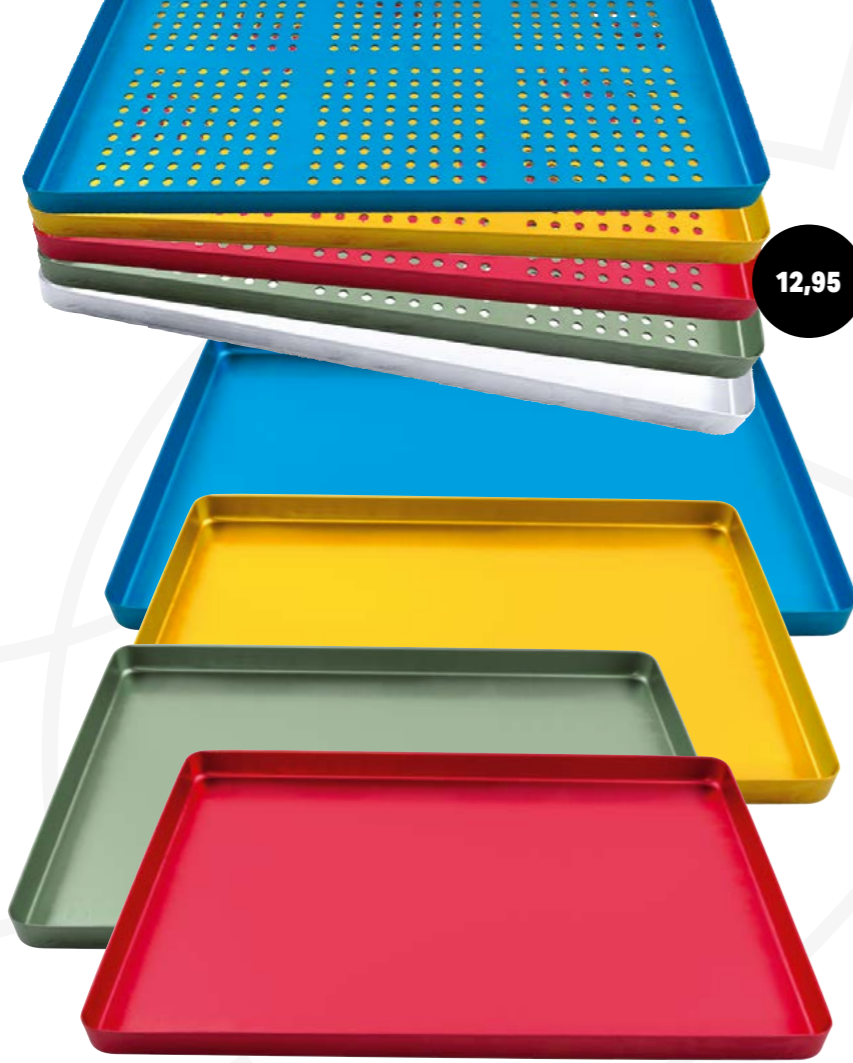
Figur 22, UK-Molaren **187302** **52,95**

Figur 67A, OK-Molaren Weisheitszähne **187307** **52,95**

Figur 79, UK-Weisheitszähne **187308** **52,95**

Figur 33A, UK-Wurzel **187306** **52,95**

Figur 51A, OK-Wurzel **187309** **52,95**



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 × 190 × 24 mm
- Bodenteile: 284 × 183 × 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

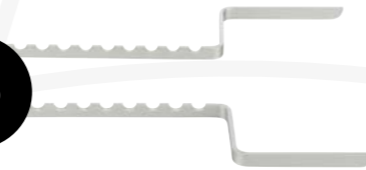
#### Stück

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

#### Instrumentenhalter für 11 Instrumente

	183858	8,95
--	--------	------

8,95



### Normtrays aus Edelstahl

Edelstahl, rostfrei. Mit allen Verfahren sterilisierbar.

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

#### Stück

Deckel gelocht	185153	27,95
Boden gelocht	185154	27,95

#### Stück

Deckel ungelocht	185157	24,95
Boden ungelocht	185158	24,95

#### Instrumentenhalter Edelstahl für 16 Instrumente

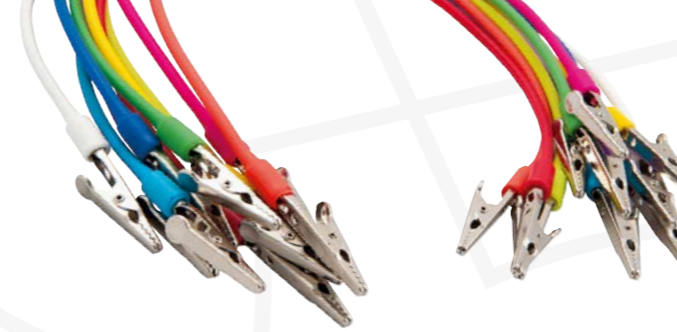
	185152	10,95
--	--------	-------

10,95



Mit allen Verfahren sterilisierbar

ab 24,95



ab 4,95



### Serviettenhalter, farbig

Serviettenhalter aus thermoplastischem Kunststoff

- Autoklavierbar
- Länge: 48 cm
- Latexfrei

#### 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
--	--------	------

#### Hinweis:

Nicht für die Aufbereitung in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten geeignet!

Sehr große Farbauswahl. Latexfrei!

### 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



EINWEGSERVIETTENHALTER AUF S. 123



ab 2,10

## Bohrerreinigungsbürste

Zum groben Vorreinigen von Bohrern

- Aus Messing 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.

32,95

## 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	32,95
diamantiert, blau, Breite 2,5 mm, Körnung medium	265457	32,95
diamantiert, rot, Breite 3,75 mm, Körnung fine	265460	32,95
diamantiert, blau, Breite 3,75 mm, Körnung medium	265459	32,95

ab 22,45

## 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

### Packung 100 Stück

x-fine, small, gelb, Ø 10 mm	265464	33,75
fine, small, orange, Ø 10 mm	265463	33,75
medium, small, hellrot, Ø 10 mm	265462	33,75
coarse, small, rot, Ø 10 mm	265461	33,75

### Packung 100 Stück

x-fine, large, gelb, Ø 14 mm	265468	33,75
fine, large, orange, Ø 14 mm	265467	33,75
medium, large, hellrot, Ø 14 mm	265466	33,75
coarse, large, rot, Ø 14 mm	265465	33,75

### Packung 3 Stück

Mandrell W	271119	22,45
------------	--------	-------





89,95

Außerordentlich langlebig dank spezieller Poliergeometrie

### 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	89,95
Mittlere Körnung, rosa	300697	89,95
Feine Körnung, grau	300698	89,95

### 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	89,95
Feine Körnung, grau	300695	89,95



89,95

NEU

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 Compositematerialien 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: Konturieren, Finieren, Polieren.** 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

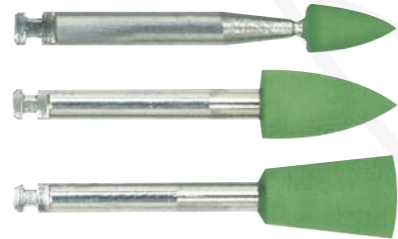


## ORBIpol universal

**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



Latexfrei!

12,55

## Zahnreinigungs- und Polierbürstchen

Miniaturisiertes Bürstchen zur Reinigung und Politur der Zahnoberfläche. Mit Winkelstückschaffung, fertig montiert.

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

### Packung 100 Stück

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



54,95

54,95

## Zahnreinigungs- und Polierbürsten, soft rosa

ZR-Bürste mit weichen (soften) Nylonborsten, ideal für Patient\*innen 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	54,95
-----------	--------	-------

## 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 × 145 mm
- Kühltemperatur ca. 10 °C
- Entsorgung der Kompresse im Hausmüll (Restmüll)

### Packung 10 Beutel

146745	12,95
--------	-------



12,95

## Wattekügelchen

Saugstarke, fusselneutrale 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
----------	-------	------

14,95

ab 8,35



## 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	14,95
1.000 Stück, Ø 5 mm, Größe 2	180012	14,95
500 Stück, Ø 8 mm, Größe 3	180013	14,95
500 Stück, 6 × 8 mm Keilform, Größe 4	180014	14,95



Schmerz-  
armer  
Einstich

ab **10,95**

### 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 × 13 und G30 0,3 × 23 mm haben einen kurzen Anschliff, speziell für die intraligamentäre Anästhesie.

- Mit Kunststoffansatz
- Silikonisiert
- 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 × 10 mm G30, grün **144742 12,95**

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

0,3 × 13 mm G30, grün **144741 12,95**

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

0,3 × 23 mm G30, grün **144740 12,95**

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



**Packung 100 Stück**  
0,4 × 23 mm G27, gelb **144739 12,95**

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

0,4 × 37 mm G27, gelb **144738 12,95**

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

0,4 × 42 mm G27, gelb **144735 12,95**

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



Rot: Auslauf-  
produkt

**Packung 100 Stück**  
0,5 × 42 mm G25, rot **144712 12,95**

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

### Zylinderampullenspritze

Hochwertige Zylinderampullenspritze aus verchromtem Metall. Mit drei Aspirationshäkchen.

- Aspirieren ohne Umgreifen
- Autoklavierbar

ab **47,95**

Stück **144602 47,95**



### 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**



ab **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 % Chlorhexidinguconat

Flasche 5.000 ml **268839 29,95**  
Dosierpumpe **28342 9,95**



ab **29,95**

Wirksam  
gegen bovine  
Coronaviren

ab **2,50**



### ORBIS-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 Patient\*innen.

Flasche 100 ml **239100 2,50**  
Patientenflasche 300 ml **239115 6,25**  
Praxisflasche 5.000 ml **239120 29,95**  
Dosierpumpe **28342 9,95**

# ORBIS WHITE

Zahnaufhellungsset für zu Hause. Enthält Kaliumnitrat zur Verringerung der Empfindlichkeit.



19,95

Geringe  
Abrasivität

## ORBIS-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 Zahn. Geringe Abrasivität, ausgezeichnete Reinigungsleistung und Reinigungsgeschwindigkeit. Hervorragender Smooth-Effekt. Auf Basis von Tagatose. Tagatose ist nicht kariogen und sehr zahnfreundlich. Auch für Diabetiker\*innen geeignet.

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

Flasche 120 g 278006 19,95

## ORBIS-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 Kaffeeconsum oder auch Rotwein. Die Vorstufe von Zahnstein sowie junger Zahnstein lassen sich hervorragend entfernen.

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



22,75

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

26,95

## ORBIS-Prophy Powder SOFT

Das Prophylaxepulver ORBI-Prophy Powder SOFT auf **Glycinbasis** eignet sich besonders gut für Patient\*innen 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 26,95



19,95

## ORBIS-Prophy Powder PERIO

Das Prophylaxepulver ORBI-Prophy Powder PERIO auf **Glycinbasis** eignet sich besonders gut für Patient\*innen 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 19,95





**9,95**

### ORBI-Prophy Paste

Polierpasten für die professionelle Zahnreinigung

- Enthält 0,2 % Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Minze

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

#### Tube 95 g

gelb RDA 40 fein	245481	9,95
rosa RDA 120 medium	245483	9,95
grün RDA 170 grob	245484	9,95
blau RDA 250 x-grob	245485	9,95

! Frischer Minzgeschmack

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



! 2-in-1-Paste

PASSEND DAZU: TUBENTLEERER REF 13879

### ORBI-Prophy Paste Vario Polish

**9,95**

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 0,2 % 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



### ORBIS-Green Bambuszahnbürste

**25,95**

ORBIS-Green – die nachhaltige Alternative in Ihrem dentalen Alltag

- Griffe hergestellt aus natürlichem Bambus
- Perfekte Alternative zur Zahnbürste aus Kunststoff
- Einzel, 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 25,95





**0,79**

### Zahnbürste ORBIS Baby 0-3 Jahre

Zahnbürsten für Babys und Kleinkinder von 0 bis 3 Jahren. Farbig sortiert in 4 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** **0,79**



**0,99**

### Zahnbürste ORBIS Adult

Zahnbürsten für Erwachsene. Farbig sortiert in 4 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** **0,99**

### Zahnbürste ORBIS Kid 3-6 Jahre

Zahnbürsten für kleine Kinder von 3 bis 6 Jahren. Farbig sortiert in 4 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** **0,79**



**0,79**

### 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!

**0,89**

### Zahnbürste ORBIS Junior 7-10 Jahre

Zahnbürsten für Kinder von 7 bis 10 Jahren. Farbig sortiert in 4 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** **0,89**

**ab 0,95**

### 2-Komponenten-Zahnbürste

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

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



## Einmalzahnbursten plus

ab **10,95**

Geben Sie Ihren Patient\*innen die Möglichkeit, sich mit einer Einmalzahnbürste vor der Behandlung noch einmal die Zähne zu putzen.

- Einzel 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	<b>203002</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>10,95</b>
Farbe: gelb	<b>203001</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>10,95</b>
Farbe: orange	<b>203000</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>10,95</b>
Farbe: blau	<b>204782</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>10,95</b>



## ORBIS Prothesenzahnbürste

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.

**1,75**

<b>Stück</b>	<b>266922</b>	<b>1,75</b>
--------------	---------------	-------------



**1,75**

## Interdental Brush

ORBIS Interdental Brushes sind die idealen Zahnzwischenraumbürsten für Zähne, Implantate, Brackets usw. Die ORBIS Interdental Brushes werden mit einer Schutzkappe für den Transport geliefert. Farblich codiert sind die Interdentalbürsten in verschiedenen Größen verfügbar.

### Packung 8 Stück

Interdental Brush, pink, Stärke 0,4	<b>266574</b>	<b>1,75</b>
Interdental Brush, orange, Stärke 0,45	<b>266575</b>	<b>1,75</b>
Interdental Brush, rot, Stärke 0,5	<b>266576</b>	<b>1,75</b>
Interdental Brush, blau, Stärke 0,6	<b>266577</b>	<b>1,75</b>
Interdental Brush, gelb, Stärke 0,7	<b>266578</b>	<b>1,75</b>
Interdental Brush, grün, Stärke 0,8	<b>266579</b>	<b>1,75</b>

## 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	<b>266671</b>	<b>3,25</b>
IDBG-G, grün, Ø 3,0 mm	<b>266672</b>	<b>3,25</b>
IDBG-B, blau, Ø 5,0 mm	<b>266674</b>	<b>3,25</b>
IDBG-GK, grün, konisch, Ø 3,0-6,5 mm	<b>266673</b>	<b>3,25</b>
IDBG-VK, violett, konisch, Ø 4,0-7,5 mm	<b>266675</b>	<b>3,25</b>



**3,25**

## Interdentalbürsten, ohne Griff (IDB)

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

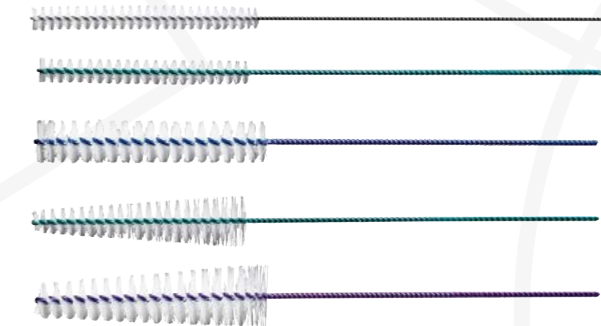
### Packung 10 Stück

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



MIT FARBIG CODIERTEM, PLASTIFIZIERTEM DRAHTKERN

**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**

2,95



## 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.

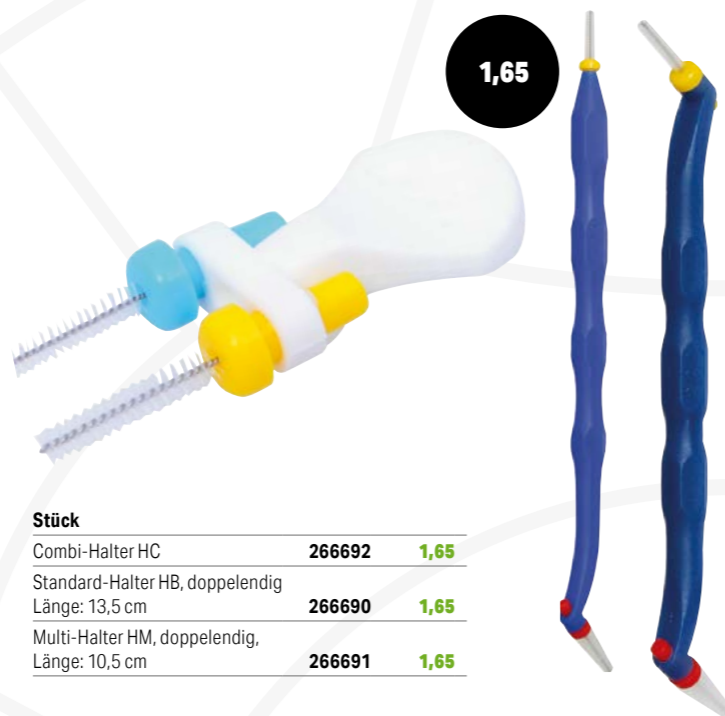
### HM, der ergonomische Multi-Halter, doppelendig:

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

### Stück

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

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

Packung 32 Stück **277636 2,30**



2,30



2,45

## Zahnseide, gewachst

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

Hygienebox 50 m **266921 2,45**



1,29

## Interdental Soft Pick

20 Interdental Soft Picks inkl. Transportbox. Multifunktional: Ein Ende kann als normale Interdentärbürste genutzt werden, das andere Ende als Pick. Die ORBIS Interdental Soft Picks sind in einer durchsichtigen Transportbox verpackt – für die saubere Aufbewahrung und die Möglichkeit zur Verwendung unterwegs.

Packung 20 Stück **266580 1,29**



1,25

## Flosser

Zahnseide-Sticks im Beutel – ideal für unterwegs

Packung 32 Stück **267264 1,25**



**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



**39,95**



### ORBI 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 × Bleaching-Schiene, 4 × 3-ml-Spritze Gel, 1 × Box		
6% Wasserstoffperoxid	301284	39,95
16% Carbamidperoxid	301285	39,95

**Hinweis:** Für jeden Anwendungszyklus muss die erste Anwendung durch einen zahnärztliche Praxis erfolgen.



**TOP PREIS**

ab **20,95**

### Schutzhüllen

Exakt passende Schutzhüllen für digitale Röntgensensoren und rahmenlose Speicherfolien. Schützen Personal und Patient\*innen 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

### ORBI Einwegschutzhüllen für Cephalostat

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

Packung 300 Stück	300300	62,95
-------------------	--------	-------



**62,95**

Für Planmeca

### Hygieneschutzhüllen OPG

Hygieneschutzhüllen aus dünner PE-Folie für OPG-Aufbissstücke und Anlagensegmente. Passend für viele der auf dem Markt gängigen Röntgengeräte.

- Weich, aber reißfest
- Keine scharfen Kanten
- Geruchlos
- Latexfrei
- In praktischem Dispenser-Umkarton: / Es lassen sich einzelne Schutzhüllen abrollen und aus der Box entnehmen

**NEU**

#### Rolle je 500 Stück

Aufbiss Anlage 84 × 40 mm	304485	37,95
Aufbiss 25 × 40 mm	304486	37,95



**37,95**

### Panoramafilmtaschen

Weichmacherfreie PVC-Hartfolie, glasklar, mit Beschriftungsfeld und Lochrand

Packung 50 Stück		
Format 15 × 30 cm	143090	5,45



**5,45**

### Röntgenfilmtaschen, endlos

Abreißbar, aus transparentem Kunststoff, für Filme der Formate: 2 × 3 cm / 3 × 4 cm / 4 × 5 cm

Packung 200 Stück	143086	11,95
-------------------	--------	-------



**11,95**



**64,95**

### ORBI-Temp K&B

Selbst anmischbares pastöses Compositematerial in 4:1-Kartuschen zur Herstellung von provisorischen Kronen und Brücken, Onlays und Veneers direkt am Patient\*innen. 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. Provisoren aus ORBI-Temp K&B können – im Falle eines

Bruchs – leicht repariert werden, da bereits abgebundenes 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

<b>Kartusche 50 ml 4:1, inkl. je 6 Mischkanülen</b>		
Farbe A2	<b>266819</b>	<b>64,95</b>
Farbe A3	<b>224924</b>	<b>64,95</b>
Farbe A3,5	<b>266820</b>	<b>64,95</b>
<b>Packung 50 Stück</b>		
Mischkanülen 4:1, Farbe: blau/orange	<b>169178</b>	<b>31,45</b>

### 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 bakterio-statisch wirkendem Calciumhydroxid zur Förderung der Bildung von Reizdentin
- NE (No eugenol, Eugenolfrei) – geringes Allergiepotezial
- Schnell in der Anwendung
- Fehler- und blasenfreies Anmischen
- Direkte Applikation

<b>Minimix-Spritze 5 ml</b>	<b>301197</b>	<b>29,95</b>
-----------------------------	---------------	--------------

**29,95**



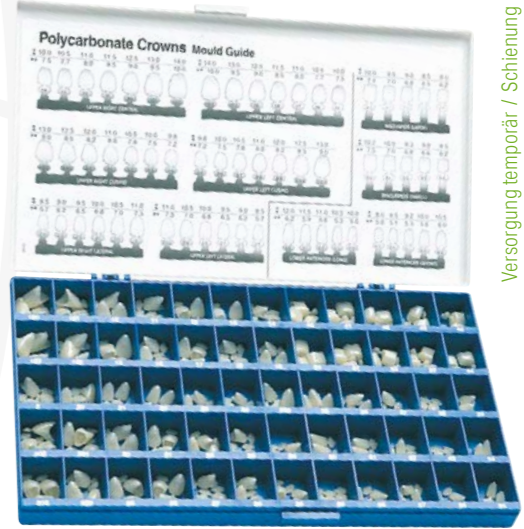
**Ausgezeichnete Haftung**

### Polycarbonatkronen

Temporäre Kronen für den Front- und Seitenzahnbereich

<b>Sortiment 180 Stück</b>		
Je 3 Kronen aller angegebenen Größen	<b>170127</b>	<b>74,95</b>
<b>Nachfüllpackung 5 Stück</b>		
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 14, 10,0 × 7,5	<b>170024</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 13, 10,5 × 7,7	<b>170019</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 12, 11,0 × 8,0	<b>170018</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 11, 11,5 × 8,5	<b>170017</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 10, 12,5 × 9,0	<b>170016</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 101, 13,0 × 9,5	<b>170015</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 100, 14,0 × 10,0	<b>170014</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 15, 10,0 × 7,5	<b>170038</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 16, 10,5 × 7,7	<b>170037</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 17, 11,0 × 8,0	<b>170035</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 18, 11,5 × 8,5	<b>170034</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 19, 12,5 × 9,0	<b>170033</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 102, 13,0 × 9,5	<b>170032</b>	<b>4,45</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 103, 14,0 × 10,0	<b>170031</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 300, 13,0 × 9,0	<b>170065</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 301, 12,5 × 8,5	<b>170066</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 30, 12,0 × 8,2	<b>170069</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 31, 11,0 × 8,0	<b>170070</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 32, 10,5 × 7,8	<b>170073</b>	<b>4,45</b>

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 33, 10,0 × 7,5	<b>170076</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 34, 9,8 × 7,2	<b>170077</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 35, 9,8 × 7,2	<b>170094</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 36, 10,0 × 7,5	<b>170093</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 37, 10,5 × 7,8	<b>170090</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 38, 11,0 × 8,0	<b>170089</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 39, 12,5 × 8,2	<b>170088</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 302, 12,5 × 8,5	<b>170087</b>	<b>4,45</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 303, 13,0 × 9,0	<b>170086</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 24, 8,5 × 5,7	<b>170055</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 23, 9,0 × 6,2	<b>170054</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 22, 9,5 × 6,5	<b>170053</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 21, 10,0 × 6,8	<b>170050</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 20, 10,5 × 7,0	<b>170049</b>	<b>4,45</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 2, 11,0 × 7,3	<b>170044</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 200, 11,5 × 7,3	<b>170056</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 29, 10,5 × 7,0	<b>170057</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 28, 10,0 × 6,8	<b>170058</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 27, 9,5 × 6,5	<b>170059</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 26, 9,0 × 6,2	<b>170062</b>	<b>4,45</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 25, 8,5 × 5,7	<b>170063</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 60, 12,0 × 6,2	<b>170080</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 61, 11,5 × 5,9	<b>170081</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 62, 11,0 × 5,6	<b>170083</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 63, 10,5 × 5,3	<b>170084</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 64, 10,0 × 5,0	<b>170085</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 65, 8,0 × 5,0	<b>170102</b>	<b>4,45</b>



UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 66, 8,5 × 5,1	<b>170101</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 67, 9,2 × 5,3	<b>170100</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 68, 10,0 × 5,6	<b>170098</b>	<b>4,45</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 69, 10,5 × 6,0	<b>170095</b>	<b>4,45</b>
Erster Prämolare, Nr. 40, 10,0 × 7,4	<b>170025</b>	<b>4,45</b>
Erster Prämolare, Nr. 41, 9,5 × 7,0	<b>170026</b>	<b>4,45</b>
Erster Prämolare, Nr. 42, 9,0 × 6,8	<b>170027</b>	<b>4,45</b>
Erster Prämolare, Nr. 45, 8,5 × 6,5	<b>170028</b>	<b>4,45</b>
Erster Prämolare, Nr. 44, 8,0 × 6,2	<b>170029</b>	<b>4,45</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 50, 10,2 × 7,5	<b>170039</b>	<b>4,45</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 51, 10,0 × 7,0	<b>170040</b>	<b>4,45</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 52, 9,3 × 6,8	<b>170041</b>	<b>4,45</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 53, 9,0 × 6,6	<b>170042</b>	<b>4,45</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 54, 8,5 × 6,2	<b>170043</b>	<b>4,45</b>





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	10,95
ab 10 Dosen je		9,35
Farbe: rot	46399	10,95
ab 10 Dosen je		9,35

### 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 Patient\*innen 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	10,95
-----------------	-------	-------



10,95

Wirkt bakterizid

### 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 Gussformteilen (Käppchen).

<b>Tiefziehfolie</b> Packung 100 Stück, 0,6 × 42 mm, klar	143003	9,95
<b>Unterziehfolie</b> Packung 200 Stück, 0,1 × 42 mm, klar	143002	11,95

ab **9,95**



### ORBIS-Green Nitrilhandschuh 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 CO<sub>2</sub>-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.

- Besonders hautfreundlich
- Ohne Naturkautschuklatex-Proteine
- Ohne Vulkanisationsbeschleuniger
- 17 % weniger CO<sub>2</sub>-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	13,95
Größe: S	278821	13,95
Größe: M	278822	13,95
Größe: L	278823	13,95
Größe: XL	278824	13,95

Besonders hautfreundlich!

13,95



Aktuelle Preise finden Sie online unter [www.orbis-dental.de](http://www.orbis-dental.de)

### ORBI-Touch nitril color

Latexfreier Einmal-Untersuchungshandschuh aus Nitril. Der Handschuh ist puderfrei, enthält keine Naturlatex-Proteine und ist auch für Allergiker\*innen 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	8,95
Größe: M	206001	8,95
Größe: L	206000	8,95
Größe: XL	206003	8,95

### ORBI-Touch Prestige

Unsterile, puderfreie, latexfreie Untersuchungshandschuhe aus Nitril für den Einmalgebrauch

- Sehr weich und flexibel
- Mit Rollrand
- Beidhändig verwendbar
- Texturierte Fingerspitzen für exzellenten Grip
- Tastsensibel
- Puderfrei
- Chloriert
- EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3
- EN 374
- ASTM D6319
- ISO 2859-1

#### Packung 100 Stück

Größe: XS	305738	8,95
Größe: S	305739	8,95
Größe: M	305740	8,95
Größe: L	305741	8,95
Größe: XL	305742	8,95

8,95





**NEU**

**15,95**

### 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	15,95
Größe: S, 200 Stück	278924	15,95
Größe: M, 200 Stück	278925	15,95
Größe: L, 200 Stück	278926	15,95
Größe: XL, 180 Stück	278927	15,95

Aktuelle Preise finden Sie online unter [www.orbis-dental.de](http://www.orbis-dental.de)

### 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	10,95
Größe: S	266662	10,95
Größe: M	266663	10,95
Größe: L	266664	10,95
Größe: XL	266665	10,95

**10,95**

**Aus reinem Naturlatex!**

### 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	8,95
Größe: S	278275	8,95
Größe: M	278276	8,95
Größe: L	278277	8,95
Größe: XL	278278	8,95

**8,95**



**6,95**

**Latexfrei!**

Aktuelle Preise finden Sie online unter [www.orbis-dental.de](http://www.orbis-dental.de)

**Besonders geeignet in Risikobereichen!**



**19,95**

### 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	6,95
Größe: M	229001	6,95
Größe: L	229002	6,95
Größe: XL	229003	6,95

### 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	19,95
Größe: M	231262	19,95
Größe: L	231263	19,95



**LONG  
SELLER**

### 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\*innen 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	<b>145978</b>	<b>7,25</b>
grün	<b>145878</b>	<b>7,25</b>
weiß	<b>145893</b>	<b>7,25</b>

**7,25**

Aktuelle Preise finden Sie online unter [www.orbis-dental.de](http://www.orbis-dental.de)



ab **8,95**

### Schutzvisier mit Gummizug

Dieser Vollgesichtsschutzschild 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 Oberflächen-desinfektionsmitteln desinfiziert werden
- Für einfache Pflege und Hygienebereiche
- Blauer Rahmen aus spritzgegossenem Polypropylen (PP)
- Transparentes Visier aus PETG
- Elastikband schwarz
- Hygienisch verpackt im Polybeutel

<b>Schutzvisier, Stück</b>	<b>279700</b>	<b>8,95</b>
<b>Ersatzschilde, 5 Stück</b>	<b>279701</b>	<b>11,95</b>



ab **23,95**

### Schutzvisier Brillengestell

Effektive Schutzbrille mit hervorragender Transparenz

- Nase, Augen und Mund werden bedeckt
- Das Gestell ist autoklavierbar bei 121 °C
- Schutzschilde aus Polykarbonat können mit milder Seife oder alkoholfreien Mitteln gereinigt werden (NICHT mit alkoholbasierten Mitteln)

<b>Set: 1 Rahmen + 6 Visiere</b>		
Farbe: weiß	<b>278918</b>	<b>27,95</b>
<b>Set: 1 Rahmen + 6 Visiere</b>		
Farbe: hellblau	<b>278917</b>	<b>27,95</b>
<b>Packung 12 Stück</b>		
Ersatzschilde	<b>278922</b>	<b>23,95</b>

### 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\*innen 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	<b>145981</b>	<b>7,25</b>
grün	<b>145982</b>	<b>7,25</b>
weiß	<b>145983</b>	<b>7,25</b>



**7,25**

### Bandana

Wiederverwendbare, waschbare, textile Kopfbedeckung zur Bindung im Nacken

- Waschbar bei max. 90 °C
- Aus 100 % Baumwolle
- Staubdicht
- Verhindert das Herabfallen von Haaren und Schuppen
- Sorgt für eine saubere Umgebung
- Individuell gebunden – passend für jede Kopfform

**Packung 10 Stück**

fuchsia	<b>306603</b>	<b>79,95</b>
blau	<b>306604</b>	<b>79,95</b>

**79,95**





**TOP  
PRODUKT**

ab **45,95**

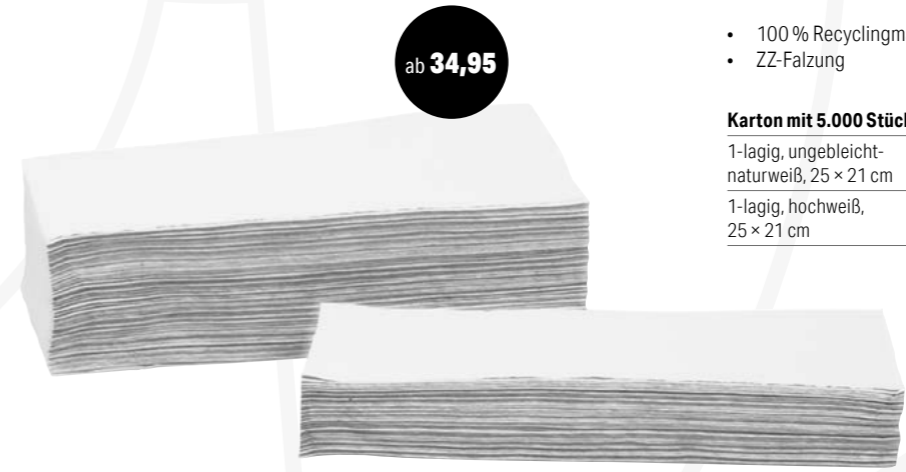
### Einmalhandtücher aus Zellstoff

Hochsaugfähige Handtücher, umweltverträglich hergestellt aus hochweißem Zellstoff-Tissue. Die Tücher haben einen angenehmen weichen Grip, sind sehr saugfest und sparsam in der Verwendung.

- 100 % Zellstoff-Tissue
- Interfold-Falzung

<b>Karton mit 2.300 Stück</b>		
3-lagig, hochweiß, 22 × 32 cm	<b>204986</b>	<b>67,95</b>
<b>Karton mit 3.200 Stück</b>		
2-lagig, hochweiß, 25 × 21 cm	<b>199300</b>	<b>45,95</b>

Aus 100 % Recyclingpapier



ab **34,95**

### Einmalhandtücher, recycelt

Hochsaugfähige Papierhandtücher, umweltverträglich hergestellt aus einem Recyclingmaterial. Die Tücher haben einen angenehmen Grip, sind sehr saugfest und angenehm in der Verwendung. Wählen Sie zwischen verschiedenen Qualitätsstufen!

- 100 % Recyclingmaterial
- ZZ-Falzung

<b>Karton mit 5.000 Stück</b>		
1-lagig, ungebleicht-naturweiß, 25 × 21 cm	<b>199299</b>	<b>34,95</b>
1-lagig, hochweiß, 25 × 21 cm	<b>46395</b>	<b>42,95</b>

**38,95**

### Einmalhandtücher mit Designprägung

Hochsaugfähige Einmalhandtücher mit farblicher Designprägung

- 2-lagig
- 100 % Zellstoff
- ZZ-Falzung

<b>Karton mit 3.200 Stück</b>		
2-lagig, mit lila Designprägung, 23 × 21 cm	<b>233449</b>	<b>38,95</b>

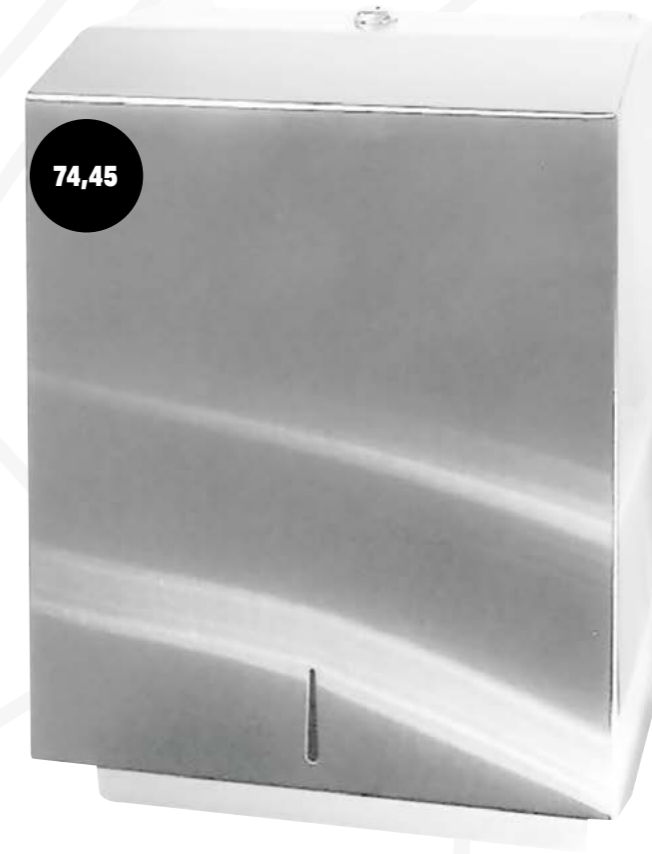


### Handtuchspender aus Edelstahl

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 × B × T): 330 × 250 × 130 mm

<b>Handtuchspender</b>	<b>182227</b>	<b>74,45</b>
<b>Handtuchspenderschlüssel</b>	<b>215013</b>	<b>7,95</b>



**74,45**

**56,95**

### 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

<b>Karton mit 3.750 Stück</b>		
2-lagig, grün, 24 × 23 cm	<b>239224</b>	<b>56,95</b>

Aus 100 % Recyclingpapier





ab **99,95**

### 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	<b>139,95</b>
Spender Autocut-System	303534	<b>99,95</b>

#### Hinweis:

Beide Handtuchrollenspender sind für die Verwendung mit den ORBIS Handtuchpapierrollen bestimmt (ORBIS Handtuchpapierrollen 2-lagig, weiß, TAD, 6 x 100 m).

Für die Passgenauigkeit der Papierrolle im Spender sind zwei Kunststoffadapter notwendig, die bei den ORBIS Handtuchpapierrollen mitgeliefert werden.

### 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	<b>53,95</b>
----------------------------	--------	--------------



**53,95**

### Schlüssel für Handtuchrollenspender

Schlüssel für ORBIS Handtuchrollenspender

- Autocut-System weiß
- Sensor-System weiß

Stück	303723	<b>1,90</b>
-------	--------	-------------



**1,90**

### Nasskreppservietten premium

Hochweiß, stabiler und weicher Krepp aus 100 % reinem Zellstoff, extrastarke Qualität dank hoher Kreppstruktur

- Schützt Patient\*innen gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung
- Verfügt über eine hohe Nass- und Reißfestigkeit
- Papiergewicht 25 g/m<sup>2</sup>
- Format 34 x 38 cm

Packung 1.000 Stück	277777	<b>26,45</b>
---------------------	--------	--------------



**26,45**

### Nasskreppservietten

Stabiler, weicher Krepp, schützt Patient\*innen gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung und verfügt über eine hohe Nass- und Reißfestigkeit

- Farbe: weiß
- Papiergewicht: 24 g/m<sup>2</sup>
- Format 34 x 38 cm

Packung 1.000 Stück	144591	<b>28,95</b>
ab 3 Packungen je		<b>27,95</b>



ab **27,95**

### 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

<b>2-lagig, weiß</b>		
Packung 50 Stück	146537	<b>2,95</b>
Karton 1.000 Stück	147897	<b>53,95</b>
<b>4-lagig, weiß</b>		
Packung 25 Stück	146538	<b>2,85</b>
Karton 800 Stück	147898	<b>73,95</b>



ab **2,85**

Jetzt noch mehr Farben!

ab 5,45



### 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/m<sup>2</sup>

**Für Normtrays:** Größe: 18 × 28 cm  
**Für Schwebetische:** Größe: 36 × 28 cm

Packung 250 Stück 18 × 28 cm		
weiß	143130	5,95
blau	145988	5,95
gelb	143150	5,95
grün	145992	5,95
lila	250798	5,95
cedro	250799	5,95
dunkelblau	302335	5,95
orange	302336	5,95
rosa	302337	5,95
ab 10 Packungen je		5,45

Packung 250 Stück 36 × 28 cm		
weiß	140056	12,45
blau	186392	12,45
gelb	186394	12,45
grün	186393	12,45
lila	302338	12,45
cedro	302339	12,45
dunkelblau	302340	12,45
orange	302341	12,45
rosa	302342	12,45
ab 5 Packungen je		11,45

### Kopfschutztaschen

Die ORBIS Kopfschutztaschen sind der ideale Schutz der Kopfstützen des Behandlungsstuhls vor Abnutzung und bringen gleichzeitig Farbe in den Raum. Nach jeder Behandlung einfach und schnell austauschbar. Die erste Schicht besteht aus Premiumzellulose, und die zweite Schicht aus Polyethylen (PE) bietet maximalen Schutz vor Feuchtigkeit.

Karton 500 Stück, 25 × 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

### Einwegserviettenhalter

14,95

- Unkompliziertes Anbringen durch 2 Klebestreifen
- Hoher Tragekomfort durch weiches Krepp-Papier
- Perfekte Sicherheit in der Hygienekette

Packung 250 Stück	230606	14,95
-------------------	--------	-------

Weitere Serviettenhalter auf S. 89



### Patientenumhänge

Diese Patientenumhänge bieten maximalen Schutz für die Patient\*innen. 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 × 53 cm, 80 Stück je Rolle
- **Die preisgünstigen**, aus hochwertiger PE-Folie. Größe: 75,5 × 53 cm, 200 Stück je Rolle

Rolle 80 Stück		
blau	126628	16,95
grün	143410	16,95
weiß	143409	16,95
cedro	302326	16,95
lila	302327	16,95
dunkelblau	302328	16,95
gelb	302329	16,95
orange	302330	16,95
rosa	302331	16,95
weinrot	302332	16,95
lagunablau	302333	16,95
grau	302334	16,95

Rolle 200 Stück		
blau	143408	15,75
grün	143407	15,75
weiß	137168	15,75

ab 15,75



### Schutzservietten Premium

24,95

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 × 45 cm.

- Optimaler Schutz und Komfort für die Patient\*innen
- Sehr hohe Saugleistung
- Feuchtigkeitsundurchlässig
- Papier 28 g/m<sup>2</sup>
- Folie 8 µm

Packung 500 Stück		
dunkelblau	185374	24,95
hellblau	185373	24,95
grün	185372	24,95
weiß	185371	24,95
lila	250796	24,95
gelb	302315	24,95
orange	302316	24,95
rosa	302317	24,95
weinrot	302318	24,95
lagunablau	302319	24,95
grau	302320	24,95
schwarz	302321	24,95
cedro	250797	24,95

Spenderbox aus Kunststoff, für 50 Servietten	126116	32,95
--	--------	-------



32,95



20,95

### Tischspender für Patientenumhänge

Der ORBIS Tischspender aus Kunststoff ist ideal für die Aufbewahrung und Entnahme von Patientenumhängen auf Rollen.

Stück		
Tischspender, weiß	300670	20,95

Ohne PE-Beschichtung!



43,95

### 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 Polylactid (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.

- Hartpapier, PLA-beschichtet
- Umweltfreundlich, nachhaltig
- Deutlich formstabiler als herkömmliche Plastik-Einwegbecher
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Volumen 180 ml

<b>Karton 500 Stück</b>		
10 Stangen mit je 50 Bechern	277249	43,95



69,95

### 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	69,95
rot, 180 ml	190023	69,95
rosa, 180 ml	190025	69,95
gelb, 180 ml	190022	69,95
grün, 180 ml	190021	69,95
blau, 180 ml	190020	69,95
hellblau, 180 ml	190024	69,95
lila, 180 ml	250800	69,95
cedro, 180 ml	250801	69,95
weinrot, 180 ml	7353	69,95
orange, 180 ml	7055	69,95
farbig sortiert, 180 ml	190019	69,95



ab 32,95

### Spender für Mundspülbecher

Hygienisch einwandfreie Vorratshaltung direkt in der Nähe des Behandlungsplatzes. Wahlweise aus durchscheinendem 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

<b>Stück, Kunststoff</b>	167494	32,95
<b>Stück, Edelstahl</b>	170866	49,95
<b>Satz, Ersatzringe für Spender</b>	288800	7,95

Geeignet für den RDG

9,45

### 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.

<b>Packung 6 Stück</b>	189368	9,45
------------------------	--------	------





ab **2,95**

### 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 der Patient\*innen.

- 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	3,45
gelb transparent	170631	3,45
grün transparent	170632	3,45
rot transparent	170633	3,45
weiß opak	141206	3,45
NEU cedro transparent	302343	3,45
NEU lila transparent	302344	3,45
NEU orange transparent	302345	3,45
NEU weinrot transparent	302346	3,45
NEU dunkelblau transparent	302611	3,45
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>2,95</b>

### 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 der Patient\*innen.

- Leicht zu biegen, danach formstabil
- Kein Hervorstehen des Metalldrahtes
- Größe: Ø 6,5 mm, Länge: 125 mm
- Ohne Weichmacher (Phthalate)

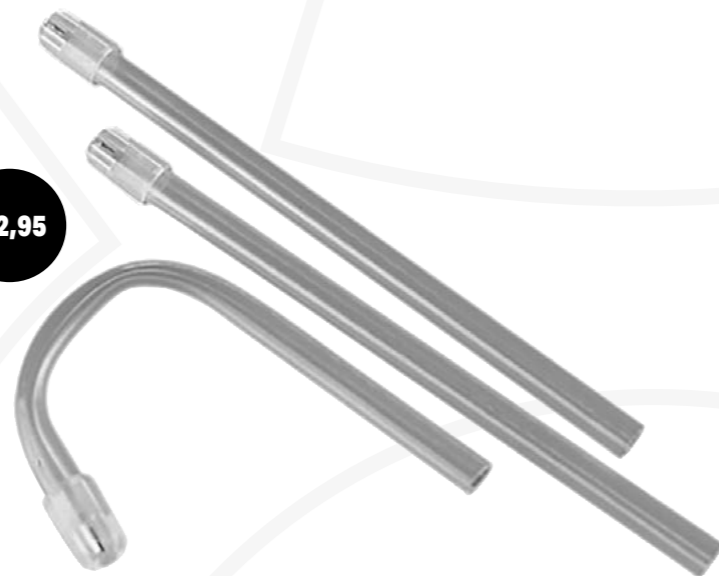
#### Packung 100 Stück

mit fest verschweißter Kappe, Farbe: transparent	170668	3,45
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>2,95</b>

#### Packung 100 Stück

mit abnehmbarer Kappe, Farbe: transparent	144601	3,45
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>2,95</b>

ab **2,95**



### Absaugkanülen

10,45

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

blau	255579	10,45
grau	255578	10,45
cedro	255581	10,45
lila	255580	10,45
NEU rosa	302324	10,45
NEU weinrot	302325	10,45
NEU orange	302323	10,45
NEU gelb	302322	10,45

Ohne Weichmacher



### Absaugkanüle, chirurgisch

119,95

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 **119,95**







**8,95**

**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	8,95
pink	245450	8,95
grün	255361	8,95
hellgrün	255362	8,95
hellblau	245452	8,95



Sicherer Transport-sichere Aufbewahrung!



**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.

**Packung 500 Stück**

Erbse	138894	18,95
Haselnuss	139990	18,95
Walnuss	140421	24,95
Gelb	240904	17,95

**Packung 400 Stück**

Pflaume	139991	35,95
---------	--------	-------



**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	5,95
ab 10 Packungen je		4,95
Größe 2	276239	5,95
ab 10 Packungen je		4,95
Größe 3	276240	5,95
ab 10 Packungen je		4,95



**14,95**



**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	14,95
-------	--------	-------

### Wattekügelchen

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

- Chlorfrei gebleicht
- In Schraubdeckeldose

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

ab **8,35**



### Zellstofftupfer

Vorgestanzte unsterile Zellstofftupfer aus hochgebleichtem Verbandzellstoff. Gebrauchsfertig, formstabil, abriebfest. Kann sterilisiert werden.

- Größe: 4 × 5 cm

<b>Packung</b>		
2 Rollen à 500 Tupfer	138654	4,75
ab 5 Packungen je		4,25

ab **4,25**



### Schaumstoffpellets

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

<b>Dosen</b>		
3.000 Stück, Ø 4 mm, Größe 1	180011	14,95
1.000 Stück, Ø 5 mm, Größe 2	180012	14,95
500 Stück, Ø 8 mm, Größe 3	180013	14,95
500 Stück, 6 × 8 mm Keilform, Größe 4	180014	14,95

**14,95**



### 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

<b>Large</b> , Packung 100 Stück	265448	21,25
<b>Small</b> , Packung 100 Stück	265447	21,25

**21,25**



### Abfallbeutel

Mülltüten, aus stabiler Kunststoffolie. Mit Seitenfalte, passend für jeden Standard-Abfalleimer.

- Aus Polyethylen (PE-LD)
- Inhalt: ca. 25 Liter
- Format (B × H): 30 × 50 cm

<b>Packung 100 Stück</b>	143001	7,65
ab 10 Packungen je		6,50

ab **6,50**



### Dappenbehälter

Dappenbehälter für den Einmalbereich zum Portionieren und Anmischen von Dentalmaterialien

- Material: Polypropylen
- Nicht sterilisierbar
- Gewicht: ca. 1,6 g
- Durchmesser oben: ca. 32 mm

<b>Packung 50 Stück</b>		
rot	260764	1,95
gelb	260763	1,95
weiß	260765	1,95
blau	260762	1,95
cedro	275073	1,95
lila	275074	1,95
pink	275178	1,95

**1,95**



**10,95**



### 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 × 250 mm / 50 µm

<b>Packung 100 Stück</b>		
Druckverschlussbeutel	258443	10,95

**9,95**

### ORBI-Office Bildschirmreiniger

Geeignet für alle Flach- und Plasmabildschirme (Computer, Handys, Notebooks, Fernseher, Scanner, Kopierer etc.) sowie Kunststoffgehäuse von Computern, Scannern, Kopierern oder Fernsehgeräten. Ideal zur Reinigung und Pflege auch von empfindlichen Kunststoff- und Glasoberflächen. Verunreinigungen wie Schmutz, Staub, Fett und Nikotin werden schonend und streifenfrei entfernt. Durch die antistatische Wirkung entsteht eine schmutz- und staubabweisende Oberfläche.

<b>Stück</b>		
Dose 200 ml	243923	9,95



## Stereo-Kopfbandlupe LED

Superleichte Lupe für Zahnmediziner\*innen und Zahntechniker\*innen mit vier verschiedenen Stereolupenteilen. Die Auswahl von vier Vergrößerungen ermöglicht jedem Anwender\*innen eine für sie optimale Einstellung der Sichtverhältnisse bei entsprechendem Arbeitsabstand. Mit heller, stromsparender LED-Leuchte. Das Lampenteil mit dem Batteriefach ist abnehmbar. Benötigt werden drei 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	<b>176962</b>	<b>65,95</b>
--	---------------	--------------

### Satz

Ersatzlinsen, 1,2-fache Vergrößerung, Abstand: 520–620 mm	<b>188748</b>	<b>6,95</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 1,8-fache Vergrößerung, Abstand: 230–320 mm	<b>172991</b>	<b>6,95</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 2,5-fache Vergrößerung, Abstand: 150–230 mm	<b>187050</b>	<b>6,95</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 3,5-fache Vergrößerung, Abstand: 80–120 mm	<b>187058</b>	<b>6,95</b>
--	---------------	-------------

65,95



# 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 Bissregistrierung, für Vorwälle 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 %

<b>Karton 20 kg</b>		
superweiß	141656	<b>71,95</b>



71,95

## 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 Einokkludieren 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 %

<b>Eimer 10 kg</b>		
naturweiß	131800	<b>13,95</b>
<b>Sack 25 kg</b>		
naturweiß	143336	<b>26,95</b>

ab 13,95



Hergestellt und geprüft nach DIN EN ISO 6873

## 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 %

<b>Eimer 10 kg</b>		
gelb	131808	<b>23,45</b>
weiß	131809	<b>23,45</b>
blau	131807	<b>23,45</b>
<b>Sack 25 kg</b>		
gelb	143337	<b>41,95</b>
weiß	143338	<b>41,95</b>
blau	143339	<b>41,95</b>

ab 23,45



## 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.

- 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 %

<b>Eimer 10 kg</b>		
superweiß	240901	<b>18,95</b>
blau	240903	<b>18,95</b>
gelb	240904	<b>18,95</b>
<b>Sack 25 kg</b>		
superweiß	266840	<b>35,95</b>
blau	266838	<b>35,95</b>
gelb	266839	<b>35,95</b>

ab 18,95



Hergestellt und geprüft nach DIN EN ISO 6873

## 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.

- 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 %

<b>Karton 20 kg</b>		
weiß	141657	<b>69,95</b>

69,95



EINE INFOTABELLE ZU DEN GIPSEN FINDEN SIE AUF S. 175.

## 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 %

<b>Sack 25 kg</b>		
blau	143341	<b>49,95</b>

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 114,95**



114,95

## 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 98,95**



98,95

Hergestellt und geprüft nach DIN EN ISO 6873



107,95

## 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 107,95**

## 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 für das Ausgießen von Hydrocolloidabdrücken.

- 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**



29,95

## Gipslöser

Gebrauchsfertiger Spezialreiniger mit Aktivindikator, kurze Einwirkzeiten. Entfernt Gipse und gipsgebundene Einbettmassen von Prothesen, Abdrucklöfeln, Vakuum-Mischbechern, Kuvetten sowie Gusswerkstücken, auch an schwer zugänglichen Stellen. Kann auch im Ultraschallbad eingesetzt werden.

- pH-neutral

**Kanister 2 Liter** **261991 27,95**



27,95

Kann auch im Ultraschallbad eingesetzt werden

## ORBIS Tec A-Silicone

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 × 420 ml**  
(ca. 1,6 kg) Base und Katalysator **253457 42,95**

**Eimer 2 × 5 kg**  
Base und Katalysator **256365 179,95**



ab 42,95



### Gipsschütte

ab **3,45**

Gippschaufeln aus Leichtmetall

Stück		
Inhalt 90 g, Gesamtlänge 18,5 cm	<b>184561</b>	<b>3,45</b>
Inhalt 160 g, Gesamtlänge 21 cm	<b>184560</b>	<b>5,45</b>

### Gipsspatel

Spatel zum leichten und zügigen Anmischen von Gipsen

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Lichtenstein, gerade, 17 cm	<b>145400</b>	<b>5,95</b>
Roghe, S-förmig gebogen, abgerundet, 20 cm	<b>145570</b>	<b>7,95</b>

ab **5,95**

### Gipsmesser

Gipsmesser mit Holzgriff, hochwertig verarbeitet

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Nr. 6R, mit spitz zulaufender Klinge, Länge: 14,5 cm	<b>143243</b>	<b>7,45</b>
Nr. 7R, mit gerader Klinge, Länge: 14,5 cm	<b>143244</b>	<b>7,45</b>
Gritmann, mit gerader Klinge und Küvettenöffner, Länge: 16,5 cm	<b>143245</b>	<b>7,45</b>

ab **7,45**

### 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.

ab **6,45**

- Latexfrei

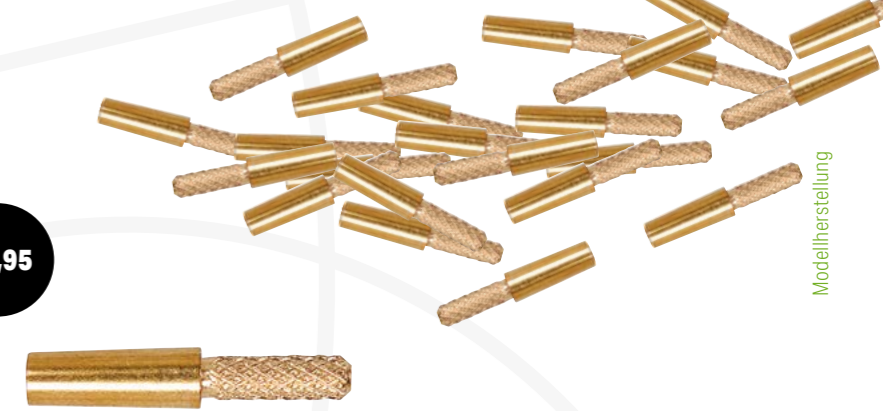
Stück		
klein, Ø 11,5 cm, Inhalt: ca. 300 ml	<b>142664</b>	<b>6,45</b>
mittel, Ø 12,5 cm, Inhalt: ca. 500 ml	<b>142667</b>	<b>6,95</b>
groß, Ø 14,0 cm, Inhalt: ca. 900 ml	<b>142671</b>	<b>9,95</b>
x-groß, Ø 16,5 cm, Inhalt: ca. 1.800 ml	<b>142681</b>	<b>14,95</b>

### ORBI-Pins

Pins für das bewährte System zur dimensionsgetreuen Modellherstellung

Material: Messing, Länge 14,0 mm, Kopflänge 6,4 mm, Ø 1,95 mm

<b>Packung 1.000 Stück</b>	<b>266828</b>	<b>34,95</b>
----------------------------	---------------	--------------

ab **34,95**

### 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	<b>143189</b>	<b>4,95</b>
Größe: 2, Länge: 22 mm, Ø 3,2 mm	<b>143190</b>	<b>4,95</b>
Größe: 3, Länge: 25 mm, Ø 4,0 mm	<b>143191</b>	<b>9,95</b>
Packung 100 Stück, mit Steckstift		
Größe: 1, Länge: 28 mm, Ø 2,5 mm	<b>143192</b>	<b>7,45</b>
Größe: 2, Länge: 28 mm, Ø 3,25 mm	<b>143193</b>	<b>7,45</b>

ab **4,95**

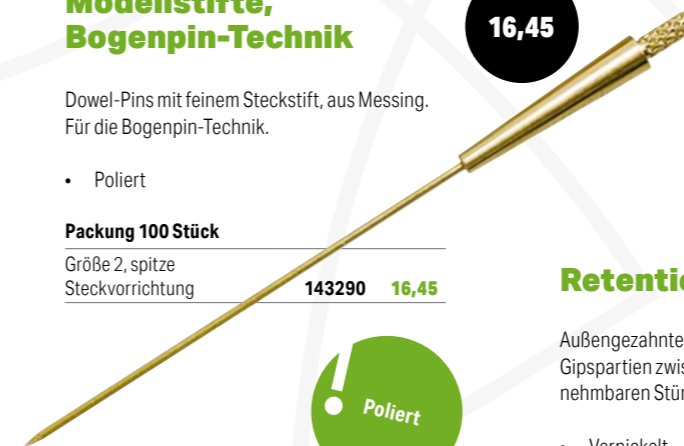
Poliert

### Modellstifte, Bogenpin-Technik

Dowel-Pins mit feinem Steckstift, aus Messing. Für die Bogenpin-Technik.

- Poliert

Packung 100 Stück		
Größe 2, spitze Steckvorrichtung	<b>143290</b>	<b>16,45</b>

ab **16,45**

Poliert

### Retentionsringe

Außengezahnte Metallringe. Zum Verankern der Gipspartien zwischen und neben den herausnehmbaren Stümpfen des Sägeschnittmodells.

- Vernickelt

<b>Packung 1.000 Stück</b>	<b>143197</b>	<b>17,95</b>
----------------------------	---------------	--------------

ab **17,95**

## Modellsägen

Stabile Modellsägen, mit Kunststoffummantelung, für Sägeblätter von 70 mm Länge. Abgewinkelt oder gerade.

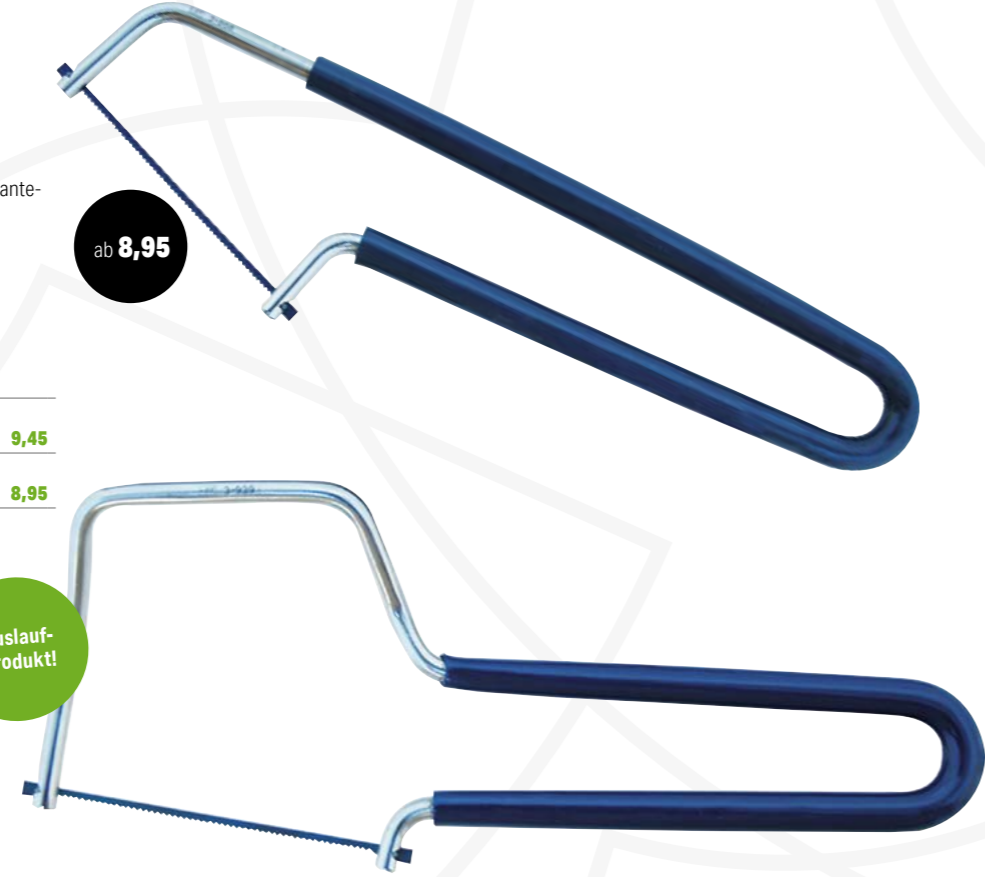
- Handlich
- Robust

### Stück

Form: abgewinkelt, Länge: 175 mm	143200	9,45
Form: gerade, Länge: 195 mm	143199	8,95

ab **8,95**

Auslaufprodukt!



**7,65**

Auslaufprodukt!



## Sägeblätter für Modellsägen

- Typ 179 (Gips), 0,12 × 3,0 × 70 mm
- Typ 174 (Gips), 0,12 × 5,0 × 70 mm
- Typ 172 (Kunststoff), 0,25 × 3,0 × 70 mm
- Typ 175 (Gips), 0,25 × 5,0 × 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.

ab **3,35**

- Kühl lagern!
- Haut- und Augenkontakt vermeiden

5 × 2-g-Pipette	185947	10,95
Flasche 10 ml	143309	3,65
ab 6 Flaschen je		3,35

## Stumpflack

Präziser Stumpflack, kratzfest, schnelltrocknend, sehr abdampfesistent. Die farbigen Varianten sind auf allen gängigen Gipsen sehr gut erkennbar.

Der Verdünner 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.

<b>Flasche 20 ml</b>		
blau, 10 µ	150103	8,95
rot, 8 µ	150104	8,95
silber, 13 µ	150101	8,95
transparent, 3-5 µ	150102	8,95
<b>Flasche 20 ml</b>		
Verdünner	150100	7,95
Hardener	161969	10,45

Kratzfest, schnelltrocknend, abdampfresistent

ab **7,95**





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 × 6 mm	<b>180456</b>	<b>4,45</b>
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	<b>180464</b>	<b>7,95</b>
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	<b>180526</b>	<b>5,95</b>

#### Packung 100 Stück

Rundmagnete Ø 20 × 6 mm	<b>147070</b>	<b>31,95</b>
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	<b>147073</b>	<b>54,95</b>
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	<b>147074</b>	<b>47,95</b>



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 × 56 × 14 mm
- Form 1, groß: Innenmaß 80 × 60 × 13 mm

**5,45**



#### Stück

Form 1, klein	<b>100512</b>	<b>5,45</b>
Form 1, groß	<b>187588</b>	<b>5,45</b>

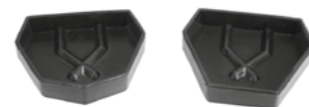
### Sockelformer Split-Cast

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 × 63 × 18 mm
- Form 2, Unterkiefer: Innenmaß 85 × 63 × 17 mm

#### Stück

Form 2: Oberkiefer	<b>105450</b>	<b>5,85</b>
Form 2: Unterkiefer	<b>187584</b>	<b>5,85</b>



**5,85**

**16,15**

### Split-Cast Basisplatte

#### Stück mit Gummiring

rot, 7 cm	<b>266821</b>	<b>16,15</b>
blau, 8 cm	<b>266822</b>	<b>16,15</b>
gelb, 9 cm	<b>266823</b>	<b>16,15</b>



**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

<b>Stück</b>	<b>279545</b>	<b>11,45</b>
--------------	---------------	--------------



**9,95**

### Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>145814</b>	<b>9,95</b>
--------------	---------------	-------------



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	<b>143263</b>	<b>10,25</b>
<b>ab 10 Dosen je</b>		<b>9,35</b>
Farbe: rot	<b>46399</b>	<b>10,25</b>
<b>ab 10 Dosen je</b>		<b>9,35</b>





ab **69,95**

### 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.  
A = Katalysator weiß  
B = Base grün
- **Speed:** Anmischzeit 30 Sek., Verarbeitungszeit 2 Min., Entformbarkeit 10 Min.  
A = Katalysator weiß  
B = Base orange
- Hervorragende Detailwiedergabe
- Mischverhältnis 1 : 1
- Endhärte: 20 Shore

#### Flaschen A + B

Standard Weiß/Grün, 2 × 1 kg	<b>181883</b>	<b>69,95</b>
Speed Weiß/Orange, 2 × 1 kg	<b>14745</b>	<b>72,95</b>

#### Kanister A + B

Standard Weiß/Grün, 2 × 6 kg	<b>181894</b>	<b>379,95</b>
Speed Weiß/Orange, 2 × 6 kg	<b>14768</b>	<b>389,95</b>



**89,95**

### Dubliergel

Reversible Dubliermasse. Exakte Abformung bis in kleinste Details für anspruchsvolle Modellgussarbeiten. Ergibt eine reißfeste, hochelastische Dublierform, die auch bei Unterschritten 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	<b>143011</b>	<b>89,95</b>
--------------------	---------------	--------------

### 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 × H × T): 8,8 × 7,3 × 4,0/4,8 cm
- Farbe: blau

**31,95**



<b>Stück</b>	<b>266834</b>	<b>31,95</b>
--------------	---------------	--------------

# WIR HALTEN ZUSAMMEN!

ORBIS Tec A-Silicone – 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	16,95
Ø 3,0 mm	231001	16,95
Ø 3,5 mm	231002	16,95
Ø 4,0 mm	231003	16,95
Ø 5,0 mm	231004	16,95

### Rolle blau, hart, 250 g

Ø 2,5 mm	231010	16,95
Ø 3,0 mm	231011	16,95
Ø 3,5 mm	231012	16,95
Ø 4,0 mm	231013	16,95
Ø 5,0 mm	231014	16,95



16,95

## 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	12,95
Ø 0,8 mm, 25 g	231101	12,95
Ø 1,0 mm, 35 g	231102	12,95
Ø 1,2 mm, 35 g	231103	12,95



12,95

## Wachsretentionen

Kompakte Retentionen

- Sehr gute Haftung am Modell
- Leicht adaptierbar
- Dimensionsstabil
- Farbe: rot

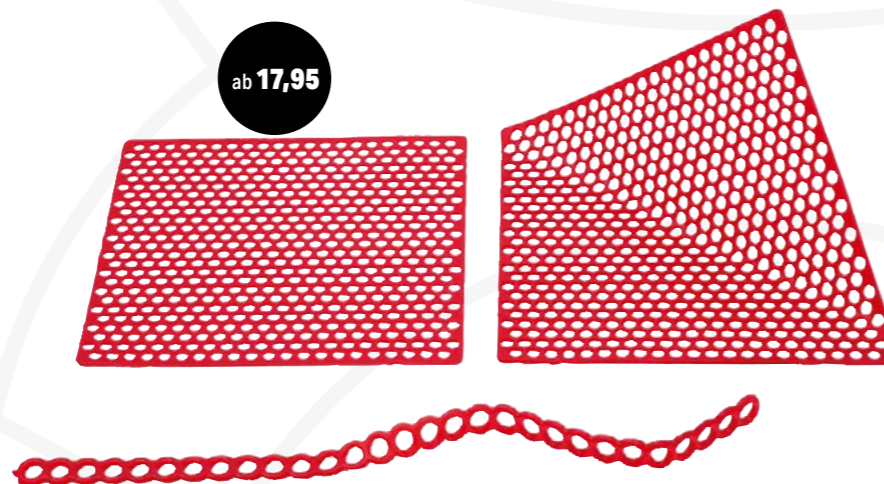
### Packung 40 Stege

Lochretentionen, gerade	231105	18,95
-------------------------	--------	-------

### Packung 20 Tafeln

Retentionsgitter, 75 × 65 mm	237363	17,95
------------------------------	--------	-------

Rundlochgitter, 71 × 70 mm	231107	19,95
----------------------------	--------	-------



ab 17,95

## Wachsschablonen

Anatomisch vorgeformte Klammerprofile aus rückstandslos verbrennbarem Wachs

- 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



14,45

## Vorbereitungswachs

Lässt sich blasenfrei und formstabil adaptieren. Haftet beim Dublieren sicher am Modell.

- Größe 75 × 150 mm
- Farbe: rot

### Packung 15 Platten

0,5 mm	143136	12,95
0,7 mm	143137	12,95



LÄSST SICH BLASENFREI UND FORMSTABIL ADAPTIEREN



12,95

**Auslauf-  
produkt!**

ab **12,95**

## Gusswachsplatten

Plattenwachs 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 geaderte/genarbte Oberfläche

- Druckstabil, reißfest
- Größe: 75 x 150 mm

### Packung, glatte Oberfläche, 15 Platten

0,30 mm	<b>231060</b>	<b>12,95</b>
0,35 mm	<b>231061</b>	<b>12,95</b>
0,40 mm	<b>231062</b>	<b>12,95</b>
0,50 mm	<b>231063</b>	<b>12,95</b>
0,60 mm	<b>231064</b>	<b>12,95</b>

### Packung, fein genarbte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	<b>231050</b>	<b>14,45</b>
0,40 mm	<b>231051</b>	<b>14,45</b>
0,50 mm	<b>231052</b>	<b>14,45</b>
0,60 mm	<b>231053</b>	<b>14,45</b>

### Packung, grob geaderte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	<b>231055</b>	<b>14,45</b>
0,50 mm	<b>231057</b>	<b>14,45</b>

## 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

ab **11,95**

### Packung 500 g, 1,25 mm

Standard	<b>143287</b>	<b>11,95</b>
Sommer	<b>185934</b>	<b>11,95</b>
Winter	<b>185933</b>	<b>11,95</b>

### Packung 2.500 g, 1,25 mm

Standard	<b>141950</b>	<b>44,95</b>
Sommer	<b>185930</b>	<b>44,95</b>
Winter	<b>185929</b>	<b>44,95</b>

### Packung 500 g, 1,50 mm

Standard	<b>143195</b>	<b>11,95</b>
Sommer	<b>185932</b>	<b>11,95</b>
Winter	<b>185931</b>	<b>11,95</b>

### Packung 2.500 g, 1,50 mm

Standard	<b>141951</b>	<b>44,95</b>
Sommer	<b>185928</b>	<b>44,95</b>
Winter	<b>185927</b>	<b>44,95</b>

## Wachspinsel

Zum Glätten von Wachsflächen

- Größe: 6

<b>Stück</b>	<b>146660</b>	<b>4,95</b>
--------------	---------------	-------------

**4,95**

## Ausblasdüsen

Ohne Schlauch, zum Trocknen und Ausblasen

Außen: Ø 8 mm  
Innen: Ø 6 mm

### Stück

Typ F (Freuding) für Schlauch mit Überwurfmutter	<b>146096</b>	<b>39,95</b>
Typ B (BEGO) für Schlauch mit Schelle	<b>70587</b>	<b>25,95</b>

ab **25,95**

**Typ F**

**Typ B**

**Sehr gute  
Tiefen-  
wirkung**

ab **57,75**

## 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.

**AUSLAUF-  
ARTIKEL**

## 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	<b>143013</b>	<b>14,95</b>
Kanister 5 Liter	<b>161968</b>	<b>57,75</b>

## Gussküvetten

ab **5,45**

Besonders langlebige Gussküvetten aus Edelstahl. Universell verwendbar für alle gängigen Gusserschleudern oder Vakuum-Druck-Gießgeräte (BEGO, Degussa, Reitel etc.).

- Höhe: 55 mm
- Wandstärke: 1,5 cm

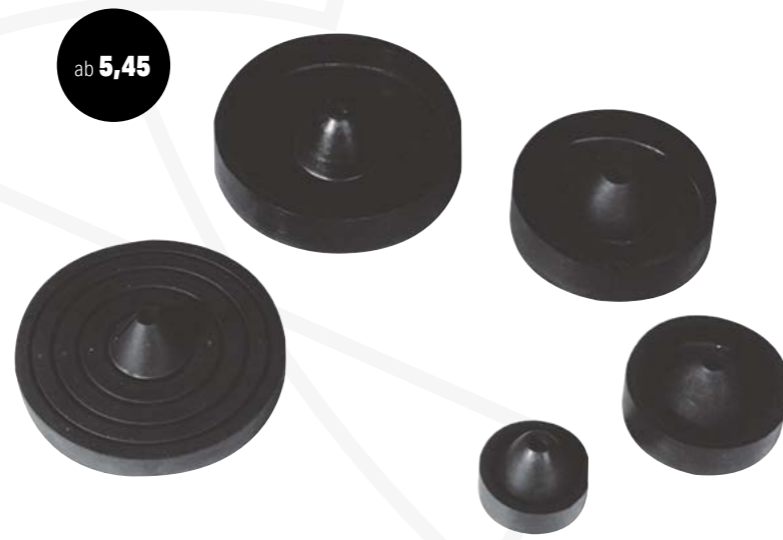
### Stück

Größe: 1 x, Ø 30 mm, für 60 g Einbettmasse	<b>149729</b>	<b>5,45</b>
Größe: 3 x, Ø 48 mm, für 180 g Einbettmasse	<b>149731</b>	<b>5,95</b>
Größe: 6 x, Ø 65 mm, für 360 g Einbettmasse	<b>149733</b>	<b>7,95</b>
Größe: 9 x, Ø 80 mm, für 540 g Einbettmasse	<b>149734</b>	<b>8,95</b>

## 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

## 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



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 × 1 mm × 25 m	143188	16,95

16,95



## 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



## 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

ab 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.

- Endhärte: Shore A85

<b>Dose 900 ml</b>		
Farbe: grün	10496	18,95
<b>Eimer 10 kg</b>		
Farbe: grün	10497	87,95
<b>Dosierlöffel, Stück</b>	158138	0,65



18,95

## Isolator G

ORBIS Isolator G ist ein speziell entwickeltes Isoliermittel Gips gegen Gips zur Versiegelung der Gipsoberflächen. Es ist ein alkoholbasiertes Trennmittel für Gipse, Splitcast und Modellsysteme.

- Trocknet schnell
- Verdichtet und glättet die Oberfläche zuverlässig
- Hinterlässt keinen Schmierfilm

**Anwendung:** Das Gipsmodell aus ca. 20 cm Entfernung einsprühen und trocknen lassen. Pfützenbildung vermeiden!

<b>Flasche 1 Liter</b>	305750	26,95
<b>Flasche mit Sprühkopf 250 ml</b>	305753	15,45



ab 15,45

## Isolator K

ORBIS Isolator K ist ein speziell entwickeltes Isoliermittel auf Alginatbasis für Gipsmodelle in der Kunststofftechnik (für Heiß- und Kaltpolymerisate).

- Dünner, glatter Film ist kratzfest
- Isoliert zuverlässig Gips gegen Kunststoff
- Wahlweise in praktischer kleiner Sprühflasche

Vor Gebrauch gut schütteln. Einen gleichmäßigen, dünnen Isolierfilm auf die Gipsoberfläche auftragen und trocknen lassen. Bei Verwendung von Druckluft sollte darauf geachtet werden, dass der Film nicht aufreißt.

<b>Flasche 1 Liter</b>	305754	19,95
<b>Flasche mit Sprühkopf 100 ml</b>	305755	8,95



ab 8,95



12,45

## Tec Paste Activator

Für technische Silikon-Abformmassen

- Produkt ist nur für den technischen Einsatz vorgesehen!

<b>Tube 60 ml</b>	245970	12,45
-------------------	--------	-------

## Acryl Base Cold

ORBIS Acryl Base Cold ist ein kalt- bzw. selbsthärtender Prothesenkunststoff für die **Gießtechnik** mit verlängerter Fließphase für Total- und Teilprothesen, Komplettierung von Modellgussprothesen, Reparaturen, Erweiterungen und Unterfütterungen. Die ORBIS Prothesenkunststoffe bestehen aus jeweils einer Flüssig- und einer Pulverkomponente, aus denen vom Zahntechniker\*innen im Dentallabor in unterschiedlichen Herstellungsverfahren Prothesen oder Schienen fertigen.

- Basis-Kunststoff für die Gießtechnik
- Wirtschaftliche Qualität, einfach und schnell zu verarbeiten
- Ausgezeichnete physikalische Eigenschaften
- Hohe Belastbarkeit für langlebige Prothesen



NEU

ab 28,95

## Acryl Xject Cold

ORBIS Acryl Xject ist ein kaltpolymerisierender Prothesen-Kunststoff auf Methylmethacrylat-Basis zur Herstellung von Dentalprothesen in unterschiedlichen Herstellungsverfahren. Die ORBIS Prothesenkunststoffe bestehen aus jeweils einer Flüssig- und einer Pulverkomponente, aus denen vom Zahntechniker\*innen im Dentallabor in unterschiedlichen Herstellungsverfahren Prothesen oder Schienen fertigen.

- Fließphase, lange plastische Phase
- Schnell und einfach zu verarbeiten
- Einsetzbar für **Injektions- und Gießtechnik**
- Universal-Kunststoff
- Ausgezeichnete physikalische Eigenschaften
- Hohe Belastbarkeit und Langlebigkeit



ab 44,95

NEU

## Mischbecher aus Silikon

- Widerstandsfähige Mischbecher aus dauerelastischem, klarem Silikon
- Ideal zum Anmischen von Kunststoffen (ohne Ausgießtülle)

klein, Inhalt ca. 5 ml, <b>Packung 4 Stück</b>	184544	11,95
mittel, Inhalt ca. 15 ml, <b>Packung 2 Stück</b>	184545	10,95
groß, Inhalt ca. 52 ml, <b>Packung 1 Stück</b>	184546	9,45



ab 9,45

### Indikationen:

- Zur Herstellung von partiellen und totalen Prothesen im Fließverfahren
- Reparaturen, Erweiterungen und Unterfütterungen von bestehenden Restaurationen im Fließverfahren
- Zur Herstellung von Schienen: Aufbiss-schienen und Reflex-/Knirscherschienen

<b>Pulver rosa 1000 g</b>	307581	54,95
<b>Flüssigkeit 500 ml</b>	307582	28,95

### Indikationen:

- Zur Herstellung von partiellen und totalen Prothesen im Injektionsverfahren, Fließverfahren oder in der Küvettenteknik
- Herstellung des Kunststoffanteils an implantatgetragenen Arbeiten und Modellgussprothesen
- Reparaturen und Unterfütterungen von bestehenden Restaurationen
- Zur Herstellung von Schienen
- Aufbisschienen
- Reflex-/Knirscherschienen

<b>Pulver rosa 1000 g</b>	307583	79,95
<b>Flüssigkeit 500 ml</b>	307584	44,95



73,95

### Küvette

Handliche, stabile 4-teilige Küvette aus Messing, Standardgröße. Außenseiten poliert, innen matt belassen. Leichte Gängigkeit.

- Größe innen: 72 × 84 × 50 mm

Stück 140754 **73,95**

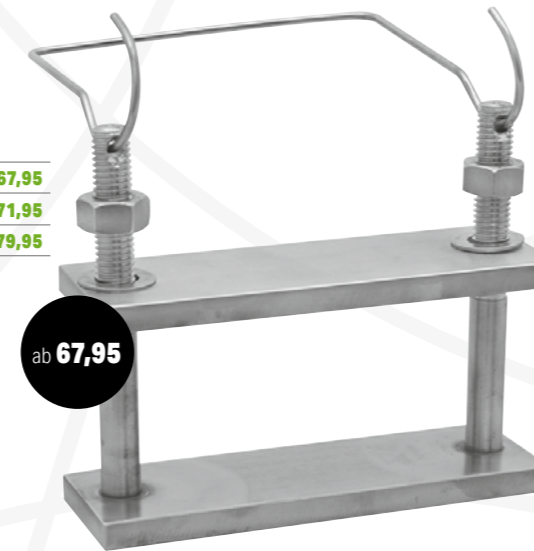
### Küvettenbügel Nirosta

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.

#### Stück

für 1 Küvette	148150	<b>67,95</b>
für 1-2 Küvetten	148151	<b>71,95</b>
für 1-3 Küvetten	148152	<b>79,95</b>

ab 67,95



- Säulenabstand 107 mm



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**

### ORBI PROtray LC

ORBI PROtray LC ist ein leicht zu modellierendes, lichthärtendes Löffelmaterial mit hervorragenden physikalischen Eigenschaften. Das Material lässt sich in allen Lichtöfen (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 Bissregistrare, Implantatabformungen.

#### Packung 50 Stück

OK, blau	35231	<b>52,95</b>
OK, rosa	35232	<b>52,95</b>



52,95

### 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 der Patient\*innen 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

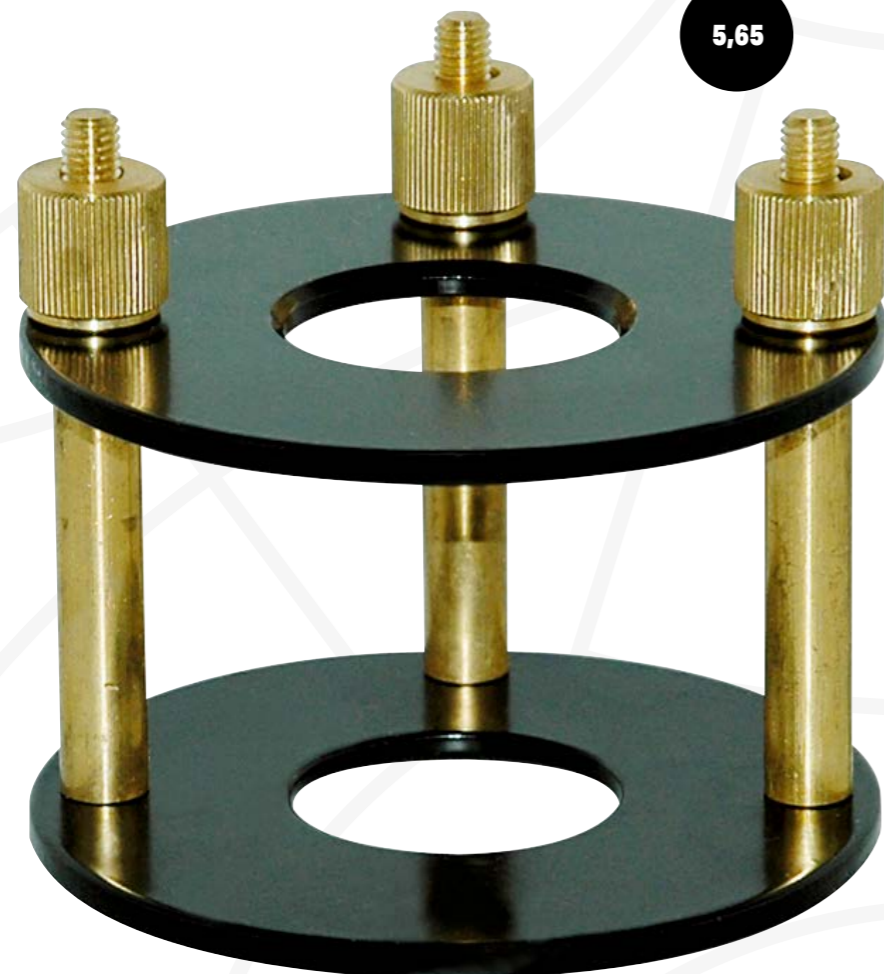
PROtect finish wirkt zusätzlich bakterizid innerhalb 1 Min. (gemäß EN 1040).

### 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. Bisserrhöhungen werden somit fast vollkommen ausgeschlossen.

#### Stück

Ø 110 mm, Höhe 100 mm	<b>187208</b>	<b>55,95</b>
Schnellspannschraube MS	<b>153623</b>	<b>5,65</b>



### 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 × 75 mm, mit Brenngutträger, 6 Haltestiften, 2 × Brenngutwatte	<b>187471</b>	<b>71,95</b>
---	---------------	--------------

#### Packung 10 Stück

Brenngutträger-Haltestifte	<b>188097</b>	<b>39,95</b>
----------------------------	---------------	--------------



### 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

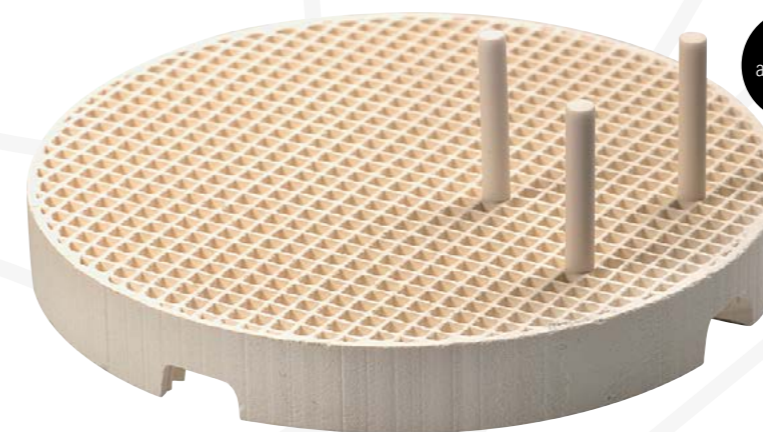
Keramikstifte passend zum Wabenbrenngutträger

#### Set

2 Wabenbrenngutträger Ø 8 cm und 20 Keramikstifte	<b>266829</b>	<b>27,25</b>
---	---------------	--------------

#### Packung 10 Stück

Keramikstifte für Wabenbrenngutträger	<b>266830</b>	<b>16,75</b>
---------------------------------------	---------------	--------------



### Brenngutträgerpinzette

Brenngutträgerpinzette, Länge 30 cm, für sicheres Arbeiten

- Angenehmes Arbeiten durch Pinzettenlänge
- Liegt gut in der Hand
- Für sicheres Tragen des Wabenträgers

#### Stück

Länge: 30 cm	<b>266833</b>	<b>17,75</b>
--------------	---------------	--------------



17,75



DIE PINZETTENLÄNGE ERMÖGLICHT SICHERES UND ANGENEHMES ARBEITEN.



47,95

### Magnetbohrerständer

Standfester, drehbarer Magnetbohrerständer aus rostfreiem Material. Farbe: grau

- Höhe: 103 mm
- Magnetplatte: Ø 115 mm

Stück 149056 47,95



50,95

### 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 50,95

### 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 19,95

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	12,95
	Stärke 0,19 mm, Ø 19 mm	145665	12,95
	Stärke 0,19 mm, Ø 22 mm	145666	12,95

### Trennscheiben

Die hochwertigen ORBIS Trennscheiben sind besonders bruchfest, aus reinem Siliciumcarbid gefertigt und hinterlassen daher keine dunklen Schleifspuren an Keramik.

- Hohe Standzeit

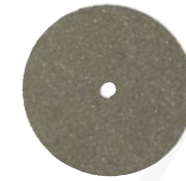
**Packung 100 Stück**  
Für sehr feine Separierarbeiten, Stärke 0,20 mm, Ø 22 mm / max. 15.000 UpM **143198 40,95**

**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 16,55**

**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 49,95**

ab 16,55



### 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

**Packung 25 Stück**  
Stärke 0,20 mm, Ø 22 mm **266842 49,95**

**Packung 25 Stück**  
Stärke 0,30 mm, Ø 22 mm **266843 49,95**

**Packung 25 Stück**  
Stärke 0,50 mm, Ø 40 mm **266844 54,95**



LANGE LEBENSDAUER – WENIGER INSTRUMENTENWECHSEL



ab 49,95





## Schleifkörper

ORBIS Schleifkörper sind keramische Spezialschleifkörper aus Siliciumcarbid und hochwertigem Edelkorund 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**

ab **69,45**

Figur 731 **143107 69,45**

Figur 732 **143108 69,45**

Figur 733 **143110 69,45**

**braun: Korn mittel, Bindung mittel / Packung 100 Stück**

Figur 731 **143093 69,45**

Figur 732 **143095 69,45**

Figur 733 **143096 69,45**

**hellbraun: Korn fein, Bindung weich / Packung 100 Stück**

Figur 731 **143100 69,45**

Figur 732 **143101 69,45**

Figur 733 **143102 69,45**

## 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	<b>162286</b>	<b>16,95</b>
Körnung 100 µ	<b>79212</b>	<b>16,95</b>
Körnung 120 µ	<b>79213</b>	<b>16,95</b>
Körnung 150 µ	<b>79214</b>	<b>16,95</b>
Körnung 180 µ	<b>79215</b>	<b>16,95</b>
Körnung 220 µ	<b>79216</b>	<b>16,95</b>
Körnung 240 µ	<b>79217</b>	<b>16,95</b>
Körnung 400 µ	<b>162289</b>	<b>16,95</b>

**Korundleinen, Rolle 50 m, Breite 15 mm**

Körnung 80 µ	<b>162291</b>	<b>24,95</b>
Körnung 100 µ	<b>79225</b>	<b>24,95</b>
Körnung 120 µ	<b>79226</b>	<b>24,95</b>
Körnung 150 µ	<b>79227</b>	<b>24,95</b>
Körnung 180 µ	<b>79228</b>	<b>24,95</b>
Körnung 220 µ	<b>79229</b>	<b>24,95</b>
Körnung 240 µ	<b>79230</b>	<b>24,95</b>

ab **16,95**

Extrem hartes und scharfkantiges Korn



## Korundpapier

Extrem hartes und scharfkantiges Korn für gute Abrasion auf hochflexibler, fester Papiergrundlage.

Körnung / graining / Korrelgrootte / zrnitost

<input checked="" type="checkbox"/> 80	REF 162286
<input type="checkbox"/> 100	REF 79212
<input type="checkbox"/> 120	REF 79213
<input type="checkbox"/> 150	REF 79214
<input type="checkbox"/> 180	REF 79215
<input type="checkbox"/> 220	REF 79216
<input type="checkbox"/> 240	REF 79217
<input type="checkbox"/> 400	REF 162289

Inhalt: Rolle 50 m

ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH - D-48153 Münster  
Schuckenkstraße 21 - Tel.: 0251 / 3226786 - www.orbis-dental.de



## 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	<b>143020</b>	<b>31,95</b>
Walze	<b>143273</b>	<b>31,95</b>
Linse	<b>143017</b>	<b>39,95</b>

### Packung 100 Stück, grün

Rad	<b>143019</b>	<b>31,95</b>
Walze	<b>143022</b>	<b>31,95</b>
Linse	<b>143016</b>	<b>39,95</b>

### Packung 100 Stück, blau

Rad	<b>143018</b>	<b>31,95</b>
Walze	<b>143021</b>	<b>31,95</b>
Linse	<b>143015</b>	<b>39,95</b>

ab **31,95**





### 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.

ab **5,65**

- Schaft-Ø 2,35 mm
- Mit gutem Rundlauf

#### Packung 10 Stück



**HD 301 A**, Form: konisch, vernickelt **185268 6,65**

**HD 310 M**, Form: zylindrisch, vernickelt **146436 7,95**

**HD 303/045 RS**, mit Fixierschraube **143196 9,95**

**HD 304/02 RS**, verstärkter Schaft, mit Fixierschraube **143539 11,95**

**HD 308** konisch, für Schleifmittel-Streifen, vernickelt **143521 11,95**

**HD 308 C**, zylindrisch, für Schleifmittel-Streifen, chrom **185269 5,65**

### 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	<b>34369</b>	<b>15,65</b>
F-Torpedo, grau	<b>34370</b>	<b>15,65</b>
P-Torpedo, gelb	<b>34371</b>	<b>15,65</b>



**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 **2,95**



#### Stück mit Metallkern und -zentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143292 3,05**

#### Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143291 3,15**

#### Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Ziegenhaar, weich, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **147439 2,95**

### 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

ab **1,65**

**Stück mit Kunststoffkern**  
1-reihig, spitz / Ø 26/44 mm **24228 1,65**

**Stück mit Kunststoffkern**  
2-reihig, spitz / Ø 55 mm **143296 1,85**

**Stück mit Kunststoffkern**  
3-reihig, spitz / Ø 55 mm **143293 2,15**



### 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 4,35**

**Stück mit Holzkern**  
4-reihig, spitz / Ø 40/80 mm **145468 4,35**



**4,35**

**Tipp: Vor dem ersten Einsatz gut wässern!**



13,45

### Radbürsten, unmontiert

Miniatur-Radbürsten, unmontiert für Handstück-Mandrell. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahnmedizinischen Werkstücken.

#### Kunststoffborsten, Packung 12 Stück

hart, schwarz / Ø 17 mm	145005	13,45
hart, schwarz / Ø 19 mm	145006	13,45
hart, schwarz / Ø 21 mm	145007	13,45

#### Ziegenhaarborsten, Packung 12 Stück

weich, weiß / Ø 17 mm	145008	13,45
weich, weiß / Ø 19 mm	145009	13,45
weich, weiß / Ø 21 mm	145010	13,45

### Radbürsten, montiert

Universell einsetzbare Bürsten für die Hochglanzpolitur von Metall, Edelmetall, Composite und Keramik. Empfehlenswert für gezieltes Polieren bei Kunststoffrestaurationen.

- 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

23,45

### Pinselbürsten

Miniatur-Pinselbürsten, montiert für Handstück. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahnmedizinischen Werkstücken.

#### Packung 12 Stück

Ziegenhaarborsten, weich, weiß	185272	11,55
Kunststoffborsten, hart, schwarz	185273	11,55

11,55

### 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	29,45
Pinsel, montiert	146568	28,65

ab 28,65

### Diamantpolierpaste

Wasserlösliches Diamantpoliermittel mit hochwertigen Naturdiamanten. Die gleichmäßige Korngröße von nur 2 µ 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 22,95

22,95



### 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

ab 32,95



#### Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	265355	32,95
Karton 25 kg	148020	129,95

#### Körnung 110–150 µm

Kanister 5 kg	265354	32,95
Karton 25 kg	148021	129,95

#### Körnung 210–250 µm

Kanister 5 kg	265356	32,95
Karton 25 kg	148022	129,95

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 Stumpfmaterial bei metallfreien Keramikronen

#### Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	265359	16,95
Eimer 25 kg	143525	69,95

#### Körnung 125 µm

Kanister 5 kg	265358	16,75
Eimer 25 kg	143527	69,95

AUSLAUF-ARTIKEL

## 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 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, Lötpinzette gebogen, Wachsmesser groß, Wachsmesser klein, Modellierinstrument Le Cron groß, Modellierinstrument Zahle klein

Etui mit 10 Instrumenten	142151	76,95
--------------------------	--------	-------

76,95

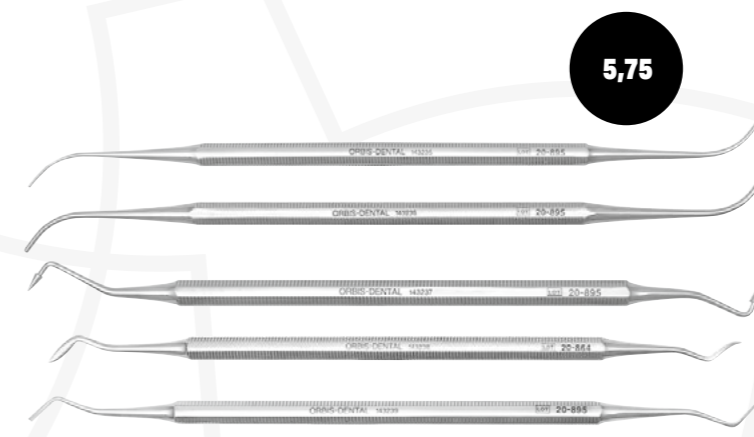


## Wachsmesser nach Ermert

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



5,75



14,45



ab 6,25

## Modellierinstrumente Keramik

Hochwertige Modellierinstrumente für die Keramikverblendtechnik

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Riffelinstrument, Länge: 160 mm	149752	8,25
Gravierinstrument, Länge: 150 mm	149756	7,95
Dünnes Messer, Länge: 135 mm	149797	9,15

7,95

## Modellierinstrumente Thomas

Modellierinstrument für die Aufwachtechnik

- 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

## Modellierinstrumente Thomas Color

Modellierinstrumente für die Aufwachtechnik

Satz mit je 1 Modellierinstrument Nr. 1–5	148526	69,95
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

## Modellierinstrumente

Hochwertige Modellierinstrumente für die Zahntechnik

- Aus rostfreiem Stahl

Stück		
Zahle, Form A, Länge: 125 mm	143240	6,25
Zahle, Form B, Länge: 125 mm	174534	6,25
Le Cron, Länge: 160 mm	143232	6,75

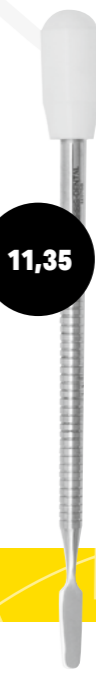
## Kondensierspatel

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

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.

44,95



Stück 146661 **44,95**

### 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.



ab 9,95

**Packung**  
1 Griff, 3 Ansätze **143300 11,95**  
6 Stück Ersatzpinsel **143301 9,95**

### Rotmarderpinsel

Kolinsky-Qualität mit federharten Haaren, besonders für Keramikarbeiten geeignet

- Handgemacht

Handgemacht

ab 2,45



Stück		
Größe 00	146124	<b>2,45</b>
Größe 0	146125	<b>2,55</b>
Größe 1	146126	<b>3,05</b>
Größe 2	146127	<b>3,35</b>
Größe 3	146128	<b>3,95</b>
Größe 4	146129	<b>4,75</b>
Größe 5	146130	<b>5,55</b>
Größe 6	146131	<b>6,85</b>
Größe 7	146132	<b>8,95</b>
Größe 8	146133	<b>11,85</b>
Größe 10	146135	<b>16,95</b>

### Dial Caliper N

Analoger Schnelltaster mit austauschbaren Messspitzen für Metall und Wachs

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück 194951 **79,75**



79,75

### Keramikpinsel, synthetisch

Kolinsky-Imitation mit synthetischer Haarmi-schung, besonders für Keramikarbeiten geeignet

- Handgemacht
- Nahtlose Silberzwinde
- LED-UV-Direktdruck

Handgemacht

ab 2,45

Stück		
Größe 2/0	266726	<b>2,45</b>
Größe 0	266727	<b>2,55</b>
Größe 1	266728	<b>2,65</b>
Größe 2	266729	<b>2,75</b>
Größe 3	266730	<b>3,05</b>
Größe 4	266731	<b>3,55</b>
Größe 5	266732	<b>3,75</b>
Größe 6	266733	<b>4,35</b>
Größe 7	266735	<b>4,65</b>
Größe 8	266734	<b>5,05</b>
Größe 10	266736	<b>6,35</b>



18,95

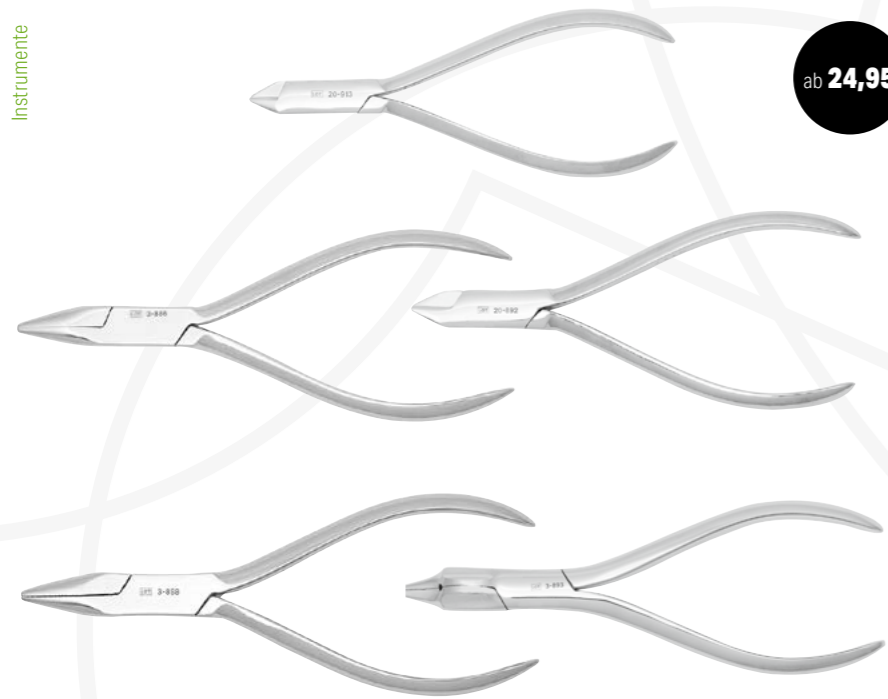


### Tasterzirkel nach Iwanson

Einfaches Wandstärken-Messgerät aus rostfreiem Edelstahl, beidseitig ablesbar. Messspitzen für Metall.

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück 143250 **18,95**

ab **24,95**

### Zangen für die Zahntechnik

Langlebige Technikzangen. Hochwertige Verarbeitung, korrosionsbeständig. Sehr leichtgängig, liefern genaue Biegeergebnisse. Dank glatter Oberfläche leicht zu reinigen.

- Aus rostfreiem Stahl

Stück	
Flachspitzzange spitz, gerieft Länge: 135 mm	<b>143518 24,95</b>
Flachspitzzange spitz, glatt Länge: 135 mm	<b>143517 24,95</b>
Klammernbiegezange nach Aderer klein, Länge: 120 mm, Drahtstärke max. Ø 0,7 mm	<b>143251 24,95</b>
Klammernbiegezange nach Aderer mittel, Länge: 130 mm, Drahtstärke max. Ø 0,9 mm	<b>143252 24,95</b>
Kramponzange Länge: 155 mm	<b>143515 39,95</b>

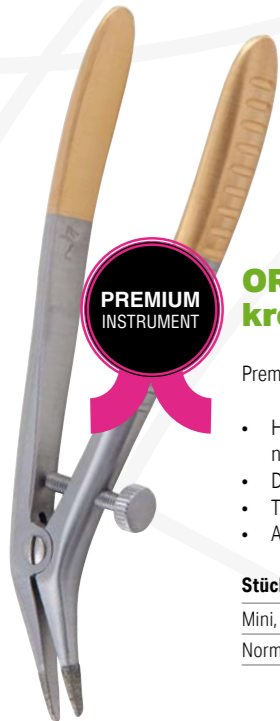
ab **29,95**

### Gipsschneidezange

Robuste Ausführung

- Rostfrei

Stück	
Länge: 20 cm	<b>145399 29,95</b>

ab **107,95**PREMIUM  
INSTRUMENT

### ORBI-Steel Teleskopkronenzange

Premiuminstrumente für den täglichen Gebrauch

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

Stück	
Mini, Länge: 125 mm	<b>258237 107,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>258238 112,95</b>

ab **79,95**

### Teleskopkronenzange

Stabile Ausführung, gute Haftkraft der Innenteleskope durch diamantbeschichtete Brachen

- Rostfrei

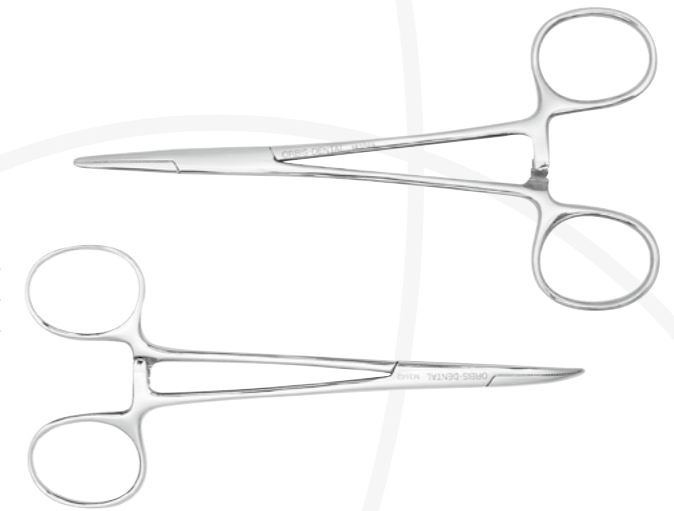
Stück	
Mini, Länge: 120 mm	<b>146866 79,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>143253 84,95</b>

### Halteklemme nach Mosquito

Zum Halten von Gerüsten in der Keramik

- Rostfrei

Stück	
gerade, Länge: 130 mm	<b>143249 10,45</b>
gebogen, Länge: 130 mm	<b>143562 10,45</b>

ab **10,45**ab **31,95**

### Keramogrip

Kronen und Brücken können sicher gefasst werden. Die elliptisch geformten Diamantspitzen sind auswechselbar.

- Rostfrei

Stück	
Länge: 150 mm	<b>146742 31,95</b>

### Lötpinzette

Mit Holzgriff, gebogen

- Rostfrei

Stück	
Länge: 165 mm	<b>143248 6,95</b>

ab **6,95**

### Kronenscheren

Stabile Kronenscheren. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

Stück	
gebogen, Länge: 115 mm	<b>143246 6,55</b>
gerade, Länge: 115 mm	<b>143247 6,55</b>

ab **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 × 250 mm, 50 µm

**Packung 100 Stück**

Druckverschlussbeutel **258443** **10,95**



**10,95**

Labor



### ORBIS Filter

ORBIS Ersatzfilter für Absauganlagen folgender Hersteller

- KaVo
- Freuding
- Dental Art (Klinckmann)
- Zubler

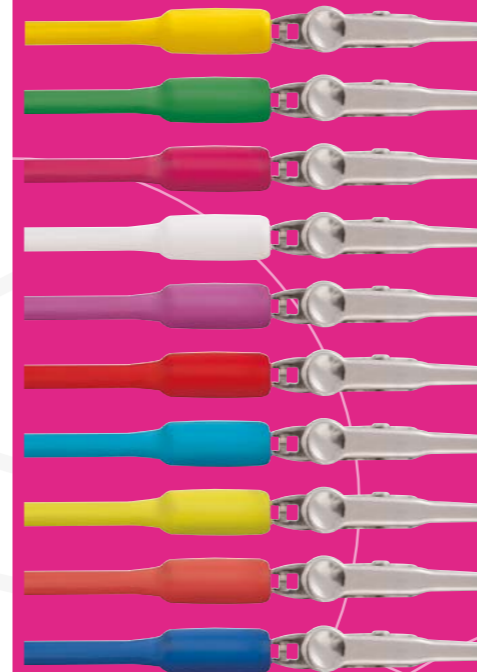
**Filter für Laborgeräte**

für FL/ASP, Beutel, 1 Stück	<b>247559</b>	<b>19,95</b>
für Zubler, Beutel, 3 Stück	<b>247560</b>	<b>28,95</b>
für TA 035, Beutel, 3 Stück	<b>247556</b>	<b>39,95</b>
für 0.658.2350, Beutel, 2 Stück	<b>247549</b>	<b>38,75</b>
für 0.658.2160, Beutel, 5 Stück	<b>247540</b>	<b>54,95</b>
für F4 530, Beutel, 1 Stück	<b>248400</b>	<b>32,95</b>
für 0.657.1142, Beutel, 1 Stück	<b>247535</b>	<b>164,95</b>

# FARBENFROH!

Große Auswahl an ORBIS Produkten in frischen Farben!

GUTE LAUNE FÜR DIE PRAXIS



# 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 Patient\*innen leisten.



## ORBIS-Steel: Instrumente in Premiumqualität

Unter dem Namen **ORBIS-Steel** finden Sie bei ORBIS Premiuminstrumente aus hochwertigem, elektrolytiertem, 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** Bissregistrierematerial 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 die umweltbewusste zahnärztliche Praxis.

## 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, Vorwalle, 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									☞	

Alle Preise in Euro. Die unverbindlichen Preisempfehlungen verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Einzelpreise gelten pro Packungseinheit. Liefer- und Zahlungsbedingungen laut AGB unserer Handelspartner. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die Abbildungen der Produkte und Zugaben können hinsichtlich der Farbe und Form abweichen. Postanschrift: ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH, Zentrallager, Schuckertstraße 21, 48153 Münster. Stand: 02.01.2023





Unsere ORBIS Vertriebspartner und weitere  
Infos zu unseren Vertriebspartnern finden Sie hier:  
**[www.orbis-dental.de/partner](http://www.orbis-dental.de/partner)**

2022-1228-14254\_Stand: 02.01.2023



**ORBIS Dental Handelsgesellschaft mbH**  
Schuckertstraße 21 • D-48153 Münster  
Tel.: 0251/3226-780 • [orbis-dental.de](http://orbis-dental.de)  
E-Mail: [info@orbis-dental.de](mailto:info@orbis-dental.de)