

# ORBIS 2024

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

Die nachhaltigen ORBIS Green Hartpapierbecher werden komplett ohne ölbasierten Kunststoff hergestellt. Sie sind biologisch abbaubar und haben keine zusätzliche PE-Beschichtung.



## Schutzhüllen für Speicherfolien

Die Orbis Green Schutzhüllen sind für rahmenlose Speicherfolien geeignet

# NEU IM SORTIMENT

45,05

Ohne  
PE-Beschichtung!

## ORBIS Green Mundspülbecher

Die nachhaltigen ORBIS Green Hartpapierbecher werden komplett ohne ölbasierten Kunststoff hergestellt. Sie sind biologisch abbaubar und haben keine zusätzliche PE-Beschichtung. Aufgrund eines wasserbasierenden kompostierbaren Films sind sie dennoch dicht und weichen nicht durch. Hergestellt werden die Mundspülbecher aus umweltfreundlichem Frischholz-Zellstoff. Aufgrund des modernen und schlichten weiß-schwarzen Designs, sind die Becher passend zu jedem Einrichtungsstil.

- Kompostierbares Papier hergestellt aus umweltfreundlichem Frischholz-Zellstoff
- Beschichtung auf Wasserbasis bestehend aus organisch abbaubaren molekularen Materialien
- Plastikfrei
- Biologisch abbaubar
- Hochqualitativ
- In recyceltem weißen Kraftpapier umwickelt
- Umkarton aus Recycling Papier
- Deutlich formstabiler als herkömmliche Plastik-Einwegbecher
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Weiß mit schwarzen Grafiklinien und ORBIS Logo
- Der Becher wurde mit heißem Wasser (keine Chemikalien) getestet und kann somit auch für heißen Inhalt genutzt werden
- Volumen 180 ml

### Karton 500 Stück

10 Stangen mit je 50 Bechern

277249 45,05

NEU

## Cotton Pellets Refill

Die ORBIS Cotton Pellets sind stark saugfähige und formstabile Wattekügelchen zum Trocknen und Applizieren von Flüssigkeiten. Die 3 g Boxen sind passend für herkömmliche Wattekügelchenspender

- Reine gebleichte Baumwolle
- Chlorfrei
- Fusselfrei

- Schnelle Absorption (das 10- bis 13-fache seines Gewichts an Wasser)
- Weich und Formstabil
- In praktischer und umweltfreundlicher Kartonverpackung

### Packung 6 x 3g

Gr. L 7 mm	314127	12,95
Gr. M 5,5 mm	314128	12,95
Gr. S 4 mm	314129	15,95
Gr. XS 3 mm	314130	22,95

ab 12,95

NEU



NEU

21,95

## LC Seal F Fissurenversiegeler

ORBIS LC Seal F ist ein lichthärtbarer und fluoridhaltiger Einkomponenten-Grübchen- und Fissurenversiegler auf Basis von Methacrylaten in weiß. Die weiße Farbe ermöglicht eine kontrollierte Applikation und erleichtert die visuelle Beobachtung der Versiegelung.

### Spritzen 2 ml

6 Applikationskanülen

309963 21,95

15,95

NEU

## Dynamische Mixing Tips

ORBIS Dynamic Mixing Tips sind Mischkanülen zum homogenen und blasenfreien Vermengen von Abdruckmaterialien. Die weißen Mixing Tips sind kompatibel mit den automatischen Penta-Mischgeräten

### Packung 25 Stück

Dynamic Mixing Tips

314145 15,95



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

## ORBIS Protective Hand Cream

ORBIS Protective schützende Handcreme ist eine sanfte Creme zur Pflege der Hände und des Körpers. Schützt, spendet Feuchtigkeit, regeneriert und pflegt die trockene, gereizte und raue Haut der Hände. Für die tägliche Anwendung nach häufigem Händewaschen und nach hygienischer Desinfektion. Besonders empfohlen für medizinisches Personal und Personen, die durch häufiges Waschen und das Tragen von Handschuhen einer Austrocknung der Haut ausgesetzt sind.

- Sorgt für seidige Geschmeidigkeit
- Zieht schnell ein
- Schützt, pflegt und regeneriert trockene und gereizte Haut
- Dermatologisch getestet
- Mit Vitamin E, Glycerin und Olivenöl
- Parabenfrei

**4,95**



**Cream 100 ml    315540    4,95**

## ORBIS Green Schutzhüllen für Speicherfolien

Die ORBIS Green Schutzhüllen sind für rahmenlose Speicherfolien geeignet. Sie sind aus einem nachwachsendem Rohstoff gefertigt, biologisch abbaubar, Latexfrei und das Material hat eine angenehm weiche Oberfläche. Die Hüllen sind einfach und schnell zu verkleben und bequem aufzureißen. Der Beutel kann von beiden Seiten geöffnet werden. Sie sind Kompatibel mit Speicherfolien von VistaScan, Soredex und indirekten Kodak-Imaging-Geräten (nicht VistaScan mini).

**Inhalt: 100 Stück**

Größe 0 (2 x 3 cm)	<b>312528</b>	<b>17,95</b>
Größe 1 (2 x 4 cm)	<b>312529</b>	<b>17,95</b>
Größe 2 (3 x 4 cm)	<b>312530</b>	<b>48,95</b>
Größe 3 (2,7 x 5,4 cm)	<b>314074</b>	<b>17,95</b>

- Passend zu den meisten marktüblichen Speicherfolien
- Angenehme Oberflächenbeschaffenheit
- Leichte Handhabung
- Einfaches Öffnen
- Selbstklebend
- Latexfrei
- Biologisch abbaubar
- Aus nachwachsenden Rohstoffen gefertigt

**ab 17,95**



**NEU**

## Filter für Suction System

Die ORBIS Filter für Suction System sind Einwegfilter für dentale Absauganlagen. Sie schützen die empfindlichen Systeme der Einheiten und fangen die bei der Behandlung entstandenen Rückstände sicher auf.

- Geeignet für Separierautomatik, Selektivablagen und Absauganlagen
- Bis zu 7 Tage verwendbar

**NEU**

**27,95**



**Packung 12 Stück**  
Filter für Suction System    **267279    27,95**

NEU

## ORBIS Golden Taper Feilen

Ein sicheres und flexibles Multifeilensystem!

ORBIS Golden Taper ist ein zuverlässiges und vertrautes rotierendes Wurzelkanalsystem, das für nahezu jede Wurzelkanalbehandlung verwendet werden kann. ORBIS Golden Taper Wurzelkanalfeilen sind progressiv, was sie sowohl effektiv als auch sicher macht. Die Feile berührt jeweils nur einen kurzen Abschnitt des Wurzelkanals. Die Feile hat einen dreieckigen Durchmesser, der die Reibung zwischen der Feilenspitze und dem Dentin reduziert. Die Feilenspitze ist nicht schneidend, was das Risiko einer Perforation verringert. ORBIS Golden Taper Wurzelkanalfeilen sind wärmebehandelt und daher flexibel. Es handelt sich um ein zahnärztliches Instrument mit konischem Arbeitsteil, das im Querschnitt eine runde Form und ein flaches Ende aufweist.

- Steril
- Super Flexibilität
- Gebrauchsfertig geliefert – direkt einsatzbereit
- Geringe Anzahl von Feilen – einfacher Arbeitsablauf
- Konvexer dreieckiger Feilendurchmesser reduziert das Bruchrisiko
- Nicht-schneidende Feilenspitze reduziert das Risiko einer Perforation



44,95

### Blister 6 Stück 19 mm

SX, gelb	303406	44,95
----------	--------	-------

### Blister 6 Stück 21 mm

F5, gelb	309216	44,95
----------	--------	-------

F4, schwarz	309215	44,95
-------------	--------	-------

F3, blau	309214	44,95
----------	--------	-------

F2, rot	309213	44,95
---------	--------	-------

F1, gelb	309212	44,95
----------	--------	-------

S2, weiß	309209	44,95
----------	--------	-------

S1, lila	309208	44,95
----------	--------	-------

SX-F3	309206	44,95
-------	--------	-------

### Blister 6 Stück 25 mm

F5, gelb	303414	44,95
----------	--------	-------

F4, schwarz	303412	44,95
-------------	--------	-------

F3, blau	303411	44,95
----------	--------	-------

F2, rot	303408	44,95
---------	--------	-------

F1, gelb	303407	44,95
----------	--------	-------

S2, weiß	303410	44,95
----------	--------	-------

S1, lila	303409	44,95
----------	--------	-------

SX-F3	303413	44,95
-------	--------	-------

### Blister 6 Stück 31 mm

F5, gelb	309220	44,95
----------	--------	-------

F4, schwarz	309219	44,95
-------------	--------	-------

F3, blau	309218	44,95
----------	--------	-------

F2, rot	303415	44,95
---------	--------	-------

F1, gelb	309217	44,95
----------	--------	-------

S2, weiß	309211	44,95
----------	--------	-------

S1, lila	309210	44,95
----------	--------	-------

SX-F3	309207	44,95
-------	--------	-------

NEU

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



10,95

## ORBIS Prophy Paste Vario Polish ohne Fluorid

Polierpaste für die professionelle Zahnreinigung mit Multi-Kontur-Partikeln, die die Abrasion und den Polier-effekt zugleich ermöglichen.

- Amorphes Siliciumdioxid
- Selbstreduzierend von 220 auf 40 RDA
- Für die professionelle Zahnreinigung und Prophylaxe
- Optimierte Thixotropie für perfekte Applikation und Anwendung
- Keine Separierung in der Paste bei Lagerung
- Spritzt nicht und trocknet nicht aus
- Glutenfrei
- Laktosefrei
- Vegan

- Parabenfrei
- Ohne Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Anis

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

blau Anis	309982	10,95
-----------	--------	-------



## ORBIS Metal Primer

Der ORBIS Metal Primer ist ein dentaler Haftvermittler zwischen Metallgerüsten und methacrylatbasierten Verblendwerkstoffen. Anwendbar ist der Primer für indirekte Versorgungen aus Edel- und Nichtedelmetallgerüsten. Seine kurze Einwirkzeit ohne Zwischenpolymerisation bietet eine enorme Zeitersparnis und ist daher sowohl für neue Arbeiten als auch Reparaturen optimal geeignet.

- Hervorragende Haftung
- Primer für indirekte Versorgungen
- Für Edel- und Nichtedelmetalle
- Basiert auf der MDP-Technologie
- Für lichthärtende, selbsthärtende und dualhärtende Kunststoffe
- 10 Sekunden Einwirkzeit ohne zusätzliches Lichthärten

	Art.-Nr.	Preis
Flasche 5 ml	301874	59,95 €

## Zahnseide gewachst, extrabreit 100-m-Rolle

Dank der extrabreiten Reinigungsfläche ist die ORBIS Zahnseide besonders effektiv und eignet sich hervorragend zur Reinigung von größeren Zahnzwischenräumen. Durch ihre Wachsschicht gelangt sie leicht in schmale Interdentalräume und entfernt mühelos Plaque und Speisereste. Das Zahnband ist eine perfekte Ergänzung zum täglichen Zähneputzen und hilft Zahnfleischentzündungen und Karies vorzubeugen.

- Einfaches Handling
- Extra breite Reinigungsfläche
- Gewachst
- Geschmacksneutral
- Kein Ausfransen
- 100-m-Rolle

	Art.-Nr.	Preis
Hygienebox 100 m, 1 Stück	312711	2,95 €



## Bite covers

Aufbisschutz für Speicherfolien

- Bewährter Schutz für empfindliche Speicherfolien
- Aus schwarz-weißem Kartonmaterial
- Geeignet für alle marktüblichen Systeme ohne Rahmen

Packung 200 Stück	Art.-Nr.	Preis
Größe 0 / 2 × 3 cm	311596	25,95 €
Größe 1 / 2 × 4 cm	311597	25,95 €
Größe 2 / 3 × 4 cm	311598	25,95 €
Größe 3 / 2,7 × 5,4 cm	311599	25,95 €



## ORBIS Prestige Accelerator Free Nitril

ORBIS Prestige Accelerator Free Nitril Untersuchungshandschuhe sind die ideale Lösung für alle, die an einer Typ-I- oder Typ-IV-Allergie leiden, da die Handschuhe frei von potenziellen Allergenen sind, die in Naturkautschuklatex und chemischen Beschleunigern enthalten sind. Die Handschuhe werden mit der M-Gen2-Technologie hergestellt, die den Einsatz von Schwefel und chemischen Beschleunigern überflüssig macht. Sie bieten ein hohes Maß an Schutz für die Anforderungen der Dentalwelt. Dafür werden sie gemäß den internationalen Standards ASTM, EN und ISO getestet.

- Beidseitig verwendbar
- Mit Rollrand
- Texturierte Fingerspitzen für exzellenten Grip
- Tastsensibel
- Latexfrei
- Puderfrei
- Chloriert
- Frei von Beschleunigern

Packung 100 Stück	Art.-Nr.	Preis
Größe: XS	313457	6,95 €
Größe: S	313458	6,95 €
Größe: M	313459	6,95 €
Größe: L	313460	6,95 €
Größe: XL	313461	6,95 €



## Bitebox, farbig sortiert

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	Art.-Nr.	Preis
	311360	8,95 €



## ORBIS Handschuhe Nitril Pink

Latexfreier, unsteriler Einmal-Untersuchungshandschuh, puder- und proteinfrei

- EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3
- EN 374
- ASTM D6319
- ISO 2859-1

Packung 150 Stück	Art.-Nr.	Preis
Größe: XS	310813	10,95 €
Größe: S	310814	10,95 €
Größe: M	310815	10,95 €
Größe: L	310816	10,95 €



## Orthobox, farbig sortiert

Transport- und Aufbewahrungsbox, farbig sortiert, Höhe innen 30 mm, Größe 2, Format 85 × 85 × 40 mm, Kunststoff

- Belüftungslöcher
- Verschiedene Farben erhältlich
- Höhe innen ca. 30 mm
- Breite 85 mm, Tiefe 85 mm, Höhe 40 mm
- Geeignet für Prothesen und kieferorthopädische Geräte
- Ebenfalls geeignet für Mundschutz
- Matt

Packung 10 Stück	Art.-Nr.	Preis
	311358	13,95 €





## Mundschutz IIR earloops

Entspricht dem Standard EN 14683 TYPE IIR und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit

- Typ IIR
- Mit Gummizug
- Verschiedene Farben
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- Weiche, abgerundete Ohrschlaufen
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Farbe: rosa	311614	5,95 €
Farbe: lila	311615	5,95 €
Farbe: cedro	311616	5,95 €
Farbe: dunkelblau	311617	5,95 €

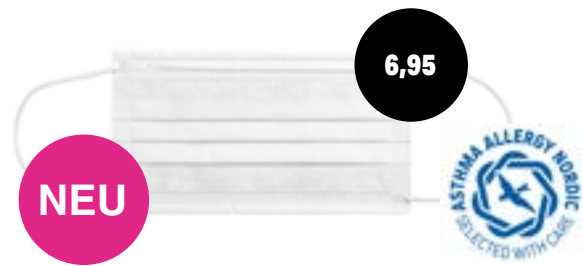


## Mundschutz IIR Bänder

Entspricht dem Standard EN 14683 TYPE IIR und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit

- Typ IIR
- Mit Bändern
- Weiß
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Farbe: weiß	312521	5,95 €



## Mundschutz IIR earloops weiß

Der ORBIS Mundschutz IIR mit Gummischlaufen in Weiß ist mit dem Asthma Allergy Nordic Logo gekennzeichnet. Dieses Label einer Organisation aus Norwegen, Schweden und Dänemark kennzeichnet Produkte, die besonders geeignet sind für Menschen, die an Asthma, Allergien oder anderen Empfindlichkeiten leiden oder Allergene und Parfume meiden möchten. Gekennzeichnete Produkte sind stets parfümfrei und wurden einer kritischen Prüfung der Rezepturen und Rohstoffe unterzogen.

Entspricht dem Standard EN 14683 TYPE IIR und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit

- Typ IIR
- Mit Gummizug
- Weiß
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- Weiche, abgerundete Ohrschlaufen
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter
- Asthma Allergy Nordic Label

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Farbe: weiß	312522	6,95 €



## ORBIS T-Mixer

Die T-Mixer Mischtechnologie sorgt für homogene Mischresultate bei leichter Applikation, voller Kompatibilität und gleichbleibender Handhabung. Die optimierte Geometrie garantiert deutliche Materialeinsparungen und somit Ersparnisse im Verbrauch von bis zu 40 %.

ORBIS T-Mixer sind kombinierbar mit einer Vielzahl von Materialien der Originalhersteller.

- Optimierte Geometrie
- Kürzer
- Reduziert Materialverlust
- Perfekte Mischresultate
- Bis zu 40 % Material gespart

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
T-Mixer blau/weiß, kurz, spitz, Mischverhältnis 1:1	311200	39,95 €
T-Mixer gelb/weiß, stumpf, Mischverhältnis 1:1	311199	39,95 €
T-Mixer rosa/weiß, stumpf, Mischverhältnis 1:1	311201	39,95 €
T-Mixer grün/weiß, stumpf, Mischverhältnis 1:1	311198	39,95 €



## DentinOp EDTA 17 %

Gebrauchsfertige Lösung zum Öffnen von Wurzelkanälen.

Effektiv bei der Entfernung der Schmierschicht und Erweiterung des Kanals. Auch in Verbindung mit der Befestigung von Wurzelstiften zu verwenden, wobei der Kanal vor dem Zementieren gut gereinigt wird.

Enthält 17 % EDTA und Cetrimid, ein antiseptisches, desinfizierendes Mittel zur Verringerung der Oberflächenspannung, das eine bessere Verteilung der Flüssigkeit im Kanal ermöglicht.

- Gebrauchsfertig
- Zur effektiven Entfernung der Schmierschicht
- pH-Wert: 8

	Art.-Nr.	Preis
100 ml	306608	9,95€
500 ml	306609	32,95€



## Micro Brush

ORBIS Micro Brush sind Mikroapplikatoren für das punktgenaue Auftragen von Flüssigkeiten, Pasten oder Gels im Zahnarztgebrauch. Jede Packung enthält 4 Boxen mit Deckeln mit jeweils 100 Micro Brushes. Die pinken Micro Brush haben einen sehr feinen Kopfdurchmesser mit 1,5 mm, die blauen Micro Brush einen regulären Kopfdurchmesser mit 1,9 mm.

- Weiche Köpfe
- Absorbierend
- Nicht fesselnd
- Hals ist biegsam und behält die Form

Packung 4 x 100 Stück	Art.-Nr.	Preis
fein 1,5 mm, pink	310327	19,95 €
regular 1,9 mm, blau	310328	19,95 €



## Klorodest Chlorhexidine CHX 2 %

Chlorhexidinlösung 2 % zur Verwendung bei Wurzelkanalspülungen und Zahnfleischbehandlungen.

Zur kurzzeitigen Desinfektion und Wiederbefeuchtung der Präparationsoberfläche vor dem Dentinbonding. Kann auch als kurzfristiges Desinfektionsmittel (5 Minuten) im Wurzelkanal verwendet werden.

- Gebrauchsfertig
- Zur kurzzeitigen Desinfektion
- Zur Wiederbefeuchtung der Präparationsoberfläche

	Art.-Nr.	Preis
1.000 ml	306612	39,95 €



## Hypodest Natriumhypochlorit 3 %

Zur Spülung von Wurzelkanälen

Desinfektionsflüssigkeit zum Spülen und Entfernen von organischem Gewebe in Wurzelkanälen. Gebrauchsfertig in 3 % Aktivchlor, stabilisiert mit Natriumhypochlorit mit einem pH-Wert von 10-11.

	Art.-Nr.	Preis
100 ml	306610	5,95 €

## ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer

Die ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer sind für die Feinstausarbeitung von Feldspatkeramik, Amalgam und Gold geeignet. Durch ihre feine Körnung sorgen sie für ein optimales und glattes Oberflächenergebnis.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Feine Körnung
- Mittlere Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Geeignet für Winkelstück (WI)
- Empfohlene Drehzahl WI:  
15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel grün, für Winkelstück	<b>308603</b>	<b>12,95</b>
Spitze grün, für Winkelstück	<b>308604</b>	<b>12,95</b>
Torpedo grün, für Winkelstück	<b>308605</b>	<b>12,95</b>



## ORBIS Arkansas-Steine

Die ORBIS Arkansas Steine besitzen eine extra feiner Körnung für die Feinstausarbeitung von Füllungsmaterialien - insbesondere für die Compositebearbeitung. Sie sind ideal zum Finieren von Zahnschmelz, für präparierte Zahnstümpfen, Composites, Keramiken und Glasionomer-Zementen.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Extra feine Körnung
- Harte Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Vorhanden für Winkelstück (WI) und Turbine (FG)
- Empfohlene Drehzahl WI:  
15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Empfohlene Drehzahl FG:  
80.000-100.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel weiß, für Winkelstück	<b>308606</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Winkelstück	<b>308607</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Winkelstück	<b>308608</b>	<b>12,95</b>
Kugel weiß, für Turbine	<b>308609</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Turbine	<b>308610</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Turbine	<b>308611</b>	<b>12,95</b>





Golden One Glider .....	73	Küvettenbügel Nirosa.....	158
Golden One Papierspitzen .....	73	L	
Golden Taper Feilen.....	6, 71	Laborgeräte .....	176
Gummipolierer.....	165	Latexhandschuh eco plus IC.....	119
Gussküvetten.....	153	Latexhandschuh Supreme .....	119
Gusstrichterformer für Gussschleudern.....	154	LC Seal F Fissurenversiegeler .....	4, 62
Gusstrichterformer für Vakuum-Druck- Gießgeräte.....	154	Leerdose eco .....	23
Gusswachsplatten .....	152	Leerflaschen und Zubehör .....	46
Guttaperchaspitzen.....	70	Löffelmaterial .....	175
H		M	
Halteklemme nach Mosquito.....	175	Magnetbohrerständer .....	162
Halter für Interdentalbürsten.....	110	Magnetbohrerständer mit Topf.....	162
Handcreme.....	27	Magnet-Split-System .....	146
Händedesinfektion .....	25	Mandrells.....	166
Handfeilen .....	69	Maschinelle Feilen .....	71-73
Handtuchpapierrollen .....	124	Matrix-Strips.....	61
Handtuchrollenspender.....	124	Matrizenband .....	61
Hedstroem File steril .....	69	Medanit N.....	138
Heidemannspatel.....	79	Medanit S.....	139
HELIX Test Prüfkörpersystem.....	51	Medanit Spezial.....	139
Hohlmeißelzange .....	90	Messbecher .....	47
Hypodest Natriumhypochlorit 3 %.....	10, 67	Messbechersatz .....	23
I		Metal Primer.....	57, 157
Injektionskanülen .....	100	Micro Brush .....	10, 58
Instrumentarium.....	74-94	Mischbecher aus Silikon .....	157
Instrumentarium / rotierend.....	95-98	Mischbecher, flexibel .....	22, 142
Instrumente.....	74-91, 170-175	Mischkanülen .....	24
Instrumente / Sonstiges .....	92-94	Mischpistole.....	25
Instrumentendesinfektion.....	41	Modellherstellung.....	138-146
Instrumentendesinfektion Plus.....	42	Modellierbesteck.....	170
Interdental Brush.....	109	Modellieren .....	150
Interdentalbürsten, für Halter (IDBH) .....	110	Modellierinstrumente .....	171
Interdentalbürsten, mit integriertem Griff (IDBG).....	109	Modellierinstrumente Keramik.....	171
Interdentalbürsten, ohne Griff (IDB).....	109	Modellierinstrumente Thomas.....	171
Interdentalkeile.....	61	Modellierinstrumente Thomas Color.....	171
Interdental Soft Pick.....	111	Modellierwachs.....	152
Intraoral-Tips.....	25	Modellgipse .....	138-151
Isolator G.....	156	Modellsägen .....	144
Isolator K.....	156	Modellstifte.....	143
Isoliermittel / Knetmassen.....	141, 156	Modellstifte, Bogenpin-Technik.....	143
K		MTA Zement .....	68
Kältespray.....	99	Muffelringeinlage.....	155
Kalt-Sofort-Kompresse.....	99	Muffelzange .....	155
Kanisterzubehör .....	46	Mulltupfer .....	133
Keramik.....	161	Mundschutz IIR Bänder .....	9, 120
Keramik-Ätzel (Flusssäure).....	56	Mundschutz IIR earloops, farbig.....	9, 120
Keramogrip.....	175	Mundschutz IIR earloops, weiß.....	9, 120
K-File steril.....	69	Mundschutz mit Bändern.....	121
Klorodest Chlorhexidine CHX 2 %.....	10, 67	Mundschutz mit Gummizug .....	120
Kofferdam Latex.....	62	Mundspiegel, antifog .....	77
Kofferdam latexfrei .....	62	Mundspiegel, frontbeschichtet .....	77
Kombipinsel .....	172	Mundspiegelgriffe.....	78
Kondensierspatel .....	171	Mundspiegelgriff Silikon .....	81
Kopfschutztaschen .....	126	Mundspiegelgriff Silikon Ergo .....	81
K-Reamer steril.....	69	Mundspiegel Standard .....	77
Kronenscheren .....	87, 175	Mundspülbecher .....	4, 128
Kugelstopfer .....	80	Mundspülbecken- Desinfektion .....	30
Kugelstopfer Silikongriff .....	85	Mundspülglas.....	129
Kunststofftechnik.....	157	Mundspüllösung alkoholfrei .....	101
Kürette Columbia.....	74	Mundspüllösung CHX alkoholfrei.....	101
Kürette Gracey .....	74		
Kürette Gracey Silikongriff .....	83		
Kürette Gracey Silikongriff Ergo .....	83		
Küvette .....	158		

<b>N</b>		<b>P</b>	
Nadelhalter nach Mathieu .....	88	Panoramafilmtaschen.....	113
Nasskreppservietten.....	125	Papierspitzen, color.....	70
Nasskreppservietten Premium .....	125	Papierspitzen, weiß.....	70
Natriumhypochlorit 3 %.....	10, 67	Pasten härter .....	18, 156
<b>Neuheiten</b> .....	<b>4</b>	Patientenumhänge .....	127
Nitrilhandschuh lavendelblau.....	118	<b>Pharmazeutika</b> .....	<b>99</b>
Nitrilhandschuh lila Maxipack.....	118	Pinselfansätze.....	58
Nitrilhandschuh Minzgrün.....	117	Pinselfürsten.....	168
Nitrilhandschuh Pink.....	8, 117	Pinselfet.....	172
Normtrays aus Aluminium.....	92	Pinzette College.....	76
Normtrays aus Edelstahl .....	92	Planstopfer .....	80
<b>O</b>		Planstopfer zylindrisch Silikongriff Ergo.....	84
<b>Oberflächenbearbeitung</b> .....	<b>162</b>	Polierbürsten, Holzkern.....	167
Occlusionsspray plus.....	116, 147	Polierbürsten, Kunststoffkern .....	167
Orange Cleaner .....	43	Polierbürsten, schmal, Metallkern .....	167
ORBI-Bite .....	19	<b>Polieren und Finieren</b> .....	<b>94-98</b>
ORBI-Bite granit.....	19	<b>Polycarbonatkronen</b> .....	<b>115</b>
ORBI-Bite green .....	19	Präparatespender .....	48
ORBI-Bite scan .....	20	<b>Praxisgeräte</b> .....	<b>136</b>
ORBI-Bite transpa.....	20	Prestige Accelerator Free Nitril.....	8, 118
ORBI-Bond SE one.....	57	Prestige Nitrilhandschuh White.....	117
ORBI-Bond TE, Acetonfrei.....	57	<b>Prophylaxe</b> .....	<b>101-111</b>
ORBI-Bond Universal.....	57	<b>Prophylaxe Paste</b> .....	<b>104</b>
ORBI-Brush.....	58	<b>Prophylaxe Polierer</b> .....	<b>98</b>
ORBI-Flex Scaler .....	112	<b>Prophylaxe Pulver</b> .....	<b>103</b>
ORBI-FlowX.....	54	PROtect finish .....	116, 159
ORBI-HiFil easy.....	53	Protective Hand Creme.....	5, 29
ORBI-HiFil supremeX.....	53	Prothesenzahnbürste .....	108
ORBIject Kanülen.....	100	PROtray LC Löffelmaterial .....	159
ORBIpol alloy-F.....	97	<b>Provisorische Versorgung</b> .....	<b>114-115</b>
ORBIpol ceram-P .....	97	<b>Pulpenüberkappung</b> .....	<b>63</b>
ORBIpol-discs.....	95	<b>R</b>	
ORBIpol micro-P .....	97	Radbürsten, unmontiert.....	168
ORBIpol polishing spiral für Composite.....	96	RC Blue Feilen.....	72
ORBIpol polishing spiral für Keramik.....	96	RC Feilen .....	71
ORBIpol tec.....	97, 166	ResinoCal LC.....	63
ORBIpol universal.....	98	Retentionsringe .....	143
ORBI-Prophylaxe Polierer .....	98	<b>Röntgen</b> .....	<b>112-113</b>
ORBI-Steel Artikulationspinzette .....	87, 147	Röntgenfilmtaschen, endlos.....	113
ORBI-Steel Heidemannspatel.....	79	<b>Rotierende Instrumente</b> .....	<b>94-98</b>
ORBI-Steel Mundspiegelgriff Ergoform.....	78	Rotmarderpinsel .....	173
ORBI-Steel Pinzette College.....	76	<b>S</b>	
ORBI-Steel Raspatorium Williger .....	90	Sägeblätter für Modellsägen .....	144
ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway.....	78	Scaler .....	75
ORBI-Steel Tamponstopfer Luniatschek.....	88	Schaumstoffeinsätze .....	68
ORBI-Steel Teleskopkronenzange .....	88, 174	Schaumstoffpellets.....	99, 134
ORBI-Steel Zahnsonde .....	75	Schleifkörper .....	164
ORBI-Steel Zementspatel .....	79	Schleifpapiere .....	165
ORBI-Strips Diamantstreifen .....	94	Schlüssel für Handtuchrollenspender.....	124
ORBIS Green Bambuszahnbürste .....	105	Schutzhüllen für dig. Sensoren.....	112
ORBIS Green Flosser .....	111	Schutzhüllen für Cephalostat.....	113
ORBIS Green Mundspülbecher .....	4, 128	Schutzhüllen OPG .....	113
ORBIS Green Nitrilhandschuh Minzgrün .....	117	Schutzhüllen für Speicherfolien .....	5, 112
ORBIS Green Schutzhüllen für Speicherfolien .....	5, 112	Schutzservietten .....	127
ORBI-Temp Befestigungszement NE .....	114	Schutzvisier Brillengestell.....	121
ORBI-Temp K&B.....	114	Schutzvisier mit Gummizug.....	121
ORBI-Tips .....	58	Seal Check.....	51
ORBI-Touch care Hand- und Nagelbalsam .....	29	Sectional Matrix System.....	60
ORBI-Touch Handcreme.....	29	Sekundenkleber.....	145
ORBI-Touch Handwaschlotion .....	29	Siliziumcarbid-Schleifer .....	11, 96, 164
ORBI-Touch protect Händedesinfektion (Arznei) .....	27	Serviettenhalter, farbig .....	93
ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+ .....	27	Serviettenkettchen .....	93
ORBI-Touch protect Händedesinfektionsgel.....	28	Sichel Silikongriff.....	82
ORBI-Touch Spender 1000 .....	48	Sichel Silikongriff Ergo.....	82
Orthobox.....	8, 132		

Silberdrahtbürsten.....	168
Silikon-Gussmanschette.....	155
Silikon Knetmasse Technik.....	156
Silikonspray.....	158
Skalpellegriff.....	89
Sockelformer.....	146
Sockelformer Split-Cast.....	146
Sockelgips S.....	139
Sonde Explorer Silikongriff.....	81
Sonde Explorer Silikongriff Ergo.....	81
Sonde Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo.....	81
Spatel Composite Silikongriff.....	85
Spatel Mini Silikongriff Ergo.....	85
Spatel / Stopfer Silikongriff.....	85
Spatel / Stopfer Silikongriff Ergo.....	86
Spatel, universal.....	59
Speichelsauger, farbig.....	130
Speichelsauger, transparent.....	130
Spender für Mundspülbecher.....	129
Split-Cast Basisplatte.....	146
Stereo-Kopfbandlupe LED.....	136
Sterilisationsfolien.....	50
Sterilisationsindikator.....	50
Sterilisationstüten.....	50
Strahlkorund.....	169
Stumpflack.....	145
Stumpfaufbau.....	62
Superstone Plus N.....	140
Superstone Plus S.....	140
Superstone S.....	140
Superstone Scan N.....	141
Syntette Silikongriff Ergo.....	82
<b>T</b>	
Tasterzirkel nach Iwanson.....	173
Tec A-Silicone.....	141
Teilmatrixensystem.....	60
Tec Paste Activator.....	156
Thermo Cleanser.....	44
Thermo Neutralizer.....	44
Thermo Rinse.....	44
Thermochemie.....	44
Teleskopkronenzange.....	174
Tiefziehfolien.....	116
Tischspender für Patientenumhänge.....	127
T-Mixer.....	9, 24
Tofflemire-Matrizen.....	60
Tofflemire-Matrizenspanner.....	61
T-Ölspray.....	46
Tray-Cleaner.....	43
Traypapier.....	126
Trennscheiben.....	162
Tubenentleerer.....	22
<b>U</b>	
Universal Pastenhärter.....	18
Universal Polierbürsten, montiert.....	168
Universal-Spray.....	46
Unterfüllung / Befestigung.....	63
Unterfütterungsgerät 3S.....	160
<b>V</b>	
Versorgung temporär / Schienung.....	114-115
Vinylhandschuh.....	119
Vorbereitungswachs.....	151
<b>W</b>	
Wabenbrenngutträger.....	161
Wabenbrenngutträger mit Keramikstiften, rund.....	161
Wachsdraht.....	150
Wachsmesser nach Antkoviak.....	170
Wachsmesser nach Ermert.....	170
Wachsmesser nach Fahnenstock (Holz).....	170
Wachsmesser nach Fahnenstock (Kunststoff).....	170
Wachspinsel.....	152
Wachsprofilstäbe.....	150
Wachsretentionen.....	150
Wachsschablonen.....	151
Wangenabhalter Hilger.....	87
Wasseraufbereitung.....	40
Wattekügelchen.....	99, 134
Watterollen.....	133
Watterollenspende.....	133
Wet Wipes.....	38
Wet Wipes, alkoholfrei.....	36
Wet Wipes, alkoholfrei im Flowpack.....	36
Wet Wipes Leerdose.....	39
Wet Wipes PLUS.....	38
Wet Wipes Sensitive.....	37
Wet Wipes Sensitive Flowpack.....	37
Wipes.....	36-39
Wipes Spendereimer.....	39
WL-K.....	40
WL-S.....	40
WHO Parodontalsonde.....	74
WHO-Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo.....	82
Wurzelheber nach Bein.....	90
Wurzelkanalfeilen.....	69-73
Wurzelkanalspüllösung.....	10, 67
<b>Z</b>	
Zahnbürste Adult.....	107
Zahnbürste Baby 0-3 Jahre.....	106
Zahnbürste Junior 7-10 Jahre.....	107
Zahnbürste Kid 3-6 Jahre.....	106
Zahnfleischschere.....	89
Zahnfleischschere nach Goldman-Fox.....	89
Zahnpinzette nach Meriam.....	76
Zahnreinigungs- und Polierbürstchen.....	98
Zahnreinigungs- und Polierbürsten, soft rosa.....	98
Zahnseide, gewachst.....	111
Zahnseide gewachst, extra breit 100m-Rolle.....	7, 111
Zahnsonden.....	75
Zahnsonden Rundgriff.....	75
Zahn- und Wurzelzangen.....	91
Zangen für die Zahntechnik.....	174
Zellstofftupfer.....	134
Zelltuchservietten.....	125
Zementspatel, doppelendig.....	79
Zylinderampullenspritze.....	100

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



## Alginat Blue

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

Den Abdruck nach Entfernung aus dem Mund zunächst gründlich abspülen, desinfizieren, vorsichtig trocknen und anschließend sofort ausgießen.

- Anmischzeit: 35 Sek.
- Verarbeitungszeit (ohne Mischzeit): 45 Sek.
- Mundverweildauer: 40 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 2 Min.
- Blei- und cadmiumfrei
- Aroma: Minze
- Farbe: Blau
- 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**

## Alginat Color

Staubfreies, schnellabbindendes Alginat mit Farbindikator. Die Farbänderungen geben die jeweilige Verarbeitungsphase für eine einfache und präzise Anwendung an: Violett während des Mischens, rosa während der Arbeitsphase und Positionierung auf dem Abdrucklöffel, hellblau = Endfarbe (Ende Mundverweildauer). Zur Herstellung von Studienmodellen, Gegenbissmodellen, Arbeitsmodellen, zur Herstellung orthodontischer Arbeiten, von herausnehmbarem Zahnersatz und Provisorien. Den Abdruck nach Entfernung aus dem Mund zunächst gründlich abspülen, desinfizieren, vorsichtig trocknen und anschließend sofort ausgießen.

- Anmischzeit: 35 Sek.
- Verarbeitungszeit (ohne Mischzeit): 45 Sek.
- Mundverweildauer: 40 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 2 Min.
- Aroma: Vanille-Minze
- Farbe: Hellblau
- Kompatibel zu allen üblichen Gipsmodellen
- Bis zu 5 Tage dimensionsstabil

**Beutel 453 g** 263625 **9,85**  
**ab 24 Beuteln je** **7,95**



### Zubehör

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

AUSLAUF-ARTIKEL





## A-Silikon classic

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

ab **32,95**

**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

<b>Putty (grün)</b> je 300 ml Basis und Katalysator	<b>149745</b>	<b>45,45</b>
<b>Putty Soft (blau)</b> je 300 ml Basis und Katalysator	<b>302003</b>	<b>49,15</b>
<b>Putty Soft (blau)</b> 2 × 380-ml-Kartusche	<b>302004</b>	<b>128,10</b>
<b>Korrekturmaterial leichtfließend (pink)</b> 2 × 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen gelb	<b>149748</b>	<b>33,80</b>
<b>Korrekturmaterial mittelfließend (violett)</b> 2 × 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen rosa	<b>149753</b>	<b>32,95</b>
<b>Heavy schwerfließend (violettblau)</b> 2 × 50-ml-Kartusche, 6 Mischkanülen grün	<b>302005</b>	<b>36,85</b>



## 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.

<b>Packung Typ A</b> 2 × 380-ml-Kartusche	<b>177348</b>	<b>121,95</b>
<b>Packung Typ B</b> 2 × 380-ml-Kartusche	<b>177351</b>	<b>125,00</b>

ab **121,95**



### Zubehör

Mischkanüle gelb	<b>169173</b>	<b>44,95</b>
Mischkanüle rosa	<b>169174</b>	<b>44,95</b>
Mischkanüle grün	<b>169175</b>	<b>44,95</b>
T-Mixer gelb	<b>311199</b>	<b>39,95</b>
T-Mixer rosa	<b>311201</b>	<b>39,95</b>
T-Mixer grün	<b>311198</b>	<b>39,95</b>
Dynamische Mixing Tips gelb 5:1, für Typ A + B, Packung 40 Stück	<b>177349</b>	<b>49,95</b>
Verriegelungsringe für Mixing Tips 5:1, Packung 2 Stück	<b>177350</b>	<b>10,20</b>





ab **25,95**

## 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: 1 Min 45 Sek. mit Pastenhärter
- **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	27,95
<b>ab 4 Dosen je</b>		<b>25,95</b>
hart	143204	27,95
<b>ab 4 Dosen je</b>		<b>25,95</b>
Eimer 10 kg		
soft	147441	109,95
hart	147442	109,95
Stück		
Dosierlöffel	158138	0,70

## 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	16,35
Typ 2, blau	142824	16,35
Typ 3, dunkelblau	189354	16,35



## Universal Pastenhärter

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

Tube 60 ml		
Pastenhärter, rot	266845	13,95

**13,95**



**16,35**



TOP  
SELLER

35,95

## ORBI-Bite

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

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

### Packung

2 × 50-ml-Kartusche,  
12 Mischkanülen grün **149646 35,95**

## 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 fräsbar und beschneidbar, dimensionsstabil.

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

### Packung

2 × 50-ml-Kartusche,  
12 Mischkanülen grün **149649 39,45**

39,45

Extrem hohe  
Endhärte!

Praxis



36,95

## 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 fräsbar und beschneidbar.

- Endhärte: Shore A95
- Farbe: grün
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 60 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 1 Min 30 Sek.
- Apfelschmack

### Packung

2 × 50-ml-Kartusche,  
12 Mischkanülen grün **216641 36,95**

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



## 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: Fixierung von Stützzstift- und Gesichtsbogenregistraten, Transfermatrix zur Befestigung von Brackets und Kauflächenstempel bei lighthärtenden Compositorestaurationen.

- Endhärte: Shore A70
- Farbe: transparent
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 60 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 1 Min. 30 Sek.
- Minzgeschmack

### Packung

2 × 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	<b>216639</b>	<b>39,95</b>
--	---------------	--------------

## ORBI-Bite scan

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

- Endhärte: Shore D45
- Farbe: gelb
- Verarbeitungszeit inkl. Mischzeit: 30 Sek.
- Mundverweildauer: 30 Sek.
- Gesamtabbindezeit: 1 Min.
- Minzgeschmack

### Packung

2 × 50-ml-Kartusche, 12 Mischkanülen grün	<b>216640</b>	<b>42,00</b>
--	---------------	--------------



## Bissnehmewachs

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

- Größe: 10 × 10 × 100 mm

### Packung 490 g

gelb, weich	<b>141110</b>	<b>24,95</b>
rosa, hart	<b>141145</b>	<b>24,95</b>

### Packung 1.850 g

gelb, weich	<b>141067</b>	<b>61,95</b>
rosa, hart	<b>141088</b>	<b>61,95</b>



## Bisswalle, vorgeformt

Hervorragend geeignet zur Herstellung von totalen Prothesen. Zeitersparnis, da die Arbeit des Umformens entfällt. Im labialen Bereich sind die Bisswalle etwas verjüngt, bleiben aber im bukkalen Bereich bei Seitwärtsbewegungen in flächigem Kontakt. Die Bissbestimmung wird dadurch vereinfacht. Höhe: 11mm

ab **32,25**

### Packung 100 Stück

rot, hart	<b>140090</b>	<b>37,95</b>
grün, mittel	<b>140094</b>	<b>32,25</b>
orange, mittel	<b>140110</b>	<b>32,25</b>
gelb, weich	<b>140113</b>	<b>34,45</b>



## Abformlöffel glatt

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

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

**BO = bezahnter Oberkiefer**  
**BU = bezahnter Unterkiefer**

### Stuck

BO 5/XS-klein	<b>141161</b>	<b>11,45</b>
BO 4/S-klein	<b>141162</b>	<b>11,45</b>
BO 3/M-mittel	<b>141163</b>	<b>11,45</b>
BO 2/L-gro	<b>141164</b>	<b>11,45</b>
BO 1/XL-gro	<b>141165</b>	<b>11,45</b>

### Stuck

BU 5/XS-klein	<b>141166</b>	<b>11,45</b>
BU 4/S-klein	<b>141167</b>	<b>11,45</b>
BU 3/M-mittel	<b>141168</b>	<b>11,45</b>
BU 2/L-gro	<b>141169</b>	<b>11,45</b>
BU 1/XL-gro	<b>141170</b>	<b>11,45</b>



**11,45**

## Abformloffel Ehrlicke, perforiert

**11,95**

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

- Korrosionsbestandig
- Geeignet fur Thermodesinfektionen, Autoklavieren und Ultraschallreinigung (Richtlinien des Herstellers beachten)

**BO = bezahnter Oberkiefer**  
**BU = bezahnter Unterkiefer**

### Stück

BO Größe 0/XS	<b>289703</b>	<b>11,95</b>
BO Größe 1/S	<b>289704</b>	<b>11,95</b>
BO Größe 2/M	<b>289705</b>	<b>11,95</b>
BO Größe 3/L	<b>289706</b>	<b>11,95</b>
BO Größe 4/XL	<b>289707</b>	<b>11,95</b>

### Stück

BU Größe 0/XS	<b>289708</b>	<b>11,95</b>
BU Größe 1/S	<b>289709</b>	<b>11,95</b>
BU Größe 2/M	<b>289710</b>	<b>11,95</b>
BU Größe 3/L	<b>289711</b>	<b>11,95</b>
BU Größe 4/XL	<b>289712</b>	<b>11,95</b>



Praxis

## Adhäsiv Liquids

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

<b>Flasche 30 ml, Alginat</b>	<b>193075</b>	<b>6,95</b>
<b>Flasche 30 ml, Polyether</b>	<b>193081</b>	<b>6,95</b>
<b>Flasche 10 ml, Silikon</b>	<b>193079</b>	<b>6,95</b>



## 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>
-----------------------------	---------------	-------------

## 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>
--------------	--------------	-------------



## 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>5,95</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>8,95</b>
x-groß, Ø 16,5 cm, Inhalt: ca. 1.800 ml	<b>142681</b>	<b>14,95</b>

## 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 Eckklappe 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

Stück	157283	5,95
-------	--------	------



## Messbechersatz

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 I:** für ORBIS Alginat Blue und Color

131959	1,80
--------	------



GEEIGNET FÜR ORBIS ALGINAT BLUE UND ORBIS ALGINAT COLOR



ab **40,95**

## Mischkanülen

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

Passende Intraoral-Tips siehe nächste Seite

### Packung 50 Stück



**blau/weiß, kurz**, Mischverhältnis: 1:1 **169171 44,95**



**blau/weiß, lang**, Mischverhältnis: 1:1 **169172 44,95**



**gelb/weiß**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit  
• ORBIS A-Silikon classic  
Korrekturmateriale leichtfließend **169173 44,95**



**rosa/weiß**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit  
• ORBIS A-Silikon classic  
Korrekturmateriale mittelfließend **169174 44,95**



**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 44,95**

Praxis



**violett/weiß**, Mischverhältnis: 1:1 **169176 42,00**



**weiß/weiß**, Mischverhältnis: 1:1 **169177 43,95**



**blau/orange**, Mischverhältnis: 4:1/10:1  
Kombinierbar mit  
• ORBI-Temp K&B **169178 43,95**



**gelb/blau**, Mischverhältnis: 4:1/10:1 **169179 43,95**



**gelb/orange**, Mischverhältnis: 10:1 **169182 42,00**



**braun/weiß spitz**, Mischverhältnis: 1:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBI-Temp NE Befestigungszement  
Minimix-Spritze **300909 44,95**



**braun/weiß stumpf**, Mischverhältnis: 1:1; Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Spritze 10 g **300910 40,95**



**blau/weiß stumpf**, Mischverhältnis: 1:1/2:1; Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303921 40,95**

### Packung 30 Stück



**blau/weiß spitz mit Metallkanüle**, Mischverhältnis: 1:1/2:1  
Kombinierbar mit:  
• ORBIS Core Build-Up Kartusche 50 g **303922 45,05**

Deutlich nachhaltiger und sparsamer

## ORBIS T-Mixer

Die T-Mixer sind die neueste Generation der Mischkanülen, sind deutlich kürzer als die gewohnten ORBIS Mischkanülen und in vielerlei Hinsicht nachhaltiger. Die neue Mischtechnologie sorgt für homogene Mischresultate bei leichter Applikation, voller Kompatibilität und gleichbleibender Handhabung. Die optimierte Geometrie garantiert deutliche Materialeinsparungen und somit Ersparnisse im Verbrauch von bis zu 40 %.

ORBIS T-Mixer sind kombinierbar mit einer Vielzahl von Materialien der Originalhersteller.

- Optimierte Geometrie
- Kürzer
- Reduziert Materialverlust
- Perfekte Mischresultate
- Bis zu 40 % Material gespart

### Packung 50 Stück

**grün/weiß stumpf**, Mischverhältnis 1:1 kombinierbar mit: ORBIS A-Silikon heavy ORBI-Bite (ORBI-Bite, ORBI-Bite granit, ORBI-Bite transpa, ORBI-Bite scan, ORBI-Bite green) **311198 39,95**

**gelb stumpf**, Mischverhältnis 1:1 kombinierbar mit ORBIS A-Silikon classic Korrekturmateriale leichtfließend **311199 39,95**

**blau/weiß kurz spitz**, Mischverhältnis 1:1 **311200 39,95**

**rosa stumpf**, Mischverhältnis 1:1 kombinierbar mit ORBIS A-Silikon classic Korrekturmateriale mittelfließend **311201 39,95**

**39,95**

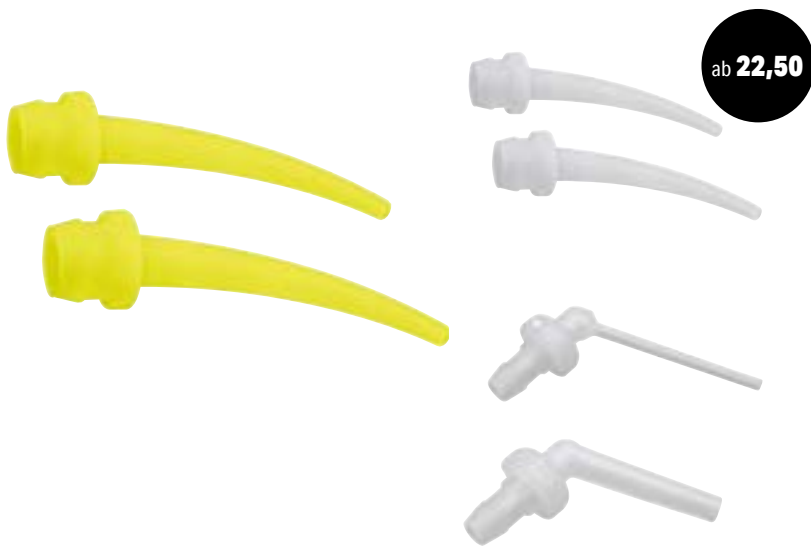


**NEU**



ORBIS MISCHKANÜLEN SIND VIELFÄLTIG EINSETZBAR UND KOMBINIERBAR.





ab **22,50**

### 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>22,50</b>
Intraoral-Tips B, breit	<b>303924</b>	<b>22,50</b>



**NEU**

### Dynamische Mixing Tips

Die ORBIS Dynamic Mixing Tips sind Mischkanülen zum homogenen und blasenfreien Vermengen von Abdruckmaterialien. Die gelben Mixing Tips sind für die Verwendung des ORBIS A-Silikon dynamic sowie ORBIS A-Silikon classic Putty Soft in der Kartusche. Die weißen Mixing Tips sind kompatibel mit den automatischen Penta-Mischgeräten.

#### Packung 25 Stück

Dynamic Mixing Tips	<b>314145</b>	<b>15,95</b>
---------------------	---------------	--------------

#### Packung 40 Stück

Dynamic Mixing Tips	<b>177349</b>	<b>49,95</b>
---------------------	---------------	--------------

#### Packung 2 Stück

Verriegelungsringe	<b>177350</b>	<b>10,20</b>
--------------------	---------------	--------------



ab **10,20**

### Mischpistole

Zubehör für die Abformung und Bissregistrierung

#### Stück

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 talgdrüsenreicher Haut, Kühlumschläge

### Gegenanzeigen:

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

### Nebenwirkungen:

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

### In 100 g sind enthalten:

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>10,45</b>
<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>10502</b>	<b>39,95</b>



ab **6,95**

### Hinweis:

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



## ORBI-Touch protect Händedesinfektion HD+

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>10,25</b>
<b>Euroflasche 1 Liter</b>	<b>278930</b>	<b>7,15</b>
<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>279061</b>	<b>40,95</b>



ab **7,15**

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

### Legende: ORBIS Desinfektionslinie



Flächen



Hände



Instrumente



Geräte



Abformung



Absauganlagen



Bohrer



Wasseraufbereitung



## ORBI-Touch protect Händedesinfektionsgel

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

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



GEBRAUCHSFERTIGES, BESONDERS HAUTVERTRÄGLICHES HÄNDEDESINFIZIERTUNGSGEL ZUR HYGIENISCHEN HÄNDEDESINFIZIERTUNG. **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**      **6,75**

Praxis





## 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

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



## ORBIS Protective Hand Creme

**4,95**

ORBIS Protective schützende Handcreme ist eine sanfte Creme zur Pflege der Hände und des Körpers. Schützt, spendet Feuchtigkeit, regeneriert und pflegt die trockene, gereizte und raue Haut der Hände. Für die tägliche Anwendung nach häufigem Händewaschen und nach hygienischer Desinfektion. Besonders empfohlen für medizinisches Personal und Personen, die durch häufiges Waschen und das Tragen von Handschuhen einer Austrocknung der Haut ausgesetzt sind.

- Sorgt für seidige Geschmeidigkeit
- Zieht schnell ein
- Schützt, pflegt und regeneriert trockene und gereizte Haut
- Dermatologisch getestet
- Mit Vitamin E, Glycerin und Olivenöl
- Parabenfrei

<b>Cream 100 ml</b>	<b>315540</b>	<b>4,95</b>
---------------------	---------------	-------------



Praxis



## 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

<b>Spender 100 ml</b>	<b>227388</b>	<b>6,25</b>
-----------------------	---------------	-------------

**Stärkt die Fingernägel nachhaltig!**



**6,25**



## ORBI-Touch Handcreme

ab **5,50**

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

- Sehr angenehme Konsistenz
- Zieht schnell ein
- Mit neutralem, sehr angenehmem Duft
- Nicht fettend
- Öl-in-Wasser-Emulsion
- pH-Wert: ca. 6,0
- Für mehrmals tägliche Anwendung
- Frei von Farbstoffen

<b>Tube 100 ml</b>	<b>314075</b>	<b>5,50</b>
<b>Euroflasche 500 ml</b>	<b>226451</b>	<b>13,30</b>
<b>Pumpkopf für Spenderflasche 500 ml</b>	<b>227165</b>	<b>5,10</b>





## 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 Chlorhexidinguconat  
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 11,45

Leerflasche ohne Etikett, 750 ml 16158 2,35

11,45

Hinterlässt  
Antischmutz-  
beschichtung



## Filter für Suction System

Die ORBIS Filter für Suction System sind Einwegfilter für dentale Absauganlagen. Sie schützen die empfindlichen Systeme der Einheiten und fangen die bei der Behandlung entstandenen Rückstände sicher auf.

- Geeignet für Separierautomatik, Selektivablagen und Absauganlagen
- Bis zu 7 Tage verwendbar

**Packung 12 Stück**  
Filter für Suction System **267279 27,95**



**27,95**



**NEU**

Desinfektion / Sterilisation



## ORBI-Sept SSD Absauganlagendesinfektion

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

### Wirkungsspektrum:

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

### Einwirkzeiten:

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

### In 100 g sind enthalten:

7,5 g Dimethyldioctylammoniumchlorid, 0,6 g Benzylidimethyldodecylammoniumchlorid

**Flasche 2,5 Liter** **260252 28,95**  
**ab 4 Flaschen je** **27,45**



Praxis



ab **27,45**

**TOP PREIS**



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



## ORBI-Sept SSC Absauganlagenreiniger

Der ORBI-Sept Absauganlagenreiniger ist ein schaumarmes Reinigungskonzentrat zur Reinigung von zahnärztlichen Absauganlagen inkl. deren Abflussleitungen. Perfekte Ergänzung zur ORBI-Sept Absauganlagendesinfektion. 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 20,95**  
**ab 4 Flaschen je** **19,45**



ab **19,45**



## 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, Ilevurozid, tuberkulozid, viruzid (z. B. HBV, HIV, HCV, SARS CoV-2, Influenza-Viren, Adeno-Viren, Noro-Viren, Polio-Viren, Rota-Viren, Polyoma-Viren SV40)

### Einwirkzeiten (bezogen auf Tränkflüssigkeit):

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

### Einwirkzeiten für Tuch-Wischsysteme:

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

### In 100 g sind enthalten:

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

Flasche 2,5 Liter	258134	21,95
ab 4 Flaschen je		18,45



ab **18,45**



### 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, Acrylglas oder empfindlichem Kunstleder
- Stark reduzierter Alkoholanteil bei top Wirksamkeit
- Dermatologisch mit Ergebnis „sehr gut“ getestet

### Wirkungsspektrum und Einwirkzeiten:

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

### In 100 g sind enthalten:

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

### Flasche 2,5 Liter

neutral **278933 21,95**

21,95

Alkoholreduziert, beste Materialverträglichkeit!



### 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 Didecylmethylammoniumchlorid

Flasche 2,5 Liter coolfresh	258143	21,95
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>18,45</b>
Flasche 2,5 Liter neutral	258144	21,95
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>18,45</b>



Praxis





## 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: Ocean
- 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>21,95</b>
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>18,45</b>



ab **18,45**

Desinfektion / Sterilisation

Praxis



## ORBI-Sept Flächendesinfektion Konzentrat

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

**Gemäß MPG:** Flächendesinfektionsmittel zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von Medizinprodukten.

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

- VAH-/DGHM-gelistet

**Hinweis:**

Bitte die Regeln zum Ansetzen von Desinfektionslösungen mit Konzentraten beachten.

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

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

**Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):**

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

**In 100 g sind enthalten:**

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

<b>Flasche 2,5 Liter</b>	<b>262556</b>	<b>27,95</b>
--------------------------	---------------	--------------

**27,95**





## 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>, 100% PET, fusselfrei
- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, 100% PET, 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 19,65**

### Beutel à 100 Tücher

Standard, S, 13 × 20 cm, neutral **300573 3,35**

**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

### Wirkenspektrum:

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**



**IM PRAKTISCHEN FLOWPACK FÜR EINE NOCH KOMFORTABLERE ANWENDUNG**



## 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

### Wirkspektrum:

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.

TbB(Tuberkulose)-Erreger (M. terrae) und Mykobakterien (M. avium) nach EN 14348 (hohe Belastung): Konz. 1 Min.

„Begrenzt viruzid“ (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV gemäß EN 14476, hohe Belastung): Konz. 1 Min.

„Begrenzt viruzid PLUS“ (behüllte Viren wie z.B. HBV, HIV, HCV) und Noro-, Adeno- und Rota-Viren nach EN 14476 (niedrige Belastung): Konz. 1 Min.

Polyoma 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**



10,95

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

beste Materialverträglichkeit



## 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>, 100% PET, fusselfrei
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, Mischgewebe aus PES / Cellulose, fusselfrei

### Wirkungsspektrum:

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

### Einwirkzeiten (bezogen auf die Tränkflüssigkeit):

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

### Einwirkzeiten für die getränkten Tücher:

Bakterien und Candida albicans und VAH unter hoher Belastung: Konz. 1 Min.  
**Premium:** Bakterien und Candida albicans und VAH unter hoher Belastung: Konz. 2 Min.

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

### In 100 g Tränkflüssigkeit sind enthalten:

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

### Beutel à 75 Tücher

Premium L, 28 × 28 cm,  
neutral **278932 21,50**

### Beutel à 90 Tücher

Soft L, 28 × 30 cm,  
neutral **278931 21,50**



21,50

## 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>, 100% PET, fusselfrei
- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, 100% PET, fusselfrei
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, Mischgewebe aus PES / Cellulose, fusselfrei

### Wirkungsspektrum:

Bakterien nach EN 13727 und EN 13697, Candida albicans nach EN 13624 und EN 13697, TbB(Tuberkulose)-Inaktivierung (M. terrae) nach EN 14348, behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren)

gemäß DVV/2012 im Flächentest, Adeno-Viren (EN 14476, hohe Belastung), Noro-Viren nach EN 14476 (hohe Belastung). „Begrenzt viruzid PLUS“.

### Einwirkzeiten (bezogen auf die getränkten Tücher):

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

### In 100 g Tränkflüssigkeit sind enthalten:

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



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

### 100 Tücher

Standard, S, 13 × 20 cm, coolfresh **300357 3,95**

### Beutel à 240 Tücher

Soft, M, 15 × 23 cm, neutral **273791 21,50**

### Beutel à 240 Tücher

Soft, M, 15 × 23 cm, coolfresh **273792 21,50**

### Beutel à 90 Tücher

Soft, L, 28 × 30 cm, neutral **258139 21,50**

### Beutel à 90 Tücher

Soft, L, 28 × 30 cm, coolfresh **258140 21,50**

### Beutel à 75 Tücher

Premium, L, 28 × 28 cm, neutral **258141 21,50**

### Beutel à 75 Tücher

Premium, L, 28 × 28 cm, coolfresh **258142 21,50**

ab **21,50**



Praxis

**Hinweis:** Nicht geeignet zur abschließenden (terminalen) Desinfektion von invasiven Medizinprodukten. Nicht für die Verwendung bei Acrylglas, empfindlichen Oberflächen und mit farbigen Tüchern geeignet.



## ORBI-Sept Wet Wipes PLUS

**3,95**



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

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

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

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

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

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

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

### Einwirkzeiten für die getränkten Tücher:

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

### In 100g Tränkflüssigkeit sind enthalten:

24,0 g Ethanol, 37,0 g 1-Propanol

### Beutel à 100 Tücher

Standard, S, 13 × 20 cm, Plus **283945 3,95**



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



ab **11,25**

VERWENDBAR MIT SPENDEREIMER 46122



## ORBI-Sept Dry Wipes

Ungetränkte, fusselfreie Tücher aus PET, geeignet für die Herstellung von Desinfektionstüchern in Tuchspendersystemen. Entscheiden Sie selbst welche Wirkstofflösung Sie einsetzen wollen: einfach die Rolle mit den trockenen Wischtüchern in den Spender-eimer einsetzen und mit einer der ORBI-Sept Flächendesinfektionen Ihrer Wahl begießen. Eimer schließen, etikettieren, 30 Minuten einwirken lassen und fertig!

### Tuchqualitäten:

- Soft – 50 g/m<sup>2</sup>, 100% PET, fusselfrei
- Premium – 60 g/m<sup>2</sup>, Mischgewebe aus PES / Cellulose

### 2 Rollen à 75 Stück

Premium L, 28 × 28 cm,  
Empfohlene Tränkmenge  
je Rolle: 1,4 Liter

**46121 28,45**

### 2 Rollen à 240 Stück

Soft L, 15 × 23 cm,  
Empfohlene Tränkmenge  
je Rolle: 2,0 Liter

**273793 27,95**

### 2 Rollen à 90 Stück

Soft L, 28 × 30 cm,  
Empfohlene Tränkmenge  
je Rolle: 1,8 Liter

**258302 23,95**

### Beutel 150 Stück

Soft M, Empfohlene  
Tränkmenge je Rolle: 2,1  
Liter, 20x30 cm

**273790 13,25**

### ab 6 Packungen je

**11,25**

**Hinweis:** Die Tücher sind geeignet um mit der ORBI-Sept Flächendesinfektion (REF 258134, 278933, 258143, 258144, 262560, 262556) die Anforderungen der DIN EN 16615 (4-Felder-Test) zu erfüllen.

**2,90**

## ORBI-Sept Wet Wipes Leerdose



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

Die aktuellen Hygienerichtlinien zur Aufbereitung von Desinfektionsbehältern beachten.

**Stück 184926 2,90**

## ORBI-Sept Wipes Spender-eimer

Spender-eimer für ORBI-Sept Wet Wipes (getränkte) und ORBI-Sept Dry Wipes (ungetränkte) Tücher

**Maße:** 195 × 195 × 200 mm (L × B × 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, Sinius, 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      19,40

! Für Sirona-Einheiten

## 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      19,40

19,40



! Für KaVo-Einheiten



ab **15,45**

## ORBI-Sept DB Bohrerbad

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

### Wirkungsspektrum:

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

### Einwirkzeiten:

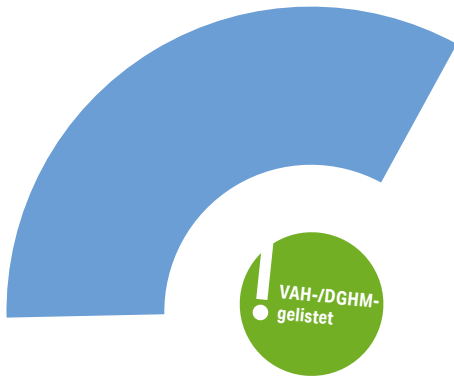
Bakterien (EN 13727, EN 14561, VAH, hohe Belastung): Konz. 5 Min. Candida albicans (EN 13624, EN 14562, VAH, hohe Belastung): Konz.: 5 Min. TbB (M. terrae) nach EN 14348, EN 14563, niedrige Belastung: Konz. 5 Min. Behüllte Viren (z.B. HBV, HIV, HCV, Coronaviren) nach DVV/RKI (hohe Belastung): Konz. 5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

### In 100 g sind enthalten:

0,396 g Didecyldimethylammoniumchlorid, 0,2475 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-1,3-diamin

<b>Flasche 2,5 Liter</b>	<b>263561</b>	<b>17,45</b>
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>15,45</b>

Praxis



VAH-/DGHM-gelistet

ab **29,95**

## ORBI-Sept IND Instrumentendesinfektion

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

### Einwirkzeiten:

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

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

Enthält Didecyldimethylammoniumchlorid, N-(3-Aminopropyl)-N-dodecyl-propan-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-dodecyl-propan-1,3-diamin

<b>Flasche 2,5 Liter</b>	<b>262557</b>	<b>31,95</b>
<b>ab 4 Flaschen je</b>		<b>29,95</b>



## 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 Dodecyldipropylentriamin

Flasche 1 Liter	<b>302695</b>	<b>18,95</b>
Kanister 10 Liter	<b>302696</b>	<b>99,95</b>

Voll  
Viruzid

ab **18,95**

vollständige  
Virus-  
Inaktivierung

Praxis



## 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	19,45
Kanister 5 Liter	193083	77,95



ab **19,45**

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

**6,45**



## Orange Cleaner



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

- Angenehmer Duft (hochreine Orangenöle)

### Hinweis:

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

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



**ANGENEHMER DUFT (HOCHREINE ORANGENÖLE)**

## 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.

<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>303416</b>	<b>39,95</b>
-------------------------	---------------	--------------



**39,95**

## 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

Saure maschinelle Reinigung / Vorreinigung: 2 - 4 ml/l (0,2% - 0,4%) bei 40 - 60 °C  
Neutralisation im maschinellen Reinigungsprozess: 1 - 2 ml/l (0,1% - 0,2%)

<b>Kanister 5 Liter</b>	<b>303417</b>	<b>39,95</b>
-------------------------	---------------	--------------

**39,95**



## 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

Zudosierung durch Klarspülbehälter:  
0,02% - 0,1%

<b>Flasche 1 Liter</b>	<b>303418</b>	<b>9,20</b>
------------------------	---------------	-------------

**9,20**



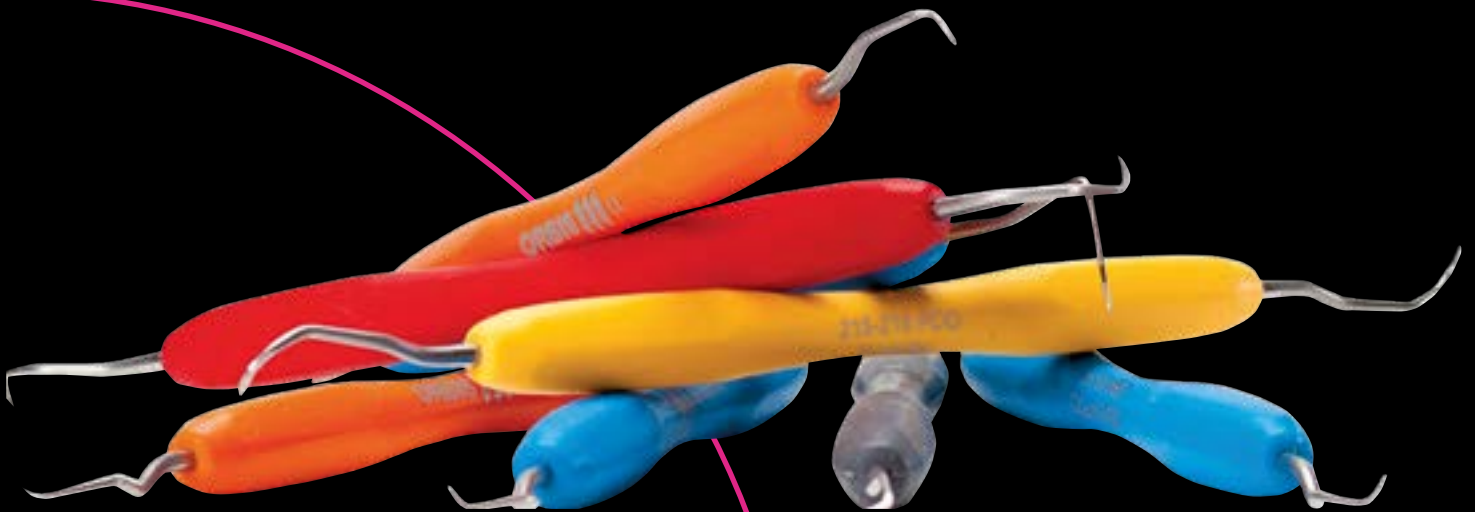
# SPÜRBARER UNTERSCHIED

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



16,95



## T-Ölspray

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

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

Dose 250 ml ohne Adapter **177943** **16,95**



ab 4,95

ab 13,95



## Universal-Spray

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

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

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

## Kanisterzubehör

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

### Stück

Kanisterpumpe, 30 ml/Hub, passend für 5 Liter, 10 Liter	<b>148116</b>	<b>9,95</b>
Kanisterhahn	<b>148122</b>	<b>8,95</b>
Kanisterschlüssel für 5- und 10-Liter-Gebinde	<b>148149</b>	<b>4,95</b>
Kanisterpumpe für 2,5-Liter-Kanister	<b>266208</b>	<b>10,20</b>

Praxis



ab 4,50

## Flaschenzubehör, Leerflaschen

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

### Stück

AUSLAUF-ARTIKEL Flasche leer mit Schaumkopf (Foamer), 200 ml	<b>46466</b>	<b>5,10</b>
Sprühflasche leer, Volumen 1 Liter	<b>148155</b>	<b>4,70</b>
Sprühkopf,	<b>148156</b>	<b>3,45</b>
Dosierflasche leer, Volumen 1 Liter	<b>148093</b>	<b>5,10</b>
Pumpkopf für 500-ml-/1.000-ml-Euroflasche	<b>227165</b>	<b>5,10</b>
AUSLAUF-ARTIKEL Silikon- und Wachsentspanner	<b>145045</b>	<b>4,50</b>

## Messbecher

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

Stück 241494 **10,20**



10,20

Für ein  
optimales  
Mischungs-  
verhältnis



9,20

## 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 **9,20**

Autoklav-  
ierbar

46,95



## Desinfektionswanne

Die ORBIS Desinfektionswanne ist für alle Desinfektionsmittel geeignet. Ihr Inhalt beträgt ca. 3 Liter. Die Wanne besteht aus 5 Einzelteilen: Hauptwanne, Siebeinsatz, zwei steckbare Instrumentenhalter für den Siebeinsatz und einen Wannendeckel. Der Siebeinsatz kann der Wanne entnommen werden und zum erleichterten Abtropfen der Lösung auf Höhe des Wannensandes eingerastet werden. Die Wanne ist autoklavierbar bis 121 °C.

Die Wanne nicht mit aggressiven Reinigungsmitteln desinfizieren.

- Außenmaße (L x B x H): 330 x 260 x 140 mm
- Aus Polypropylen mit Kalziumcarbonat Naturweiß

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

Abtropfschale weiß	<b>246930</b>	<b>12,25</b>
--------------------	---------------	--------------

Abtropfschale silber	<b>246931</b>	<b>25,60</b>
----------------------	---------------	--------------

Pumpe	<b>246932</b>	<b>8,15</b>
-------	---------------	-------------

Schlüssel für Verschlussplatte	<b>246933</b>	<b>2,20</b>
--------------------------------	---------------	-------------



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



**81,95**

## 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

<b>Stück</b>	<b>182211</b>	<b>81,95</b>
--------------	---------------	--------------




# 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	<b>142942</b>	<b>20,45</b>
<b>ab 8 Rollen je</b>		<b>19,45</b>
Breite 75 mm × 200 m	<b>142943</b>	<b>24,95</b>
<b>ab 5 Rollen je</b>		<b>23,50</b>
Breite 100 mm × 200 m	<b>142944</b>	<b>32,95</b>
<b>ab 4 Rollen je</b>		<b>30,70</b>
Breite 150 mm × 200 m	<b>142954</b>	<b>54,30</b>
Breite 200 mm × 200 m	<b>142955</b>	<b>65,95</b>
Breite 250 mm × 200 m	<b>142957</b>	<b>81,95</b>

ab **19,45**



Praxis

ab **16,85**

## 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	<b>260325</b>	<b>16,85</b>
Breite 75 × 250 mm	<b>260326</b>	<b>22,50</b>
Breite 100 × 250 mm	<b>260327</b>	<b>28,95</b>

## 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**      **10,20**

**10,20**



**109,95****HELIX Test Prüfkörpersystem**

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

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

**Set**

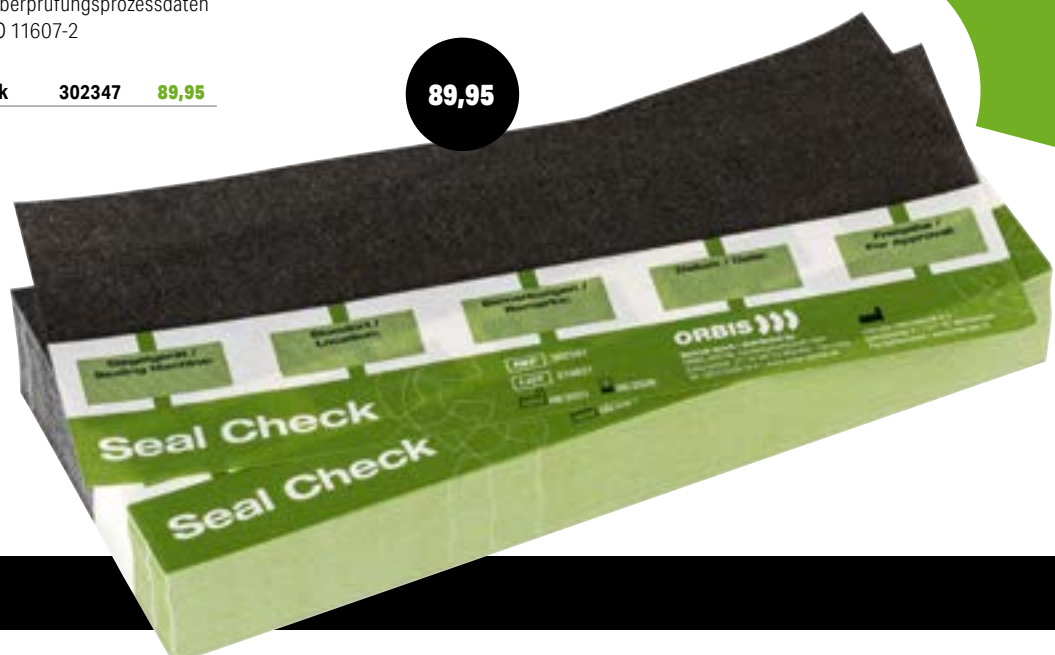
HELIX Test Prüfkörpersystem Set: 1 Prüfkörper, 250 Indikatorstreifen	<b>300956</b>	<b>109,95</b>
---	---------------	---------------

**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**    **89,95**

**89,95**



**40,95**

## 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, selbstätzenden 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 (Zahnhalbkaries, 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	40,95
A3	301873	40,95

## BulkFill

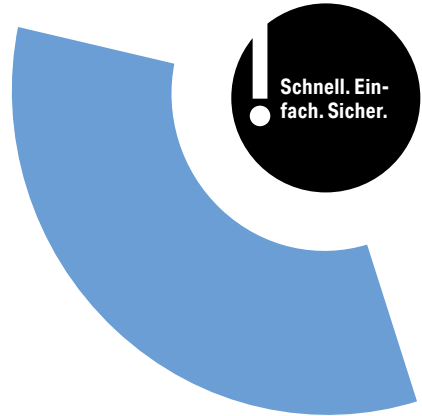
Das ORBI-BulkFill Composite ist ein lichthärtendes, fließfähiges, hoch radiopakes (210 % Al) Seitenzahn-Composite für die direkte Füllungstherapie und die Verarbeitung in der BulkFill-Technik.

- 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    **64,95**

**Spritze 2 g**  
+10 Applikationskanülen 20G  
0,9x13mm, 30°, schwarz    278272    **26,95**

**Hinweis:**  
passende Applikationskanülen finden Sie auf Seite 54



## 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 × 0,3 g

A1	275915	37,95
A2	275916	37,95
A3	275917	37,95
A3,5	275918	37,95
B2	275958	37,95
C3	275959	37,95



#### Hinweis:

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

Praxis

## 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	19,45
A3	260702	19,45
A3,5	260703	19,45





ab **25,95**

## ORBI-FlowX

Lichthärtendes, leichtfließendes Microhybrid-Composite für anteriore und begrenzt posteriore Restaurationen sowie für Versiegelung von Zähnen. Es basiert auf Methacrylat-Harzen und anorganischen Füllstoffen mit einer Partikelgröße von 0,05 bis 1 µm. Der Gesamtfüllstoffgehalt beträgt 62 Gew.-% und 47 Vol.-%. Das Compositematerial erfüllt die Anforderungen nach DIN EN ISO 4049. Das Compositematerial in 4 VITA-Farben ist geeignet für Restaurationen der Klassen III, IV und V, kleine Füllungen der Klassen I und II, Unterfüllung von Kavitäten und Versiegelungen. Schichtbar bis zu 1 mm. In 20 bis 30 Sekunden ausgehärtet (bei Wellenlänge 400 bis 500 nm und Lichtintensität von mind. 1.000 mW/cm<sup>2</sup>)

- Leichtfließend
- Ideal auf die Verarbeitung in kleinen und flachen Kavitäten abgestimmt
- Einfache Anwendung durch verbesserte Konsistenz
- Exzellente Farbeständigkeit 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	<b>275924</b>	<b>25,95</b>
A2	<b>275925</b>	<b>25,95</b>
A3	<b>275926</b>	<b>25,95</b>
A3,5	<b>275927</b>	<b>25,95</b>

### PLT 20 × 0,25 g

A1	<b>275928</b>	<b>38,90</b>
A2	<b>275929</b>	<b>38,90</b>
A3	<b>275930</b>	<b>38,90</b>
A3,5	<b>275931</b>	<b>38,90</b>



PASSENDEN APPLIKATIONSKANÜLEN  
FINDEN SIE AUF SEITE 54.



## GI-Cem Filling Regular

ORBIS GI-Cem Filling Regular ist ein röntgenopakes Gasionomer-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 Zahnhalbläsionen, Klasse-V-Kavitäten, Wurzelkaries
- Füllungen von Klasse-III-Kavitäten
- Restauration von Milchzähnen
- Unterfüllungen/Liner
- Stumpfaufbau
- Temporäre Füllungen

### 50 Kapseln

A2	301879	99,45
A3	301880	99,45

99,45



Ohne Aktivator anwendbar



PASSENDER CAP APPLICATOR REF 301212  
FINDEN SIE AUF SEITE 64

## GI-Cem Filling Fast

ORBIS GI-Cem Filling Fast ist ein schnellabbindendes, röntgenopakes Gasionomer-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 Gasionomer-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 Zahnhalbläsionen, Klasse-V-Kavitäten, Wurzelkaries
- Füllungen von Klasse-III-Kavitäten
- Restauration von Milchzähnen
- Unterfüllungen/Liner
- Stumpfaufbau
- Temporäre Füllungen
- Erweiterte Fissurenversiegelung

### 50 Kapseln

A2	301881	111,65
A3	301882	111,65

111,65



Verkürzte Abbindezeit



ab **11,95**

## Ätzgel (Phosphorsäure)

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

### Packung

2 x 1,4ml (1,9g) Spritze Ätzgel mit 3 Applikationskanülen	<b>149486</b>	<b>11,95</b>
---	---------------	--------------

### Box

9 x 1,4ml (1,9g) Spritze Ätzgel mit 25 Applikationskanülen	<b>149485</b>	<b>35,80</b>
--	---------------	--------------

### Refill

50ml (70g) Ätzgel 10 Applikationsleerspritzen mit Verschlusskappen 50 Applikationskanülen	<b>149487</b>	<b>52,95</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**      **34,80**



**34,80**

## Applikationskanülen

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

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

### Packung 100 Stück

25 G, Ø 0,5 × 13 mm, 45°      **243488**      **12,95**

23 G, Ø 0,6 × 13 mm, 45°      **243489**      **12,95**

20 G, Ø 0,9 × 10 mm, 45°      **243490**      **12,95**

20 G, Ø 0,9 × 13 mm, 45°,  
z. B. ideal für ORBI-FlowX      **243491**      **12,95**

19 G, Ø 1,1 × 13 mm, 30°      **243492**      **12,95**

### Packung 25 Stück

22 G, Ø 0,7 mm, 45°,  
z. B. für ORBIS Ätzgel      **149511**      **7,95**



ab **7,95**



## ORBIS Metal Primer

Der ORBIS Metal Primer ist ein dentaler Haftvermittler zwischen Metallgerüsten und methacrylatbasierten Verbundwerkstoffen. Anwendbar ist der Primer für indirekte Versorgungen aus Edelmetall- und Nichtedelmetallgerüsten. Seine kurze Einwirkzeit ohne Zwischenpolymerisation bietet eine enorme Zeitersparnis und ist daher sowohl für neue Arbeiten als auch Reparaturen optimal geeignet.



**ORBIS Metal Primer** 301874 **59,95**

NEU

## ORBI-Bond Universal

Ein Bonding für alle Anwendungstechniken! ORBI-Bond Universal ist ein Dentaladhäsiv zur Verwendung mit methacrylatbasierten Füllungs-, Stumpfaufbau- oder Befestigungsmaterialien. Es kann sowohl ohne Phosphorsäure-Ätzschritt (Self Etch) als auch mit Phosphorsäure-Ätzschritt (selektive Schmelzätzung oder Total Etch) der Zahnhartsubstanz angewendet werden. Ideal für direkte und indirekte Restaurationen aller Kavitätenklassen und Stumpfaufbauten, intraorale Reparaturen ohne zusätzlichen Primer, für die Behandlung überempfindlicher Zahnhälse und für die Versiegelung von Kavitäten. Das Bonding kann außerdem als Schutzlack vor Glasionomer-Zementfüllungen dienen. In Kombination mit dem ORBI-Bond Universal DC-Activator, der als Aktivator für die Dualhärtung dient, kann ORBI-Bond Universal außerdem für direkte und

indirekte selbst- oder dualhärtende Compositestaurationen 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>81,95</b>
DC-Activator, Flasche 2 ml	<b>301968</b> <b>36,85</b>



## 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 **29,95**



29,95

## 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 **54,95**



54,95

Selbst-ätzend!



### ORBI-Tips

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

**Box**

mit je 100 Stück Appli-Tips in Rot, Gelb, Grün, Blau und 2 Haltern **188767 25,95**

**Nachfüllpackung 100 Stück**

rot	<b>188770</b>	<b>6,45</b>
gelb	<b>188769</b>	<b>6,45</b>
grün	<b>188768</b>	<b>6,45</b>
blau	<b>188766</b>	<b>6,45</b>

**Packung 10 Stück**

Halter weiß **155056 5,45**



### ORBIS Micro Brush

ORBIS Micro Brush sind Mikroapplikatoren für das punktgenaue Auftragen von Flüssigkeiten, Pasten oder Gels im Zahnarztgebrauch. Jede Packung enthält 4 Boxen mit Deckeln mit jeweils 100 Micro Brushes. Die pinken Micro Brush haben einen sehr feinen Kopfdurchmesser mit 1,5 mm, die blauen Micro Brush einen regulären Kopfdurchmesser mit 1,9 mm.

**4 × 100 Stück**

ORBIS Micro Brush pink	<b>310327</b>	<b>19,95</b>
ORBIS Micro Brush blau	<b>310328</b>	<b>19,95</b>

Praxis



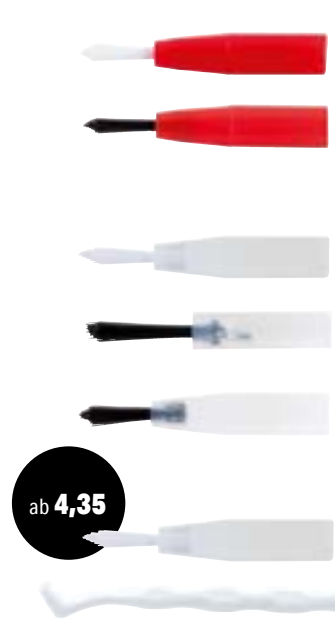
### ORBI-Brush

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

- Länge 85 mm
- Kopfdurchmesser 3 mm

**Packung 100 Stück**

blau	<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>



### Pinselansätze

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

**Packung 100 Stück, rot**

Borste: weiß – Stärke: fein	<b>185872</b>	<b>9,45</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,85</b>
Borste: schwarz – Stärke: fein	<b>140448</b>	<b>9,45</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,85</b>

**Packung 100 Stück, transparent**

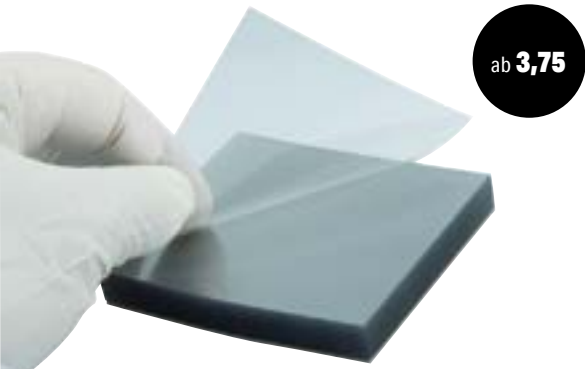
Borste: weiß – Stärke: fein	<b>185871</b>	<b>9,45</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,85</b>
Borste: schwarz – Stärke: mittel	<b>179962</b>	<b>9,45</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,85</b>
Borste: schwarz – Stärke: fein	<b>140449</b>	<b>9,45</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>8,85</b>

**Packung 50 Stück, transparent**

Borste: weiß – Stärke: fein	<b>196535</b>	<b>4,75</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>4,35</b>

**Packung 5 Stück, Pinselhalter**

	<b>304715</b>	<b>4,45</b>
--	---------------	-------------



ab **3,75**

## 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

### Block

70 × 80 mm, 100 Blatt Antirutsch	<b>147685</b>	<b>6,95</b>
50 × 64 mm, 35 Blatt	<b>147684</b>	<b>3,75</b>



**21,95**

## 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

### Packung 10 Stück

70 × 95 × 6 mm	<b>140123</b>	<b>21,95</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

### 12 Blocks z. B. für Dycal

Größe 35 × 45 mm, 40 Blatt **185969** **10,95**

### 5 Blocks z. B. für Life

Größe 40 × 40 mm, 50 Blatt **209927** **13,30**

### Block Antirutsch

Größe 60 × 75 mm, 40 Blatt **147667** **3,15**

### Block Antirutsch

Größe 70 × 95 mm, 50 Blatt **144114** **2,95**

### Block Antirutsch

Größe 125 × 180 mm, 25 Blatt **144115** **4,95**

### Block Antirutsch

Größe 150 × 240 mm, 35 Blatt **185744** **8,95**



ab **2,95**

**6,10**

## Spatel, universal

Doppelendige Einmalspatel zum Anmischen von zahnärztlichen Werkstoffen wie Zemente oder Composites

**Packung 50 Stück** **141254** **6,10**



## Sectional Matrix System

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

ab **30,70**

### 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>79,90</b>
Matrizen 5,5 mm	<b>305800</b>	<b>79,90</b>
Matrizen 6,5 mm	<b>305801</b>	<b>79,90</b>

### Packung 2 Ringe

2 × Universal	<b>305802</b>	<b>163,95</b>
2 × Eng	<b>305803</b>	<b>163,95</b>
1 × Universal, 1 × Eng	<b>305804</b>	<b>163,95</b>

### Packung 100 Keile

Small, gelb	<b>305796</b>	<b>30,70</b>
Medium, blau	<b>305797</b>	<b>30,70</b>
Large, orange	<b>305798</b>	<b>30,70</b>

**Besonders effizient**

Praxis

## Tofflemire-Matrizen

**5,60**

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)

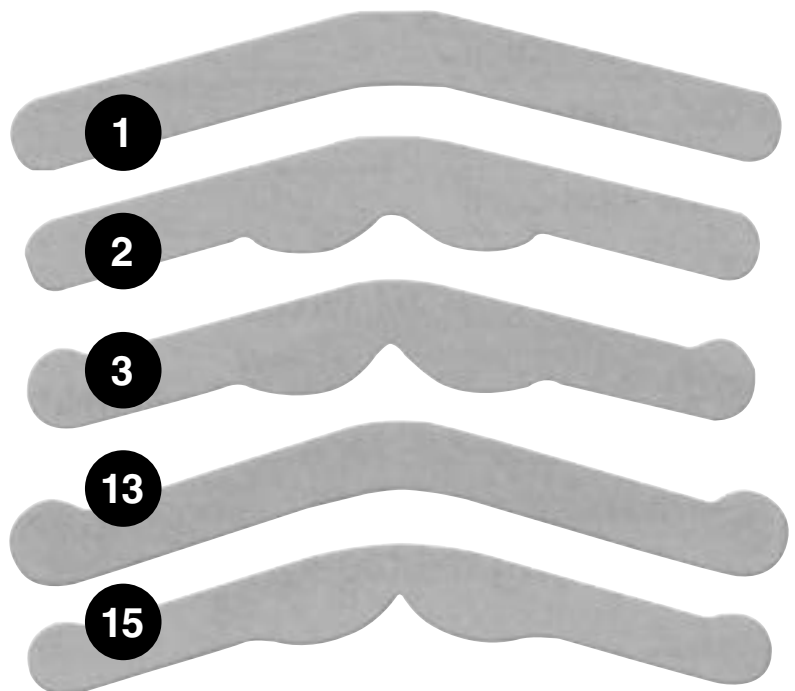
Empfohlen wird die Verwendung in Kombination mit dem ORBIS Tofflemire-Matrizenspanner.

### Packung 30 Stück 0,038 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	<b>147678</b>	<b>5,60</b>
Form 2, Breite 8 mm	<b>147683</b>	<b>5,60</b>
Form 3, Breite 7 mm	<b>147713</b>	<b>5,60</b>
Form 13, Breite 5 mm	<b>147717</b>	<b>5,60</b>
Form 15, Breite 5 mm	<b>147718</b>	<b>5,60</b>

### Packung 30 Stück 0,05 mm

Form 1, Breite 6,50 mm	<b>147526</b>	<b>5,60</b>
Form 2, Breite 8 mm	<b>147527</b>	<b>5,60</b>
Form 3, Breite 7 mm	<b>147528</b>	<b>5,60</b>
Form 13, Breite 5 mm	<b>147530</b>	<b>5,60</b>
Form 15, Breite 5 mm	<b>147673</b>	<b>5,60</b>



## Tofflemire-Matrizenspanner

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

- Sterilisierbar bis 180 °C

### Stück

Modell Junior	144327	15,85
Modell Senior	144328	15,85
Modell Universal	144329	15,85

15,85



67,60

## Interdentalkeile

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

## Matrizenband

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

### Rolle 10 m

5 mm breit	289700	17,55
6 mm breit	289701	17,55
7 mm breit	289702	17,55

17,55



47,10



### Packung 1.000 Stück

Orange, klein 10	257283	67,60
Weiß, mittel 20	257287	67,60
Grün, groß 30	257288	67,60
Gelb, x-groß 40	257284	67,60

## Matrix-Strips

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

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

Packung 1.000 Stück	143274	47,10
---------------------	--------	-------



**22,50**

### 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**      **22,50**

### 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



**16,35**

**Packung 36 Blatt**      **283943**      **16,35**

**NEU**



**21,95**



PASSENDE APPLIKATIONSKANÜLEN  
FINDEN SIE AUF SEITE 54.

### LC Seal F Fissurenversiegeler

ORBIS LC Seal F ist ein lichthärtbarer und fluoridhaltiger Einkomponenten-Grübchen- und Fissurenversiegler auf Basis von Methacrylaten in weiß. Die weiße Farbe ermöglicht eine kontrollierte Applikation und erleichtert die visuelle Beobachtung der Versiegelung.

**Spritzen 2 ml**

6 Applikationskanülen      **309963**      **21,95**

### 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

#### Minimix-Spritze 10 g

Dentin	<b>301201</b>	<b>58,40</b>
Weiß	<b>301202</b>	<b>58,40</b>
Mischkanülen braun stumpf	<b>300910</b>	<b>40,95</b>
Intraoral-Tip B small	<b>303923</b>	<b>22,50</b>
Intraoral-Tip B large	<b>303924</b>	<b>22,50</b>

#### Kartusche 50 g

Dentin	<b>301198</b>	<b>147,55</b>
Weiß	<b>301199</b>	<b>147,55</b>
Mischkanülen blau/weiß stumpf	<b>303921</b>	<b>40,95</b>
Mischkanülen blau/weiß spitz mit Metallkanüle	<b>303922</b>	<b>45,05</b>
Intraoral-Tip A gelb	<b>149712</b>	<b>25,95</b>

ab **58,40**





**37,95**

### 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 x 2 ml**

20 Applikationskanülen **282601 37,95**



PASSENDE APPLIKATIONSKANÜLEN FINDEN SIE AUF SEITE 54.



**Mit MTA-Füllstoffen**



**PRÄZISE APPLIKATION AUCH BEI TIEFGEHENDEN KAVITÄTENPRÄPARATIONEN!**

**92,20**

### 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 x 1 g**

24 Applikationskanülen **282600 92,20**

Praxis

## 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

Kein Ätzen,  
kein Bonden

Spritze 5 g 301887 54,95



54,95



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 Filmdicke aus.

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

81,95



### 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 81,95





## 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 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

### Indikationen:

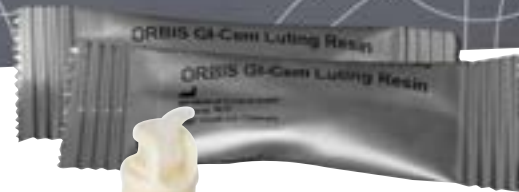
- Befestigung von
- keramikverblendeten Kronen, Brücken (VMK-Technik) auf Zahnschmelze, Amalgam-, Composite- oder Glasionomer-Stumpfaufbauten
  - Metall-Inlays, -Onlays, -Kronen und -Brücken
  - Wurzelstiften
  - Vollkeramik-Kronen aus Silikat-, Zirkoniumdioxid-, Aluminiumoxid-Keramiken
  - kieferorthopädischen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

<b>50 Kapseln</b>	<b>301876</b>	<b>92,20</b>
-------------------	---------------	--------------



PASSENDER CAP APPLICATOR 301212  
FINDEN SIE AUF SEITE 64

**92,20**



! Noch höhere Haftwerte!

Praxis

# FÜR JEDE WURZEL- KANALBEHANDLUNG DAS PASSENDE SYSTEM



## DentinOp EDTA 17 %

Gebrauchsfertige Lösung zum Öffnen von Wurzelkanälen.

Effektiv bei der Entfernung der Schmierschicht und Erweiterung des Kanals. Auch in Verbindung mit der Befestigung von Wurzelstiften zu verwenden, wobei der Kanal vor dem Zementieren gut gereinigt wird.

Enthält 17 % EDTA und Cetrimid, ein antiseptisches, desinfizierendes Mittel zur Verringerung der Oberflächenspannung, das eine bessere Verteilung der Flüssigkeit im Kanal ermöglicht.

- Gebrauchsfertig
- Zur effektiven Entfernung der Schmierschicht
- pH-Wert: 8



ab **9,95**

	Art.-Nr.	Preis
100 ml	<b>306608</b>	<b>9,95€</b>
500 ml	<b>306609</b>	<b>32,95€</b>

## Klorodest Chlorhexidine CHX 2 %

Chlorhexidinlösung 2 % zur Verwendung bei Wurzelkanalspülungen und Zahnfleischbehandlungen.

Zur kurzzeitigen Desinfektion und Wiederbefeuchtung der Präparationsoberfläche vor dem Dentinbonding. Kann auch als kurzfristiges Desinfektionsmittel (5 Minuten) im Wurzelkanal verwendet werden.

- Gebrauchsfertig
- Zur kurzzeitigen Desinfektion
- Zur Wiederbefeuchtung der Präparationsoberfläche

	Art.-Nr.	Preis
1.000 ml	<b>306612</b>	<b>39,95 €</b>



**39,95**



**5,95**

## Hypodest Natriumhypochlorit 3 %

Zur Spülung von Wurzelkanälen

Desinfektionsflüssigkeit zum Spülen und Entfernen von organischem Gewebe in Wurzelkanälen. Gebrauchsfertig in 3 % Aktivchlor, stabilisiert mit Natriumhypochlorit mit einem pH-Wert von 10-11.

	Art.-Nr.	Preis
100 ml	<b>306610</b>	<b>5,95 €</b>

Praxis



ab 50,15

## 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>51,20</b>
<b>Kapseln 2 × 0,3 g</b>	<b>283917</b>	<b>50,15</b>

## 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>59,95</b>
--------------	---------------	--------------



59,95



7,25

## Schaumstoffeinsätze

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

### Packung 25 Stück

Höhe 1 cm / Ø 5 cm, z. B. für Clean Stand	<b>190500</b>	<b>7,25</b>
--	---------------	-------------

### Packung 50 Stück

Höhe 0,5 cm / Ø 5 cm, z. B. für Interim Stand und ORBIS Endo-Box	<b>190501</b>	<b>7,25</b>
--	---------------	-------------

### Packung 25 Stück

Höhe 1 cm / Ø 6,5 cm, z. B. für Twin Bloc	<b>190504</b>	<b>7,25</b>
--	---------------	-------------

## Endo-Box black

Zur einfachen Zwischenablage von Wurzelkanalinstrumenten  
Farbe: schwarz

- Autoklavierbar
- Mit ORBIS Schaumstoffeinsätzen REF 190501 kompatibel

<b>Stück</b>	<b>266930</b>	<b>13,25</b>
--------------	---------------	--------------



13,25

## Hedstroem File steril

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

### Blister 6 Stück 25 mm

ISO 008	<b>282801</b>	<b>10,25</b>
ISO 010	<b>282802</b>	<b>10,25</b>
ISO 015	<b>282803</b>	<b>10,25</b>
ISO 020	<b>282804</b>	<b>10,25</b>
ISO 025	<b>282805</b>	<b>10,25</b>
ISO 030	<b>282806</b>	<b>10,25</b>
ISO 035	<b>282807</b>	<b>10,25</b>
ISO 040	<b>282808</b>	<b>10,25</b>
ISO 045	<b>282809</b>	<b>10,25</b>
ISO 050	<b>282810</b>	<b>10,25</b>
ISO 055	<b>282811</b>	<b>10,25</b>
ISO 060	<b>282812</b>	<b>10,25</b>
ISO 070	<b>282813</b>	<b>10,25</b>
ISO 080	<b>282814</b>	<b>10,25</b>
ISO 015-040	<b>282815</b>	<b>10,25</b>
ISO 045-080	<b>282816</b>	<b>10,25</b>

**ab 10 Packungen je 9,45**



ab 9,45

AUSLAUF-ARTIKEL

## K-File steril

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

### Blister 6 Stück 25 mm

ISO 006	<b>282784</b>	<b>10,25</b>
ISO 008	<b>282785</b>	<b>10,25</b>
ISO 010	<b>282786</b>	<b>10,25</b>
ISO 015	<b>282787</b>	<b>10,25</b>
ISO 020	<b>282788</b>	<b>10,25</b>
ISO 025	<b>282789</b>	<b>10,25</b>
ISO 030	<b>282790</b>	<b>10,25</b>
ISO 035	<b>282791</b>	<b>10,25</b>
ISO 040	<b>282792</b>	<b>10,25</b>
ISO 045	<b>282793</b>	<b>10,25</b>
ISO 050	<b>282794</b>	<b>10,25</b>
ISO 015-040	<b>282799</b>	<b>10,25</b>

**ab 10 Packungen je 9,45**

## K-Reamer steril

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

### Blister 6 Stück 25 mm

ISO 008	<b>282817</b>	<b>10,25</b>
ISO 010	<b>282818</b>	<b>10,25</b>
ISO 015	<b>282819</b>	<b>10,25</b>
ISO 020	<b>282820</b>	<b>10,25</b>
ISO 025	<b>282821</b>	<b>10,25</b>
ISO 030	<b>282822</b>	<b>10,25</b>
ISO 035	<b>282823</b>	<b>10,25</b>
ISO 040	<b>282824</b>	<b>10,25</b>
ISO 045	<b>282825</b>	<b>10,25</b>
ISO 050	<b>282826</b>	<b>10,25</b>

**ab 10 Packungen je 9,45**

ab 9,45

AUSLAUF-ARTIKEL

### 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-Stopperrn
- Länge: 25 mm

Praxis

## 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	5,60
ISO 020	278858	5,60
ISO 025	278859	5,60
ISO 030	278861	5,60
ISO 035	278862	5,60
ISO 040	278863	5,60
ISO 015–040 Sortiment	278870	5,60
ISO 045	278864	5,60
ISO 050	278865	5,60
ISO 055	278866	5,60
ISO 060	278867	5,60
ISO 070	278868	5,60
ISO 080	278869	5,60
ISO 045–080 Sortiment	278871	5,60

5,60



## 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	5,60
ISO 020	260102	5,60
ISO 025	260103	5,60
ISO 030	260104	5,60
ISO 035	260105	5,60
ISO 040	260106	5,60
ISO 015–040 Sortiment	260101	5,60

### Packung 120 Stück

ISO 045	260107	5,60
ISO 050	260109	5,60
ISO 055	260110	5,60
ISO 060	260111	5,60
ISO 070	260112	5,60
ISO 080	260113	5,60
ISO 045–080 Sortiment	260108	5,60

5,60



## Guttaperchaspitzen

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

- Länge 28 mm
- Röntgensichtbar
- Farbige

### Schiebeschachtel 120 Stück

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

7,45



## ORBIS Golden Taper Feilen

Ein sicheres und flexibles Multifeilensystem!

ORBIS Golden Taper ist ein zuverlässiges und vertrautes rotierendes Wurzelkanalsystem, das für nahezu jede Wurzelkanalbehandlung verwendet werden kann. ORBIS Golden Taper Wurzelkanalfeilen sind progressiv, was sie sowohl effektiv als auch sicher macht. Die Feile berührt jeweils nur einen kurzen Abschnitt des Wurzelkanals. Die Feile hat einen dreieckigen Durchmesser, der die Reibung zwischen der Feilenspitze und dem Dentin reduziert. Die Feilenspitze ist nicht schneidend, was das Risiko einer Perforation verringert. ORBIS Golden Taper Wurzelkanalfeilen sind wärmebehandelt und daher flexibel. Es handelt sich um ein zahnärztliches Instrument mit konischem Arbeitsteil, das im Querschnitt eine runde Form und ein flaches Ende aufweist.

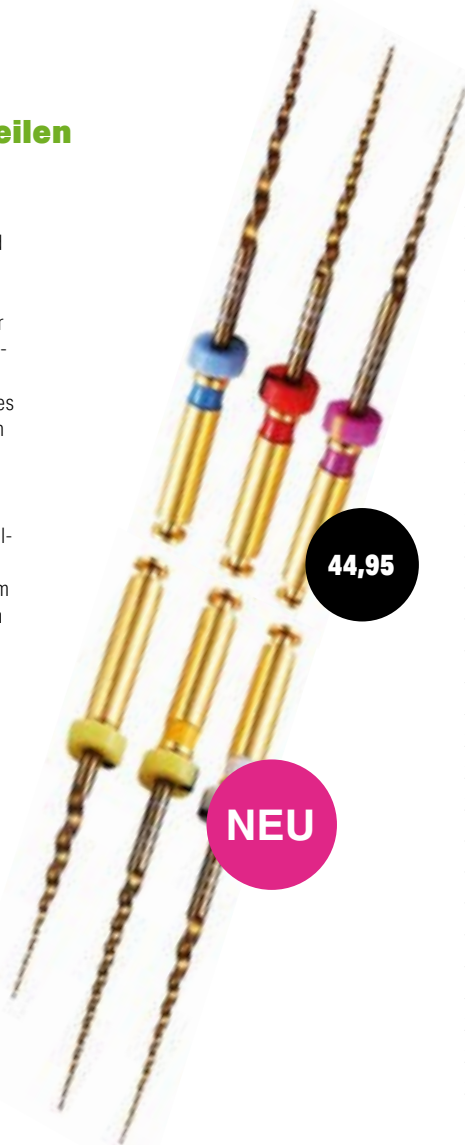
- Steril
- Super Flexibilität
- Gebrauchsfertig geliefert – direkt einsatzbereit
- Geringe Anzahl von Feilen - einfacher Arbeitsablauf
- Konvexer dreieckiger Feilendurchmesser reduziert das Bruchrisiko
- Nicht-schneidende Feilenspitze reduziert das Risiko einer Perforation

## 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.

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.



### Blister 6 Stück 19 mm

SX, gelb	<b>303406</b>	<b>44,95</b>
----------	---------------	--------------

### Blister 6 Stück 21 mm

F5, gelb	<b>309216</b>	<b>44,95</b>
F4, schwarz	<b>309215</b>	<b>44,95</b>
F3, blau	<b>309214</b>	<b>44,95</b>
F2, rot	<b>309213</b>	<b>44,95</b>
F1, gelb	<b>309212</b>	<b>44,95</b>
S2, weiß	<b>309209</b>	<b>44,95</b>
S1, lila	<b>309208</b>	<b>44,95</b>
SX-F3	<b>309206</b>	<b>44,95</b>

### Blister 6 Stück 25 mm

F5, gelb	<b>303414</b>	<b>44,95</b>
F4, schwarz	<b>303412</b>	<b>44,95</b>
F3, blau	<b>303411</b>	<b>44,95</b>
F2, rot	<b>303408</b>	<b>44,95</b>
F1, gelb	<b>303407</b>	<b>44,95</b>
S2, weiß	<b>303410</b>	<b>44,95</b>
S1, lila	<b>303409</b>	<b>44,95</b>
SX-F3	<b>303413</b>	<b>44,95</b>

### Blister 6 Stück 31 mm

F5, gelb	<b>309220</b>	<b>44,95</b>
F4, schwarz	<b>309219</b>	<b>44,95</b>
F3, blau	<b>309218</b>	<b>44,95</b>
F2, rot	<b>303415</b>	<b>44,95</b>
F1, gelb	<b>309217</b>	<b>44,95</b>
S2, weiß	<b>309211</b>	<b>44,95</b>
S1, lila	<b>309210</b>	<b>44,95</b>
SX-F3	<b>309207</b>	<b>44,95</b>

- Steril verpackt
- Einwegfeilen – verringern das Bruch- und Kontaminationsrisiko
- 3 Größen farbig 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	<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>

### Blister 6 Stück 25 mm

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>

### Blister 6 Stück 31 mm

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>



## 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 farbig 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



Praxis

## 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

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

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

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

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





## Golden One Glider

Sterile Einwegleitpfadfeilen. 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. 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	<b>283892</b>	<b>51,20</b>
25 mm	<b>283893</b>	<b>51,20</b>
31 mm	<b>283894</b>	<b>51,20</b>



**51,20**

## Golden One Paperspitzen

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

Small, gelb	<b>283876</b>	<b>12,25</b>
Primary, rot	<b>283877</b>	<b>12,25</b>
Medium, grün	<b>283878</b>	<b>12,25</b>
Large, weiß	<b>283879</b>	<b>12,25</b>



**12,25**

Praxis

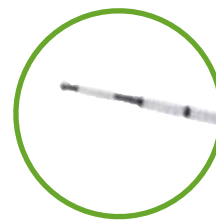
## WHO Parodontalsonde

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** **14,75**

14,75



Mit Kugelspitze!

24,95

## 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** **24,95**

Figur 3/4, für alle Wurzelflächen im Frontzahnbereich, OK + UK, mittlere Abwinkelung **252053** **24,95**

Figur 5/6, für alle Wurzelflächen an den Prämolaren und Frontzähnen, OK + UK, leichte Abwinkelung **252054** **24,95**

Figur 7/8, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung **252056** **24,95**

Figur 9/10, für bukkale, linguale sowie palatinale Flächen der Prämolaren und Molaren, OK + UK, starke Abwinkelung **252057** **24,95**

Figur 11/12, für mesiale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK, mittlere Abwinkelung **252058** **24,95**

Figur 13/14, für distale Wurzelflächen an Prämolaren und Molaren, OK + UK **252059** **24,95**

Praxis



## Kürette Columbia

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

### Stück

Figur 2R/2L für den Frontzahnbereich **256486** **24,95**

Figur 4R/4L für den posterioren Bereich **256487** **24,95**

24,95



## 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
- Arbeitsenden aufschleifbar
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

### Stück

H6/H7, Universalscaler für den Front- und Seitenzahnbereich	<b>252060</b>	<b>24,95</b>
204S, Spezialscaler für die Interdentalräume des Seitenzahnbereiches	<b>252061</b>	<b>24,95</b>
204SD, Spezialscaler für die Interdentalräume des Front- und Seitenzahnbereiches	<b>256485</b>	<b>24,95</b>



**PERFEKTER SCHLIFF  
FÜR LANG ANHALTENDE  
SCHÄRFE**



**24,95**

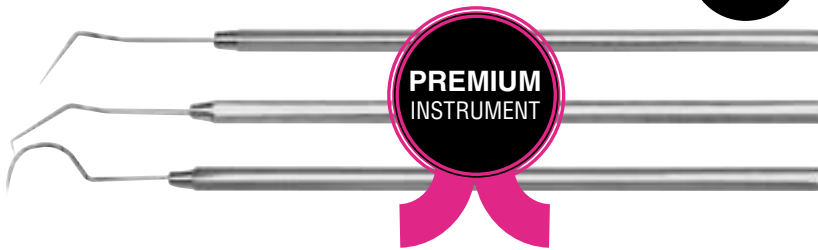
## ORBI-Steel Zahnsonde

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

### Stück

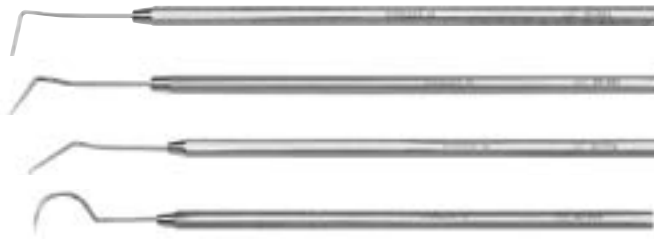
Figur 9	<b>258232</b>	<b>4,80</b>
Figur 17	<b>258233</b>	<b>4,80</b>
Figur 23	<b>258234</b>	<b>4,80</b>



**PREMIUM  
INSTRUMENT**

**4,80**

ab **3,95**



## Zahnsonden

Standardsonden, mit feinen Arbeitsspitzen. Mit leichtem 8-Kant-Griff, geriffelt. Aus rostfreiem Stahl, Länge Griff: 15,5 cm

### Stück

Figur 8	<b>143123</b>	<b>4,25</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>3,95</b>
Figur 9	<b>143124</b>	<b>4,25</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>3,95</b>
Figur 17	<b>143125</b>	<b>4,25</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>3,95</b>
Figur 23	<b>143126</b>	<b>4,25</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>3,95</b>

## Zahnsonden Rundgriff

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

### Stück

Figur 8	<b>278800</b>	<b>5,10</b>
Figur 9	<b>278801</b>	<b>5,10</b>
Figur 17	<b>278802</b>	<b>5,10</b>
Figur 23	<b>278803</b>	<b>5,10</b>



**5,10**



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

**PREMIUM  
INSTRUMENT**

**7,85**

## ORBI-Steel Pinzette College

Premiuminstrument für den täglichen Gebrauch

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar
- Autoklavierbar

### Stück

kurze Spitze	<b>258235</b>	<b>7,85</b>
lange Spitze	<b>258236</b>	<b>7,85</b>



Praxis

ab **6,25**

## Pinzette College

Standardpinzette, mit feinen, innen gerieften Arbeitsspitzen

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

kurze Spitze	<b>143082</b>	<b>7,45</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>6,25</b>
lange Spitze	<b>143083</b>	<b>7,45</b>
<b>ab 12 Stück je</b>		<b>6,25</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>
-----------------------------------	---------------	-------------





25,95

## Mundspiegel, frontbeschichtet

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

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

### Packung 12 Stück

Größe 3, plan	277784	25,95
Größe 4, plan	277783	25,95
Größe 5, plan	277782	25,95



ab 14,45

## Mundspiegel Standard

Qualitätsmundspiegel mit Silberbeschichtung, mit hohem Reflexionsgrad und angenehm hellem Bild

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

### Packung 12 Stück

Größe 4, hohl	277787	16,95
Größe 5, hohl	277786	16,95

### Packung 12 Stück

Größe 3, plan	277781	14,45
Größe 4, plan	277780	14,45
Größe 5, plan	277779	14,45

Praxis

## 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	143061	31,95
Größe 5, hohl	143063	31,95

### Packung 12 Stück

Größe 4, plan	143062	32,75
Größe 5, plan	143064	32,75

ab 31,95





12,75

## ORBI-Steel Mundspiegelgriff Ergoform

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

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Hohl gearbeitet

**Stück** **278796** **12,75**

ab 4,25



## Mundspiegelgriffe

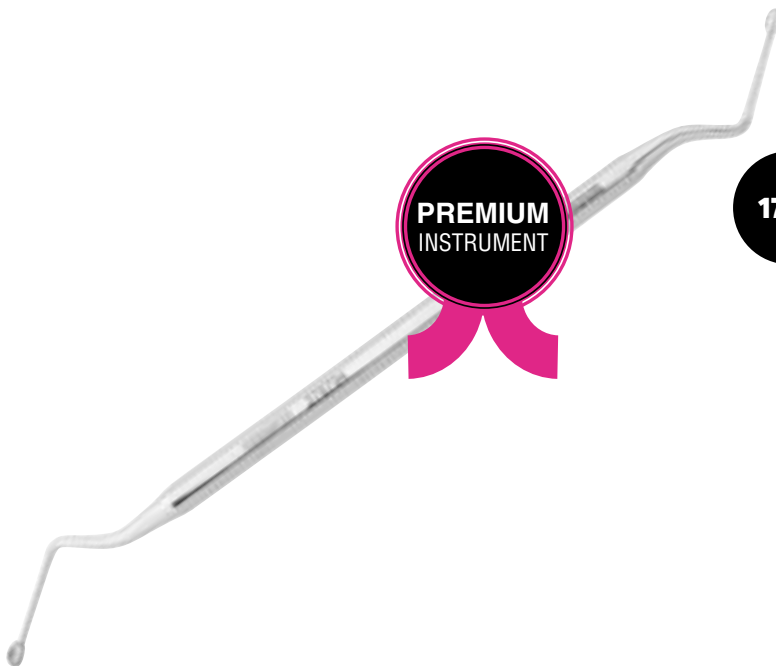
ORBIS Mundspiegelgriffe mit Normgewinde als leichter, hohler 6-Kant-Griff oder in der Variante massive Form mit 8-Kant-Griff

- Ausrostfreiem Stahl

### Stück

6-Kant-Griff Länge: 13 cm **143077** **5,35**

8-Kant-Griff **278804** **4,25**



17,90

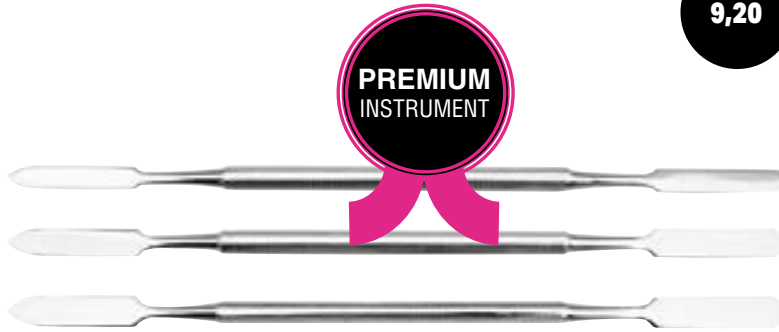
## ORBI-Steel Scharfer Löffel Hemingway

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
- Länge: 17 cm

### Stück

Breite Löffel: 2,8 mm und 4,5 mm **278794** **17,90**



9,20

## ORBI-Steel Zementspatel

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl
- Thermodesinfizierbar und autoklavierbar

### Stück

schmal, 5,2 mm	<b>258228</b>	<b>9,20</b>
mittel, 6 mm	<b>258229</b>	<b>9,20</b>
breit, 7,5 mm	<b>258230</b>	<b>9,20</b>



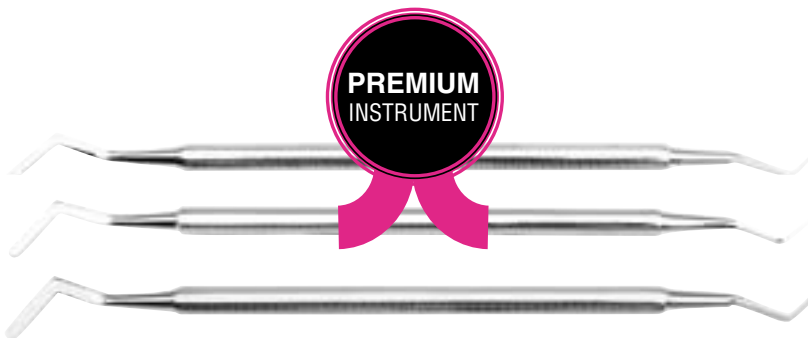
7,25

## Zementspatel, doppelendig

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

### Stück

schmal, 5 mm	<b>141280</b>	<b>7,25</b>
mittel, 6 mm	<b>141281</b>	<b>7,25</b>
breit, 7 mm	<b>141282</b>	<b>7,25</b>



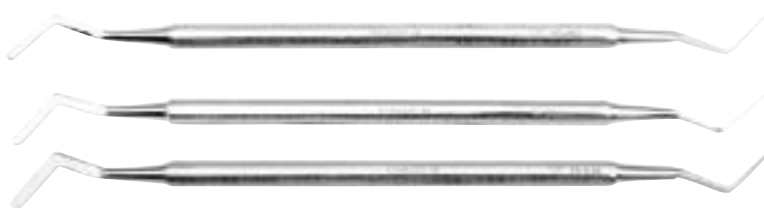
11,20

## ORBI-Steel Heidemannspatel

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

### Stück

schmal, 2 mm	<b>258224</b>	<b>11,20</b>
mittel, 2,5 mm	<b>258226</b>	<b>11,20</b>
breit, 3 mm	<b>258227</b>	<b>11,20</b>



9,15

## Heidemannspatel

Leichte, robuste Standardspatel aus rostfreiem Stahl nach Heidemann

- 8-Kant-Griff
- Länge: 17 cm

### Stück

schmal, 2 mm	<b>141357</b>	<b>9,15</b>
mittel, 2,5 mm	<b>141360</b>	<b>9,15</b>
breit, 3 mm	<b>141363</b>	<b>9,15</b>

Praxis

8,65

## Kugelstopfer

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



### Stück

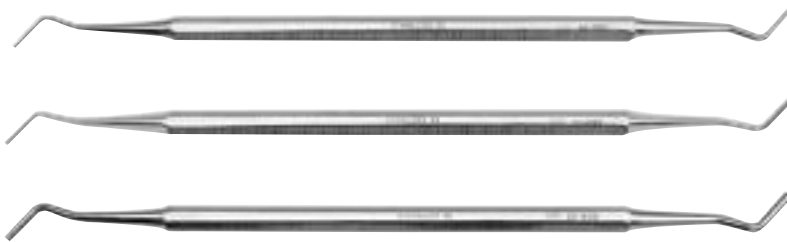
Ø 1,0/1,3 mm	<b>141083</b>	<b>8,65</b>
Ø 1,4/1,8 mm	<b>141085</b>	<b>8,65</b>
Ø 1,9/2,3 mm	<b>141087</b>	<b>8,65</b>
Ø 2,5/3,0 mm	<b>141185</b>	<b>8,65</b>

8,15

## Planstopfer

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

- Aus rostfreiem Stahl



### Stück

Ø 1,0/1,2 mm klein	<b>141232</b>	<b>8,15</b>
Ø 1,2/1,5 mm mittel	<b>141242</b>	<b>8,15</b>
Ø 1,8/2,0 mm groß	<b>141307</b>	<b>8,15</b>





## 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

<b>Mundspiegelgriff PDO</b>		
<b>25 Stück</b>	<b>306094</b>	<b>7,15</b>

7,15

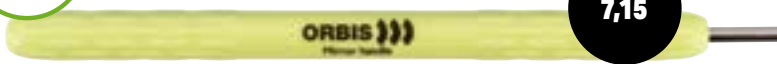


### Hinweis:

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



Mit Farbcodierung



7,15

### Hinweis:

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

## Mundspiegelgriff Silikon

Mundspiegelgriff aus Silikon.

<b>Mundspiegelgriff PD</b>		
<b>25, Stück</b>	<b>306118</b>	<b>7,15</b>

## Sonde Explorer Silikongriff Ergo

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

<b>Sonde PDO 5-8, grau</b>	<b>306095</b>	<b>12,25</b>
----------------------------	---------------	--------------

12,25



### Hinweis:

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



Mit Farbcodierung



10,20

### Hinweis:

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

## Sonde Explorer Silikongriff

Sonde Explorer PD 5-9 mit Silikongriff

<b>Sonde Explorer PD 5-9, Stück</b>	<b>306119</b>	<b>10,20</b>
-------------------------------------	---------------	--------------

## Sonde Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo

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

<b>Parodontometer PDO</b>		
<b>23-520B, blau</b>	<b>306096</b>	<b>15,35</b>

15,35



### Hinweis:

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

Praxis

## WHO-Parodontometer Explorer Silikongriff Ergo

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

WHO-Parodontometer PDO 5-8, blau	<b>306097</b>	<b>15,35</b>
----------------------------------	---------------	--------------



15,35

### 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	<b>306098</b>	<b>30,70</b>
Sichel Mini PDO 311-312, rot	<b>306099</b>	<b>30,70</b>



30,70

### Hinweis:

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

Praxis

## Sichel Silikongriff

Sichel mit Silikongriff

### Stück

Sichel Micro PD 301-302	<b>306120</b>	<b>23,50</b>
Sichel Mini PD 311-312	<b>306121</b>	<b>23,50</b>



23,50

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 linguale Flächen von Prämolaren und Schneidezähnen.

### Stück

Syntette PDO 215-216, gelb	<b>306100</b>	<b>30,70</b>
Syntette Mini PDO 215-216M, gelb	<b>306101</b>	<b>30,70</b>

### Hinweis:

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



30,70

## 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	<b>306102</b>	<b>30,65</b>
Kürette Gracey 11-12 PDO 211-212, orange	<b>306103</b>	<b>30,65</b>
Kürette Gracey Mini 11-12 PDO 211-212, orange	<b>306104</b>	<b>30,65</b>
Kürette Gracey 13-14 PDO 213-214, blau	<b>306105</b>	<b>30,65</b>
Kürette Gracey Mini 13-14 PDO 213-214, blau	<b>306106</b>	<b>30,65</b>

30,65



Mit Farbcodierung



23,45

## Kürette Gracey Silikongriff

Kürette Gracey mit Silikongriff

### Stück

Kürette Gracey 11-12 PD 211-212	<b>306122</b>	<b>23,45</b>
Kürette Gracey 13-14 PD 213-214	<b>306123</b>	<b>23,45</b>

### Hinweis:

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

## Excavator rund Silikongriff Ergo

Doppelendige Restaurations-Handinstrumente. Die runden Excavatoren haben runde Arbeitsenden und gebogene Schneidkanten.

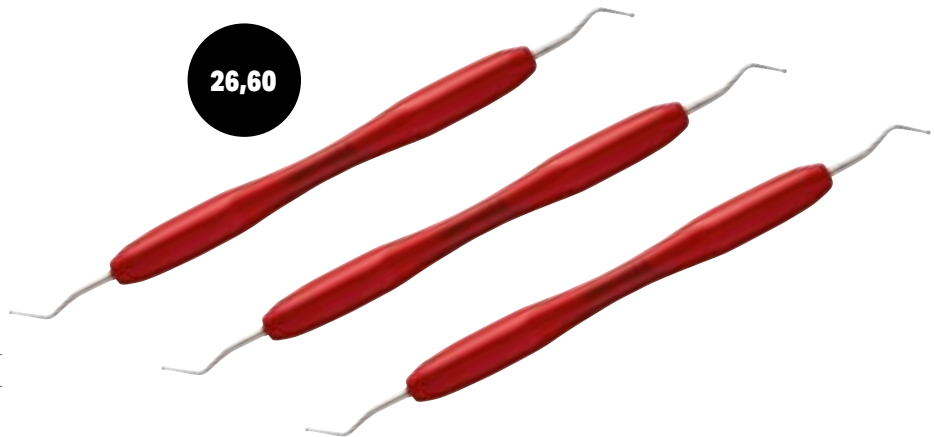
Kariologie: Zur Entfernung von erweichtem kariösem Dentin und zur Entfernung von provisorischen Füllungen.

Chirurgie: Zur Durchtrennung des parodontalen Ligaments vor Extraktion sowie zur Entfernung von Granulationsgewebe nach Extraktion.

### Stück

rund 1,0 mm PDO 61-62, rot	<b>306107</b>	<b>26,60</b>
rund 1,5 mm PDO 63-64, rot	<b>306108</b>	<b>26,60</b>
rund 2,0 mm PDO 65-66, rot	<b>306109</b>	<b>26,60</b>

26,60



### Hinweis:

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

Praxis



Mit Farbcodierung

23,50

## Excavator Silikongriff

Excavator mit Silikongriff

<b>Excavator rund PD 63-64, Stück</b>	<b>306124</b>	<b>23,50</b>
---	---------------	--------------

### 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.



23,50

### Hinweis:

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

<b>Planstopfer 1,2-2,0 mm PDO 350-380, Stück, rot</b>	<b>306110</b>	<b>23,50</b>
---	---------------	--------------

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.



23,50

<b>Formkondensierer posterior 1,5-2,5 mm PDO 702-703, Stück, grau</b>	<b>306111</b>	<b>23,50</b>
---	---------------	--------------

### Hinweis:

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

## 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.



23,50

### Hinweis:

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

<b>Brünierer Kugelstopfer PDO 471-473, Stück, orange</b>	<b>306112</b>	<b>23,50</b>
--	---------------	--------------

## Kugelstopfer Silikon- griff

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

<b>Brünierer / Kugelstopfer PD 471-473, Stück</b>	<b>306125</b>	<b>18,40</b>
---	---------------	--------------



18,40

Mit Farbcodierung

### Hinweis:

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



23,50

## Spatel Mini Silikon- griff Ergo

Doppelendiges Restaurations-Handinstrument

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

### Hinweis:

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

<b>Spatel Mini PDO 444- 445, orange, Stück</b>	<b>306115</b>	<b>23,50</b>
--	---------------	--------------

## Spatel / Stopfer Silikongriff

Spatel / Stopfer mit Silikongriff

<b>Stück</b>		
Spatel / Stopfer anterior PD 43-47	<b>306126</b>	<b>17,35</b>
Spatel / Stopfer posterior PD 48-702	<b>306127</b>	<b>17,35</b>



17,35

Mit Farbcodierung

### Hinweis:

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



17,35

Mit Farbcodierung

## Spatel Composite Sili- kongriff

Spatel mit Silikongriff zum Platzieren und Konturieren von Composite

<b>Spatel Composite PD 446-447, Stück</b>	<b>306128</b>	<b>17,35</b>
---	---------------	--------------

### 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 Silikon Griff. Zum Anpassen des Füllungsmaterials an die Anatomie des Zahns und zum Entfernen von weichem überschüssigem Material. Für Interdentalräume und Kontaktflächen.

**Carver Nyström III  
PD 76-77, Stück**      **306129**      **18,40**



18,40

Mit Farbcodierung

### Hinweis:

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

## Spatel / Stopfer Silikon Griff Ergo

Doppelendiges 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>23,50</b>
Spatel / Stopfer posterior PDO 48-702, gelb	<b>306114</b>	<b>23,50</b>

### Hinweis:

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



23,50

Praxis

## Carver Nyström Sili- kongriff Ergo

Doppelendige 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>23,50</b>
Carver Nyström III PDO 76-77, grün	<b>306117</b>	<b>23,50</b>

### Hinweis:

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



23,50



**PREMIUM  
INSTRUMENT**



**13,95**

## 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>13,95</b>
--------------	---------------	--------------




**11,95**

## Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>145814</b>	<b>11,95</b>
--------------	---------------	--------------




**12,45**

## 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>
--------------	---------------	--------------




**6,75**

## Kronenscheren

Stabile Kronenscheren. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

<b>Stück</b>		
gebogen, Länge: 115 mm	<b>143246</b>	<b>6,75</b>
gerade, Länge: 115 mm	<b>143247</b>	<b>6,75</b>



ab **118,95**

## 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>118,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>258238</b>	<b>128,07</b>

## Fadenleger

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

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>278798</b>	<b>16,95</b>
--------------	---------------	--------------

**16,95**ab **76,95**

## Nadelhalter nach Mathieu

Stabiler Nadelhalter mit Hartmetall-Einlagen für besonders sicheren Halt

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 140 mm	<b>143311</b>	<b>76,95</b>
Länge: 170 mm	<b>143312</b>	<b>83,45</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
- Doppelendig
- 2 schwalbenschwanzförmige Arbeitsenden
- Länge: 17,5 cm, Breite: 2,2 mm

<b>Stück</b>	<b>278795</b>	<b>10,95</b>
--------------	---------------	--------------

**10,95**

**PREMIUM  
INSTRUMENT**





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	<b>278797</b>	<b>10,95</b>
-----------------------	---------------	--------------

6,65



## 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

	<b>143519</b>	<b>6,65</b>
--	---------------	-------------

## Zahnfleissschere nach Goldman-Fox

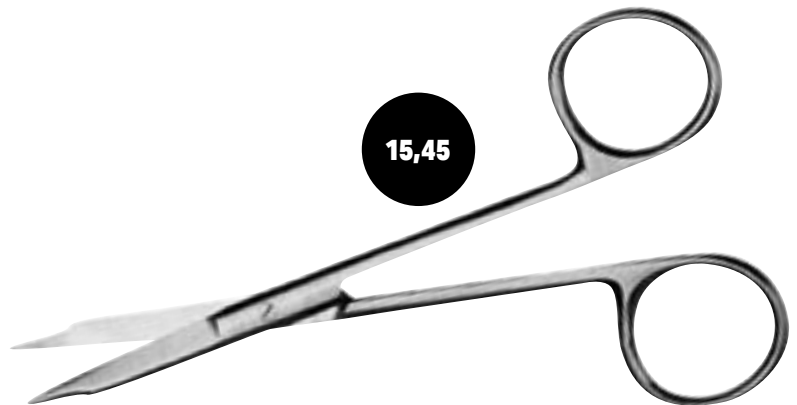
Filigrane Zahnfleissschere. Spitz-spitze Schneiden, eine davon leicht gezahnt. Auch als Fadenschere einsetzbar. Länge 130 mm.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 13 cm	<b>140417</b>	<b>15,45</b>
--------------	---------------	--------------

15,45



## Zahnfleissscheren

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

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Gerade, Länge: 11 cm	<b>140082</b>	<b>11,95</b>
Gebogen, Länge: 11 cm	<b>140083</b>	<b>12,95</b>

ab 11,95



## ORBI-Steel Raspatorium Williger

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

- Hochwertiger, elektropolierter, medizinischer Edelstahl

**Stück** **278793** **18,95**

18,95

PREMIUM  
INSTRUMENT



25,95

## Wurzelheber nach Bein

Stabile Wurzelheber, mit geraden Arbeitsenden und ergonomisch korrektem Handgriff

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

schmal, 2 mm **141598** **25,95**

mittel, 3 mm **141556** **25,95**

breit, 4 mm **141496** **25,95**



## Hohlmeißelzange

Universal-Hohlmeißelzange nach Mead

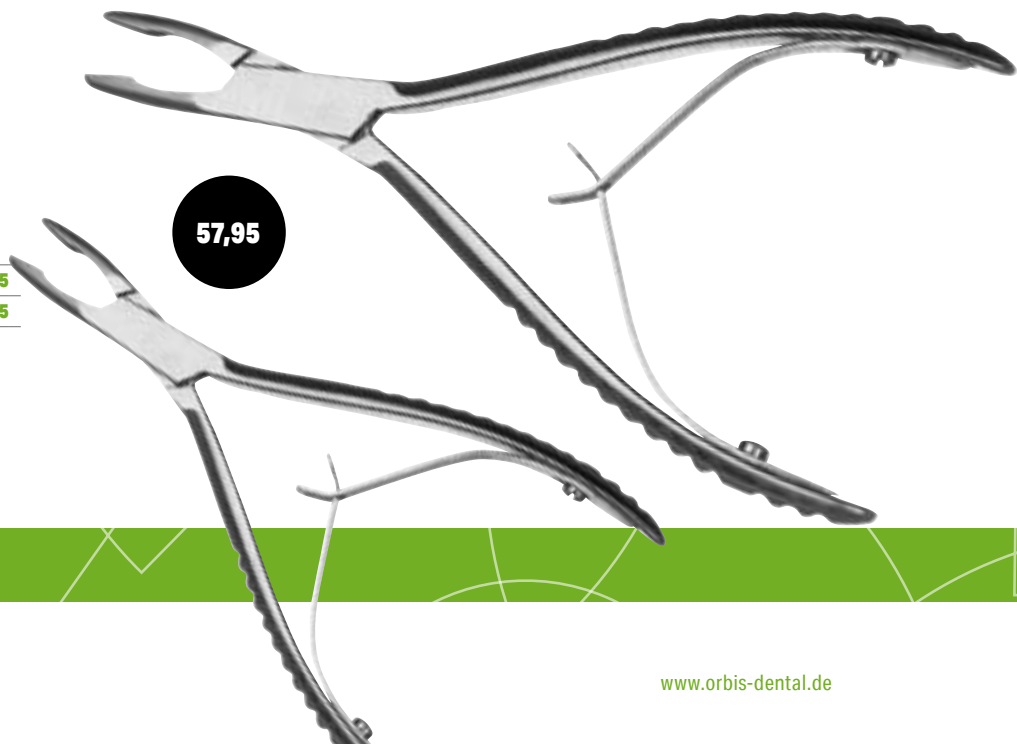
- Aus rostfreiem Stahl

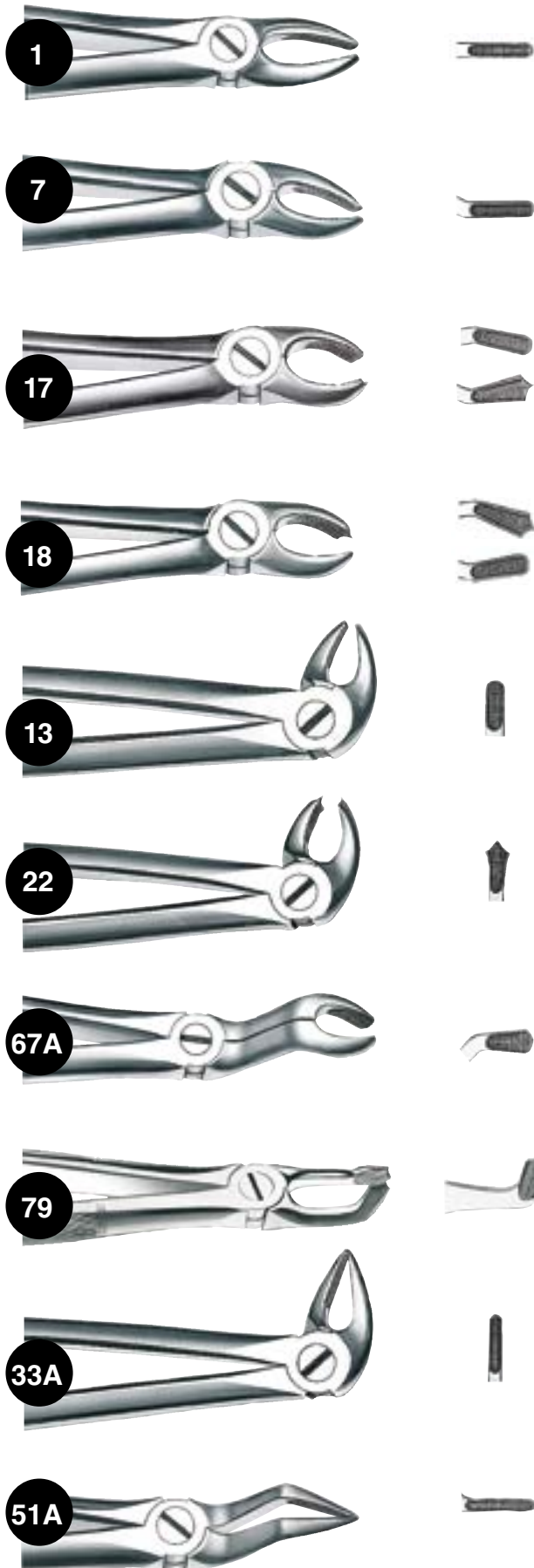
### Stück

Standard, Länge: 140 mm **146971** **57,95**

Mini, Länge: 120 mm **146972** **57,95**

57,95





55,95

## Zahn- und Wurzelzangen

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

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

**Figur 1, OK-Frontzähne** 187304 **55,95**

**Figur 7, OK-Prämolaren** 187305 **55,95**

**Figur 17, OK-Molaren rechts** 187300 **55,95**

**Figur 18, OK-Molaren links** 187301 **55,95**

**Figur 13, UK-Prämolaren** 187303 **55,95**

**Figur 22, UK-Molaren** 187302 **55,95**

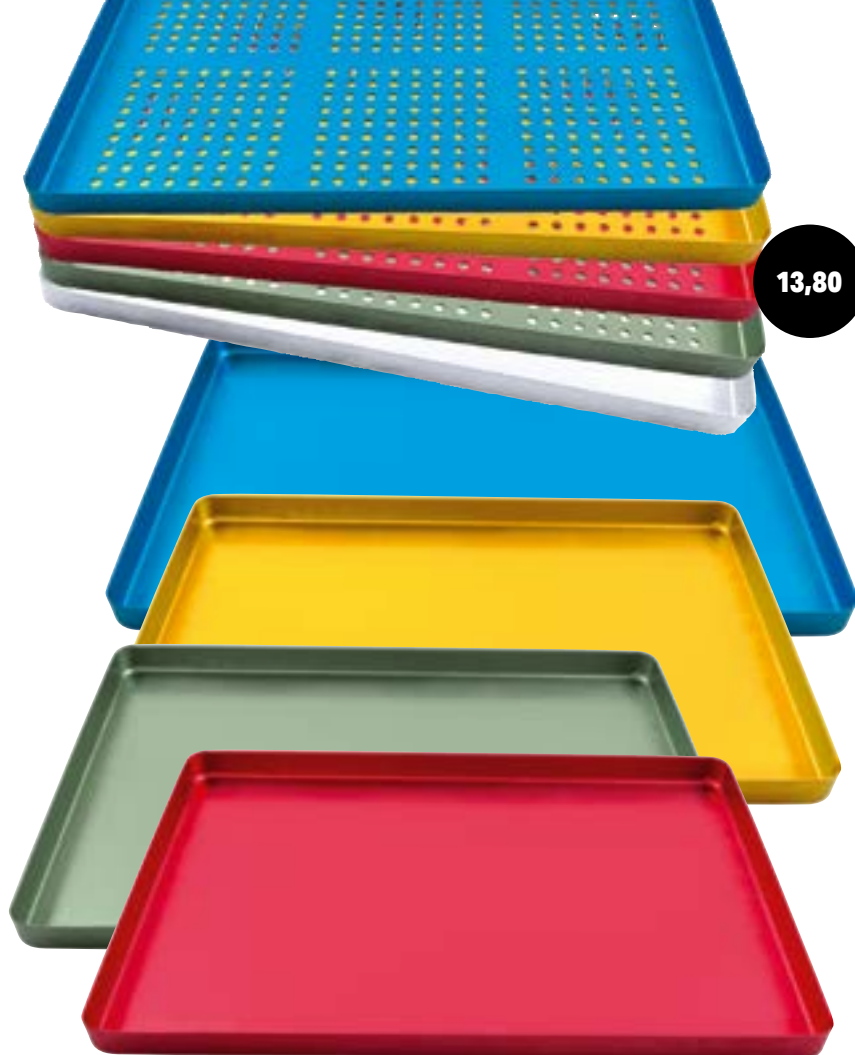
**Figur 67A, OK-Molaren Weisheitszähne** 187307 **55,95**

**Figur 79, UK-Weisheitszähne** 187308 **55,95**

**Figur 33A, UK-Wurzel** 187306 **55,95**

**Figur 51A, OK-Wurzel** 187309 **55,95**

Praxis



## 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	13,80
gold	183121	13,80
grün	183125	13,80
rot	183346	13,80
silber	183347	13,80

### Stück Bodenteil ungelocht

blau	183350	13,80
gold	183443	13,80
grün	183566	13,80
rot	183740	13,80
silber	183744	13,80

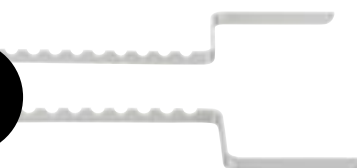
### Stück

Deckel gelocht silber	183790	13,80
Deckel ungelocht silber	183803	13,80

### Instrumentenhalter für 11 Instrumente

	183858	9,15
--	--------	------

9,15



## Normtrays aus Edelstahl

Edelstahl, rostfrei. Mit allen Verfahren sterilisierbar.

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

### Stück

Deckel gelocht	185153	28,65
Boden gelocht	185154	28,65

### Stück

Deckel ungelocht	185157	25,55
Boden ungelocht	185158	25,55

### Instrumentenhalter Edelstahl für 16 Instrumente

	185152	11,25
--	--------	-------

11,25



Mit allen  
Verfahren  
sterilisierbar

ab 25,55



## Serviettenhalter, farbig

Serviettenhalter aus thermoplastischem Kunststoff

- Autoklavierbar
- Länge: 48 cm
- Latexfrei

ab **5,10**

### Stück

gelb	248323	5,10
grün	248324	5,10
pink	248327	5,10
weiß	248328	5,10
lila	248329	5,10
rot	248330	5,10
hellblau	248331	5,10
neongelb	248332	5,10
orange	248333	5,10
blau	248334	5,10

### Packung 5 Stück

gelb	241036	16,35
grün	241037	16,35
pink	241038	16,35
weiß	241158	16,35
lila	241159	16,35
rot	241160	16,35
hellblau	241161	16,35
neongelb	241162	16,35
orange	241163	16,35
blau	266931	16,35

Serviettenhalter Ersatz-Kunststoffklemme	255474	2,25
--	--------	------

Sehr große Farbauswahl. Latexfrei!

Praxis

## Serviettenkettchen

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

- Autoklavierbar
- Länge: 45 cm

Stück 147889 **5,95**



**5,95**

**2,25**



EINWEGSERVIETTENHALTER AUF S. 123

ab **2,10**

## Bohrerreinigungsbürste

Zum groben Vorreinigen von Bohrern

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

### Stück

Messingdraht Länge 55 mm, Breite 25 mm	<b>141384</b>	<b>2,10</b>
Nylon, weiß, Länge 55 mm, Breite 25 mm	<b>230095</b>	<b>3,10</b>

### Hinweis:

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

Praxis

33,75

## 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	<b>265458</b>	<b>33,75</b>
diamantiert, blau, Breite 2,5 mm, Körnung medium	<b>265457</b>	<b>33,75</b>
diamantiert, rot, Breite 3,75 mm, Körnung fine	<b>265460</b>	<b>33,75</b>
diamantiert, blau, Breite 3,75 mm, Körnung medium	<b>265459</b>	<b>33,75</b>

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	<b>265464</b>	<b>34,60</b>
fine, small, orange, Ø 10 mm	<b>265463</b>	<b>34,60</b>
medium, small, hellrot, Ø 10 mm	<b>265462</b>	<b>34,60</b>
coarse, small, rot, Ø 10 mm	<b>265461</b>	<b>34,60</b>

### Packung 100 Stück

x-fine, large, gelb, Ø 14 mm	<b>265468</b>	<b>34,60</b>
fine, large, orange, Ø 14 mm	<b>265467</b>	<b>34,60</b>
medium, large, hellrot, Ø 14 mm	<b>265466</b>	<b>34,60</b>
coarse, large, rot, Ø 14 mm	<b>265465</b>	<b>34,60</b>

### Packung 3 Stück

Mandrell W	<b>271119</b>	<b>22,45</b>
------------	---------------	--------------

Praxis



## ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer

Die ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer sind für die Feinstausarbeitung von Feldspatkeramik, Amalgam und Gold geeignet. Durch ihre feine Körnung sorgen sie für ein optimales und glattes Oberflächenergebnis.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Feine Körnung
- Mittlere Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Geeignet für Winkelstück (WI)
- Empfohlene Drehzahl WI: 15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel grün, für Winkelstück	<b>308603</b>	<b>12,95</b>
Spitze grün, für Winkelstück	<b>308604</b>	<b>12,95</b>
Torpedo grün, für Winkelstück	<b>308605</b>	<b>12,95</b>



## ORBIS Arkansas Steine

Die ORBIS Arkansas Steine besitzen eine extra feiner Körnung für die Feinstausarbeitung von Füllungsmaterialien - insbesondere für die Compositebearbeitung. Sie sind ideal zum Finieren von Zahnschmelz, für präparierte Zahnstümpfen, Composites, Keramiken und Glasionomer-Zementen.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Extra feine Körnung
- Harte Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Vorhanden für Winkelstück (WI) und Turbine (FG)
- Empfohlene Drehzahl WI: 15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Empfohlene Drehzahl FG: 80.000-100.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel weiß, für Winkelstück	<b>308606</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Winkelstück	<b>308607</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Winkelstück	<b>308608</b>	<b>12,95</b>
Kugel weiß, für Turbine	<b>308609</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Turbine	<b>308610</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Turbine	<b>308611</b>	<b>12,95</b>



## ORBIPol polishing spiral für Composite

Zweistufiges, diamantiertes Poliersystem für Hochglanzergebnisse auf allen Compositematerialien. 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
- Arbeitsdrehzahl: 3.000–8.000 UpM
- Maximaldrehzahl: 20.000 UpM
- Spezielle Poliergeometrie reduziert Hitzeentwicklung, erhält die Oberflächenstruktur und ist außerordentlich langlebig
- Glänzende Polierergebnisse bei intuitiver Anwendung
- Eine Form für jede Oberflächenstruktur

### Packung 10 Stück

Mittlere Körnung, rosa	<b>300694</b>	<b>89,95</b>
Feine Körnung, grau	<b>300695</b>	<b>89,95</b>



## ORBIPol polishing spiral für Keramik

Dreistufiges Poliersystem für Hochglanzergebnisse 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
- Maximaldrehzahl: 20.000 UpM
- 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

### Packung 10 Stück

Grobe Körnung, blau	<b>300696</b>	<b>90,20</b>
Mittlere Körnung, rosa	<b>300697</b>	<b>90,20</b>
Feine Körnung, grau	<b>300698</b>	<b>90,20</b>

**Außerordentlich langlebig dank spezieller Poliergeometrie**



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	<b>34006</b>	<b>18,35</b>
F-Minispitze, dunkelgrau	<b>34007</b>	<b>18,35</b>
F-Kelch, dunkelgrau	<b>34008</b>	<b>18,35</b>



18,80

**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	<b>34354</b>	<b>18,80</b>
P-Minispitze, gelb	<b>34355</b>	<b>18,80</b>
P-Kelch, gelb	<b>34356</b>	<b>18,80</b>



23,20

**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	<b>34282</b>	<b>23,20</b>
P-Minispitze, grau	<b>34283</b>	<b>23,20</b>
P-Kelch, grau	<b>34284</b>	<b>23,20</b>



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	<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>



Praxis

## ORBIpol universal

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

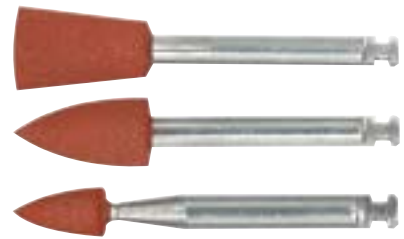
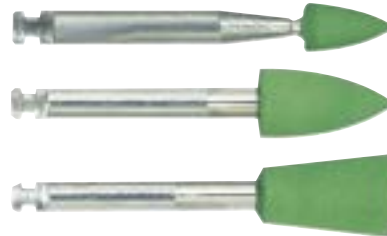
- Empfohlene Drehzahl: 7.000 UpM
- Montiert für Winkelstück
- Autoklavierbar bei 134 °C / 2,1 bar / 5 Min.

### Packung 12 Stück

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

### Packung 12 Stück

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



18,35

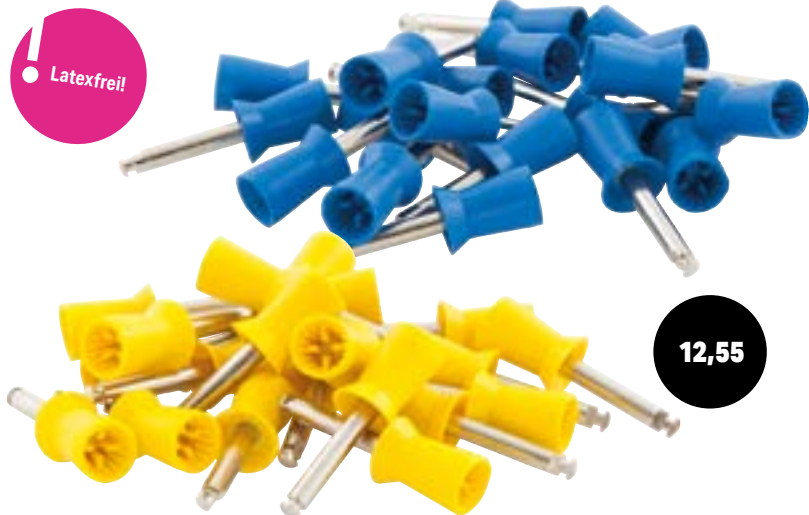
## ORBI-Prophylaxe Polierer

Prophylaxe-Polierer zur einmaligen Anwendung

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

### Packung 24 Stück

blau	245661	12,55
gelb	245662	12,55



12,55

## Zahnreinigungs- und Polierbürstchen

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

- Kelchform
- Empfohlene Drehzahl: 2.500 UpM (max. 5.000)
- 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: 2.500 UpM (max. 5.000)
- 100 % latexfreie Nylonborsten

### Packung 100 Stück

soft rosa	243106	54,95
-----------	--------	-------

## Kältespray

Kältespray in medizinischer Qualität, kühlt bis  $-45^{\circ}\text{C}$  und verdampft sofort und rückstandsfrei. 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
<b>ab 12 Dosen je</b>		<b>5,25</b>
Orangengeschmack	160080	5,65
<b>ab 12 Dosen je</b>		<b>5,25</b>

ab **5,25**



## Cotton Pellets Refill

Die ORBIS Cotton Pellets sind stark saugfähige und formstabile Wattekügelchen zum Trocknen und Applizieren von Flüssigkeiten. Die 3 g Boxen sind passend für herkömmliche Wattekügelchenspender

### Packung 6 x 3g

Gr. L 7 mm	314127	12,95
Gr. M 5,5 mm	314128	12,95
Gr. S 4 mm	314129	15,95
Gr. XS 3 mm	314130	22,95

- Chlorfrei
- Reine gebleichte Baumwolle
- Fusselfrei
- Schnelle Absorption (das 10- bis 13-fache seines Gewichts an Wasser)
- Weich und Formstabil
- In praktischer und umweltfreundlicher Kartonverpackung

ab **12,95**



Praxis



**12,95**

## Kalt-Sofort-Kompresse

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

- Größe: 185 x 145 mm
- Kühltemperatur ca.  $10^{\circ}\text{C}$
- Entsorgung der Kompresse im Hausmüll (Restmüll)

Packung 10 Beutel **146745** **12,95**

## Wattekügelchen

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

- Chlorfrei gebleicht
- In Schraubdeckeldose

Dose 2,5 g		
Ø 3,0 mm	245456	10,05
Dose 4 g		
Ø 4,0 mm	17440	11,95
Ø 5,5 mm	17439	8,95
Dose 10 g		
Ø 7,0 mm	17438	9,95

## 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 x 8 mm Keilform, Größe 4	180014	14,95

**14,95**



ab **8,95**





**i** Schmerz-  
armer  
Einstich

ab **11,95**

## 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
- Sikonisiert
- Schmerzarmen Einstich

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



### Packung 100 Stück

0,3 × 10 mm G30, grün	<b>144742</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>
0,3 × 13 mm G30, grün	<b>144741</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>
0,3 × 23 mm G30, grün	<b>144740</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>

### Packung 100 Stück

0,4 × 23 mm G27, gelb	<b>144739</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>
0,4 × 37 mm G27, gelb	<b>144738</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>
0,4 × 42 mm G27, gelb	<b>144735</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>

### Packung 100 Stück

0,5 × 42 mm G25, rot	<b>144712</b>	<b>12,95</b>
<b>ab 10 Packungen, auch nach Größen gemischt, je</b>		<b>11,95</b>

**! Rot: Auslauf-  
produkt**

Praxis

## Zylinderampullenspritze

Hochwertige Zylinderampullenspritze aus verchromtem Metall. Mit drei Aspirationshäkchen.

**52,95**

- Aspirieren ohne Umgreifen
- Autoklavierbar

**Stück** **312228** **52,95**



## 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 26,95**



**26,95**



## Mundspüllösung CHX alkoholfrei

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

- Enthält 0,12 % Chlorhexidingluconat

Flasche 5.000 ml **268839 30,70**  
 Dosierpumpe **28342 10,20**



**30,70**

Praxis



Wirksam gegen bovine Coronaviren

ab **2,50**

## Mundspüllösung alkoholfrei

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**  
 Patientflasche 300 ml **239115 6,40**  
 Praxisflasche 5.000 ml **239120 33,95**  
 Dosierpumpe **28342 10,20**

AUSLAUF-ARTIKEL

# FÜR EIN PERFEKTES ERGEBNIS

Nutzen Sie die ORBIS Instrumente mit  
bewährter Qualität die überzeugt!





**19,95**

## 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**

## Prophy Powder CLASSIC

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

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



**22,75**

**Flasche 300 g**

Cassis	<b>278003</b>	<b>22,75</b>
Cherry	<b>278000</b>	<b>22,75</b>
Lemon	<b>278002</b>	<b>22,75</b>
Mint	<b>278001</b>	<b>22,75</b>

**26,95**

## 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 200g 278005 26,95**



**19,95**

## 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 278004 19,95**





**10,20**

## Propy 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	<b>245481</b>	<b>10,20</b>
rosa RDA 120 medium	<b>245483</b>	<b>10,20</b>
grün RDA 170 grob	<b>245484</b>	<b>10,20</b>
blau RDA 250 x-grob	<b>245485</b>	<b>10,20</b>



**10,95**

## ORBIS Propy Paste Vario Polish ohne Fluorid

Polierpaste für die professionelle Zahnreinigung mit Multi-Kontur-Partikeln, die die Abrasion und den Poliereffekt zugleich ermöglichen – ohne Fluorid.

**Tube 95 g**

blau Anis	<b>309982</b>	<b>10,95</b>
-----------	---------------	--------------

- Amorphes Siliciumdioxid
- Selbstreduzierend von 220 auf 40 RDA
- Für die professionelle Zahnreinigung und Prophylaxe
- Optimierte Thixotropie für perfekte Applikation und Anwendung
- Keine Separierung in der Paste bei Lagerung
- Spritzt nicht und trocknet nicht aus
- Glutenfrei
- Laktosefrei
- Vegan
- Parabenfrei
- Ohne Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Anis

Praxis

**NEU**

## Propy Paste Vario Polish

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

- Enthält 0,2% Natriumfluorid
- Geschmacksrichtung: Minze
- Farbe: Blau
- Amorphes Siliciumdioxid
- Selbstreduzierend von 220 auf 40 RDA

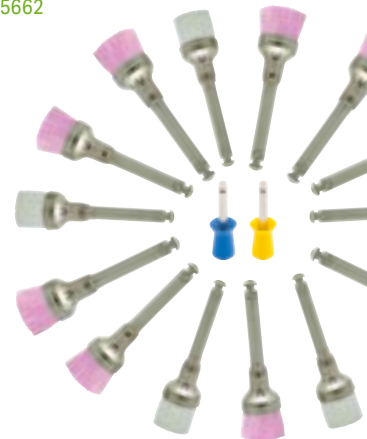
<b>Tube 95 g</b>	<b>245466</b>	<b>10,95</b>
------------------	---------------	--------------

**10,95**



**2-in-1-Paste**

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



PASSEND DAZU: TUBENTLEERER REF 13879



## ORBIS Green Bambuszahnbürste

26,60

ORBIS-Green – die nachhaltige  
Alternative in Ihrem dentalen Alltag

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

**Packung 20 Stück    277635    26,60**





**0,80**

### Zahnbürste 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 0,80**

### Zahnbürste 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 0,75**



**0,75**

## Zahnbürste 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 **0,90**



Passende Zahnbürsten für jedes Alter!



## Zahnbürste 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 **1,00**

Praxis

## Einmalzahnbürsten

ab **10,95**

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

- Einzelhygienisch 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>



Praxis

## Prothesenzahnbürste

**1,75**

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

**Stück** **266922** **1,75**




**1,80**

## 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>1,80</b>
Interdental Brush, orange, Stärke 0,45	<b>266575</b>	<b>1,80</b>
Interdental Brush, rot, Stärke 0,5	<b>266576</b>	<b>1,80</b>
Interdental Brush, blau, Stärke 0,6	<b>266577</b>	<b>1,80</b>
Interdental Brush, gelb, Stärke 0,7	<b>266578</b>	<b>1,80</b>
Interdental Brush, grün, Stärke 0,8	<b>266579</b>	<b>1,80</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>3,95</b>
IDBG-G, grün, Ø 3,0 mm	<b>266672</b>	<b>3,95</b>
IDBG-B, blau, Ø 5,0 mm	<b>266674</b>	<b>3,95</b>
IDBG-GK, grün, konisch, Ø 3,0–6,5 mm	<b>266673</b>	<b>3,95</b>
IDBG-VK, violett, konisch, Ø 4,0–7,5 mm	<b>266675</b>	<b>3,95</b>


**3,95**

## Interdentalbürsten, ohne Griff (IDB)

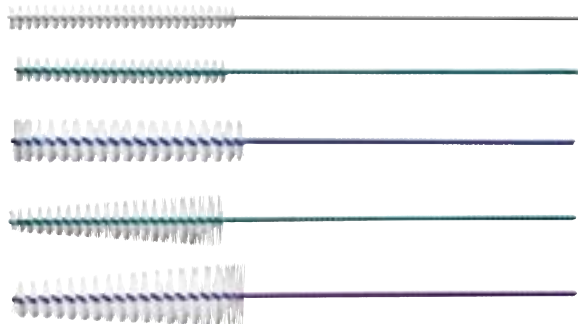
Ermöglicht eine bequeme Nutzung ohne Halter. Der Drahtkern kann leicht in die gewünschte Position gebogen werden.

### Packung 10 Stück

IDB-W, weiß, Ø 2,8 mm	<b>266666</b>	<b>4,75</b>
IDB-G, grün, Ø 3,0 mm	<b>266667</b>	<b>4,50</b>
IDB-B, blau, Ø 5,0 mm	<b>266669</b>	<b>4,50</b>
IDB-GK, grün, konisch, Ø 3,0–6,5 mm	<b>266668</b>	<b>4,50</b>
IDB-VK, violett, konisch, Ø 4,0–7,5 mm	<b>266670</b>	<b>4,50</b>



MIT FARBIG CODIERTEM, PLASTIFIZIERTEM DRAHTKERN

**4,50**


## Interdentälbürsten, für Halter (IDBH)

Interdentälbürsten 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 Interdentälräume < 0,55 mm	<b>266676</b>	<b>3,25</b>
IDBH-X, grau, Ø 1,7 mm für Interdentälräume < 0,80 mm	<b>266678</b>	<b>3,25</b>
IDBH-O, orange, Ø 2,0 mm für Interdentälräume < 0,90 mm	<b>266680</b>	<b>3,25</b>
IDBH-W, weiß, Ø 2,2 mm für Interdentälräume < 1,0 mm	<b>266682</b>	<b>3,25</b>
IDBH-GE, gelb, Ø 2,5 mm für Interdentälräume < 1,1 mm	<b>266684</b>	<b>3,25</b>
IDBH-GK, grün, konisch, Ø 2,3–4,3 mm für Interdentälräume < 1,2 mm	<b>266686</b>	<b>3,25</b>
IDBH-RK, rot, konisch, Ø 3,0–6,0 mm für Interdentälräume < 1,6 mm	<b>266688</b>	<b>3,25</b>

### Packung 50 Stück

IDBH-T, türkis, Ø 2,2 mm für Interdentälräume < 0,55 mm	<b>266677</b>	<b>30,95</b>
IDBH-X, grau, Ø 1,7 mm für Interdentälräume < 0,80 mm	<b>266679</b>	<b>30,95</b>
IDBH-O, orange, Ø 2,0 mm für Interdentälräume < 0,90 mm	<b>266681</b>	<b>30,95</b>
IDBH-W, weiß, Ø 2,2 mm für Interdentälräume < 1,0 mm	<b>266683</b>	<b>30,95</b>
IDBH-GE, gelb, Ø 2,5 mm für Interdentälräume < 1,1 mm	<b>266685</b>	<b>30,95</b>
IDBH-GK, grün, konisch, Ø 2,3–4,3 mm für Interdentälräume < 1,2 mm	<b>266687</b>	<b>30,95</b>
IDBH-RK, rot, konisch, Ø 3,0–6,0 mm für Interdentälräume < 1,6 mm	<b>266689</b>	<b>30,95</b>

ab **3,25**



Praxis

## Halter für Interdentälbürsten

### 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>2,25</b>
Standard-Halter HB, doppelendig Länge: 13,5 cm	<b>266690</b>	<b>2,25</b>
Multi-Halter HM, doppelendig, Länge: 10,5 cm	<b>266691</b>	<b>2,25</b>

**2,25**





## 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 2,35



2,35

Prophylaxe



## Zahnseide gewachst, extra breit 100m-Rolle

Dank der extra breiten Reinigungsfläche ist die ORBIS Zahnseide besonders effektiv und eignet sich hervorragend zur Reinigung von größeren Zahnzwischenräumen. Durch Ihre Wachsschicht gelangt sie leicht in schmale Interdentalräume und entfernt mühelos Plaque und Speisereste. Das Zahnband ist eine perfekte Ergänzung zum täglichen Zähneputzen und hilft Zahnfleischentzündungen und Karies vorzubeugen.

- Einfaches Handling
- Extra breite Reinigungsfläche
- Gewachst
- Geschmacksneutral
- Kein Ausfransen
- 100m Rolle

Box 100m 312711 2,95

2,95



Praxis



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

1,30



## Interdental Soft Pick

20 Interdental Soft Picks inkl. Transportbox. Multifunktional: Ein Ende kann als normale Interdentalbürste 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 1,30



## 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	<b>278352</b>	<b>19,40</b>
teilperforiert fein	<b>278353</b>	<b>19,40</b>
vollperforiert grob	<b>278354</b>	<b>19,40</b>
vollperforiert fein	<b>278355</b>	<b>19,40</b>

## ORBIS Green Schutzhüllen für Speicherfolien

Die ORBIS Green Schutzhüllen sind für rahmenlose Speicherfolien geeignet. Sie sind aus einem nachwachsendem Rohstoff gefertigt, biologisch abbaubar, Latexfrei und das Material hat eine angenehm weiche Oberfläche. Die Hüllen sind einfach und schnell zu verkleben und bequem aufzureißen. Der Beutel kann von beiden Seiten geöffnet werden. Sie sind Kompatibel mit Speicherfolien von VistaScan, Soredex und indirekten Kodak-Imaging-Geräten (nicht VistaScan mini).

- Passend zu den meisten marktüblichen Speicherfolien
- Angenehme Oberflächenbeschaffenheit
- Leichte Handhabung
- Einfaches Öffnen
- Selbstklebend
- Latexfrei
- Biologisch abbaubar
- Aus nachwachsenden Rohstoffen gefertigt

### Inhalt: 100 Stück

Größe 0 (2 x 3 cm)	<b>312528</b>	<b>17,95</b>
Größe 1 (2 x 4 cm)	<b>312529</b>	<b>17,95</b>
Größe 2 (3 x 4 cm)	<b>312530</b>	<b>48,95</b>
Größe 3 (2,7 x 5,4 cm)	<b>314074</b>	<b>17,95</b>



Praxis



## 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

### Packung 300 Stück für Speicherfolien

Größe 0 / 2,2 x 3,5 cm	<b>15889</b>	<b>45,05</b>
Größe 1 / 2,4 x 4,0 cm	<b>15936</b>	<b>45,05</b>
Größe 2 / 3,1 x 4,1 cm	<b>15956</b>	<b>45,05</b>

### Packung 500 Stück für Röntgensensoren

Gr.1, Medium 161 x 34 mm	<b>15957</b>	<b>21,50</b>
Gr.2, Large 161 x 41mm	<b>15958</b>	<b>21,50</b>



## Bite covers

Aufbisschutz für Speicherfolien

- Bewährter Schutz für empfindliche Speicherfolien
- Aus schwarz-weißem Kartonmaterial
- Geeignet für alle marktüblichen Systeme ohne Rahmen

Packung 200 Stück	Art.-Nr.	Preis
Größe 0 / 2 × 3 cm	<b>311596</b>	<b>25,95</b>
Größe 1 / 2 × 4 cm	<b>311597</b>	<b>25,95</b>
Größe 2 / 3 × 4 cm	<b>311598</b>	<b>25,95</b>
Größe 3 / 2,7 × 5,4 cm	<b>311599</b>	<b>25,95</b>



Maximaler Schutz für empfindliche Speicherfolien

25,95

NEU

## 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 **64,55**



64,55

Für Planmeca

Praxis

## Hygieneschutzhüllen OPG

Hygieneschutzhüllen aus dünner PE-Folie für OPG-Aufbissstücke und Anlagesegmente. 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

Rolle je 500 Stück

Aufbiss Anlage 84 × 40 mm	<b>304485</b>	<b>38,90</b>
Aufbiss 25 × 40 mm	<b>304486</b>	<b>38,90</b>



38,90

## Panoramafilmtaschen

Weichmacherfreie PVC-Hartfolie, glasklar, mit Beschriftungsfeld und Lochrand

Packung 50 Stück

Format 15 × 30 cm **143090** **65,95**



65,95

## Röntgenfilmtaschen, endlos

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

Packung 200 Stück

**143086** **14,50**



14,50



ab **69,95**

## 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. Provisorien aus ORBI-Temp K&B können – im Falle eines

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

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

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

Farbe A2	<b>266819</b>	<b>69,95</b>
Farbe A3	<b>224924</b>	<b>69,95</b>
Farbe A3,5	<b>266820</b>	<b>71,70</b>

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

	<b>169178</b>	<b>43,95</b>
--	---------------	--------------

Praxis

## ORBI-Temp Befestigungszement NE

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

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

**Ausgezeichnete Haftung**

**Minimix-Spritze 5 ml**    **301197**    **32,45**

**Mischkanülen braun spitz**    **300909**    **44,95**

**32,45**



## Polycarbonatkronen

Temporäre Kronen für den Front- und Seitenzahnbereich

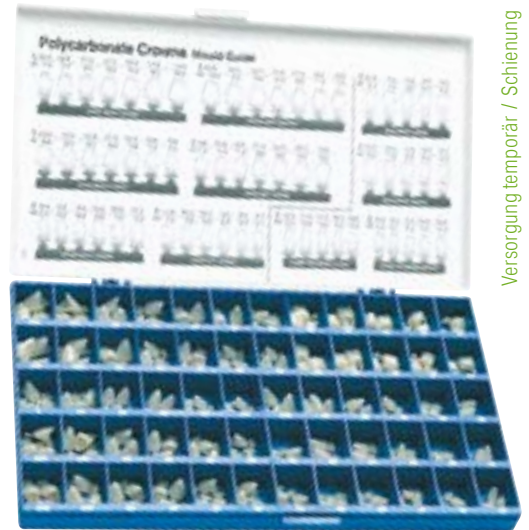
### Sortiment 180 Stück

Je 3 Kronen aller angegebenen Größen **170127 76,85**

### Nachfüllpackung 5 Stück

OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 14, 10,0 × 7,5	<b>170024</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 13, 10,5 × 7,7	<b>170019</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 12, 11,0 × 8,0	<b>170018</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 11, 11,5 × 8,5	<b>170017</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 10, 12,5 × 9,0	<b>170016</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 101, 13,0 × 9,5	<b>170015</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, mittlere Schneidezähne, Nr. 100, 14,0 × 10,0	<b>170014</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 15, 10,0 × 7,5	<b>170038</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 16, 10,5 × 7,7	<b>170037</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 17, 11,0 × 8,0	<b>170035</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 18, 11,5 × 8,5	<b>170034</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 19, 12,5 × 9,0	<b>170033</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 102, 13,0 × 9,5	<b>170032</b>	<b>4,55</b>
OK links, mittlere Schneidezähne, Nr. 103, 14,0 × 10,0	<b>170031</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 300, 13,0 × 9,0	<b>170065</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 301, 12,5 × 8,5	<b>170066</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 30, 12,0 × 8,2	<b>170069</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 31, 11,0 × 8,0	<b>170070</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 32, 10,5 × 7,8	<b>170073</b>	<b>4,55</b>

OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 33, 10,0 × 7,5	<b>170076</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, rechte Eckzähne, Nr. 34, 9,8 × 7,2	<b>170077</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 35, 9,8 × 7,2	<b>170094</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 36, 10,0 × 7,5	<b>170093</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 37, 10,5 × 7,8	<b>170090</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 38, 11,0 × 8,0	<b>170089</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 39, 12,5 × 8,2	<b>170088</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 302, 12,5 × 8,5	<b>170087</b>	<b>4,55</b>
OK + UK, linke Eckzähne, Nr. 303, 13,0 × 9,0	<b>170086</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 24, 8,5 × 5,7	<b>170055</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 23, 9,0 × 6,2	<b>170054</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 22, 9,5 × 6,5	<b>170053</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 21, 10,0 × 6,8	<b>170050</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 20, 10,5 × 7,0	<b>170049</b>	<b>4,55</b>
OK rechts, seitliche Schneidezähne, Nr. 2, 11,0 × 7,3	<b>170044</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 200, 11,5 × 7,3	<b>170056</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 29, 10,5 × 7,0	<b>170057</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 28, 10,0 × 6,8	<b>170058</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 27, 9,5 × 6,5	<b>170059</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 26, 9,0 × 6,2	<b>170062</b>	<b>4,55</b>
OK links, seitliche Schneidezähne, Nr. 25, 8,5 × 5,7	<b>170063</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 60, 12,0 × 6,2	<b>170080</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 61, 11,5 × 5,9	<b>170081</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 62, 11,0 × 5,6	<b>170083</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 63, 10,5 × 5,3	<b>170084</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, lang, Nr. 64, 10,0 × 5,0	<b>170085</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 65, 8,0 × 5,0	<b>170102</b>	<b>4,55</b>



Versorgung temporär / Schienung

UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 66, 8,5 × 5,1	<b>170101</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 67, 9,2 × 5,3	<b>170100</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 68, 10,0 × 5,6	<b>170098</b>	<b>4,55</b>
UK, Schneidezähne, kurz, Nr. 69, 10,5 × 6,0	<b>170095</b>	<b>4,55</b>
Erster Prämolare, Nr. 40, 10,0 × 7,4	<b>170025</b>	<b>4,55</b>
Erster Prämolare, Nr. 41, 9,5 × 7,0	<b>170026</b>	<b>4,55</b>
Erster Prämolare, Nr. 42, 9,0 × 6,8	<b>170027</b>	<b>4,55</b>
Erster Prämolare, Nr. 45, 8,5 × 6,5	<b>170028</b>	<b>4,55</b>
Erster Prämolare, Nr. 44, 8,0 × 6,2	<b>170029</b>	<b>4,55</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 50, 10,2 × 7,5	<b>170039</b>	<b>4,55</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 51, 10,0 × 7,0	<b>170040</b>	<b>4,55</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 52, 9,3 × 6,8	<b>170041</b>	<b>4,55</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 53, 9,0 × 6,6	<b>170042</b>	<b>4,55</b>
Zweiter Prämolare, Nr. 54, 8,5 × 6,2	<b>170043</b>	<b>4,55</b>

Praxis



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>10,95</b>
ab 10 Dosen je		<b>9,35</b>
Farbe: rot	<b>46399</b>	<b>10,95</b>
ab 10 Dosen je		<b>9,35</b>

## 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

<b>Spraydose 75 ml</b>	<b>19166</b>	<b>10,95</b>
------------------------	--------------	--------------



**10,95**

Wirkt bakterizid

ab **11,95**



## Tiefziehfolien

**Tiefziehfolie** (Käppchenfolie): Weiches, elastisches Material, rückstandslos verbrennbar. Verbindet sich nicht mit Acrylat. Für sämtliche Gussformteile, z. B. Kronen, Kappen.

**Unterziehfolie** (Platzhalterfolie): Dünne, gut tiefziehbare Folie. Schrumpfausgleichende Unterziehfolie bei der Herstellung von Gussformteilchen (Käppchen).

<b>Tiefziehfolie</b> Packung 100 Stück, 0,6 × 42 mm, klar	<b>143003</b>	<b>11,95</b>
<b>Unterziehfolie</b> Packung 200 Stück, 0,1 × 42 mm, klar	<b>143002</b>	<b>12,95</b>



## 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	<b>278820</b>	<b>7,95</b>
Größe: S	<b>278821</b>	<b>7,95</b>
Größe: M	<b>278822</b>	<b>7,95</b>
Größe: L	<b>278823</b>	<b>7,95</b>
Größe: XL	<b>278824</b>	<b>7,95</b>

7,95

umweltfreundlichere Variante!



## ORBIS Nitrilhandschuh Pink

Unsterile, puderfreie, latexfreie Untersuchungshandschuhe aus Nitril für den Einmalgebrauch. Sparpackung: 150 Handschuhe in jeder praktischen Spenderbox

- Puderfrei
- Beidhändig tragbar
- Mit Rollrand für zusätzliche Manschettenstärke
- Sehr gute Virenbarriereigenschaften, schützt vor einer Vielzahl von Chemikalien
- Ausgezeichnetes Tastgefühl
- Verbessertes Nass- und Trockengriff mit mikrotexturierten Fingerspitzen
- Hervorragende Passform
- Einfaches An- und Ausziehen
- Frei von Latex, Puder und Proteinen
- Gute Alternative für Typ-I-Allergiker
- EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3
- EN 374
- ASTM D6319
- ISO 2859-1

### Packung 150 Stück

Größe XS	<b>310813</b>	<b>10,95</b>
Größe S	<b>310814</b>	<b>10,95</b>
Größe M	<b>310815</b>	<b>10,95</b>
Größe L	<b>310816</b>	<b>10,95</b>



10,95

NEU

Praxis



4,95

## ORBIS Prestige Nitrilhandschuh White

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	<b>305738</b>	<b>4,95</b>
Größe: S	<b>305739</b>	<b>4,95</b>
Größe: M	<b>305740</b>	<b>4,95</b>
Größe: L	<b>305741</b>	<b>4,95</b>
Größe: XL	<b>305742</b>	<b>4,95</b>



## ORBIS Prestige Accelerator Free Nitril

ORBIS Prestige Accelerator Free Nitril-Untersuchungshandschuhe sind die ideale Lösung für alle, die an einer Typ-I- oder Typ-IV-Allergie leiden, da die Handschuhe frei von potenziellen Allergenen sind, die in Naturkautschuklatex und chemischen Beschleunigern enthalten sind. Die Handschuhe werden mit der M Gen2-Technologie hergestellt, die den Einsatz von Schwefel und chemischen Beschleunigern überflüssig macht. Sie bieten ein hohes Maß an Schutz für die Anforderungen der Dentalwelt. Dafür werden sie gemäß den internationalen Standards ASTM, EN und ISO getestet. Ebenso wird Ihre Biokompatibilität mittels FDA Modified Draize Test der ISO 10993-10 und ISO 10993-5 getestet, um die höchst mögliche Sicherheit bei Hautkontakt zu gewährleisten.

- Beidseitig verwendbar
- Mit Rollrand
- Texturierte Fingerspitzen für exzellenten Grip
- Tastsensibel
- Latexfrei
- Puderfrei
- Chloriert
- Frei von Beschleunigern
- EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3
- EN 374
- ASTM D6319
- ISO 2859-1

### Packung 100 Stück

Größe XS	313457	6,95
Größe S	313458	6,95
Größe M	313459	6,95
Größe L	313460	6,95
Größe XL	313461	6,95



Praxis



## ORBIS Nitrilhandschuh lavendelblau

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	4,95
Größe: M	206001	4,95
Größe: L	206000	4,95
Größe: XL	206003	4,95

## ORBIS Nitrilhandschuh 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, <b>200 Stück</b>	278923	11,95
Größe: S, <b>200 Stück</b>	278924	11,95
Größe: M, <b>200 Stück</b>	278925	11,95
Größe: L, <b>200 Stück</b>	278926	11,95
Größe: XL, <b>180 Stück</b>	278927	11,95

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



**8,95**

### ORBIS Latexhandschuh 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	8,95
Größe: S	266662	8,95
Größe: M	266663	8,95
Größe: L	266664	8,95
Größe: XL	266665	8,95



### ORBIS Latexhandschuh 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	5,45
Größe: S	278275	5,45
Größe: M	278276	5,45
Größe: L	278277	5,45
Größe: XL	278278	5,45



**5,45**



### ORBIS Vinylhandschuh

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	4,95
Größe: M	229001	4,95
Größe: L	229002	4,95
Größe: XL	229003	4,95



**4,95**

## Mundschutz IIR earloops

Entspricht dem Standard EN 14683 TYPE IIR und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit

- Typ IIR
- Mit Gummizug
- Verschiedene Farben
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- Weiche, abgerundete Ohrschlaufen
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Farbe: rosa	311614	5,95 €
Farbe: lila	311615	5,95 €
Farbe: cedro	311616	5,95 €
Farbe: dunkelblau	311617	5,95 €



## Mundschutz IIR Bänder

Entspricht dem EN 14683 TYPE IIR Standard und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit.

- Typ IIR
- Mit Bändern
- Weiß
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Weiß	312521	5,95 €

## Mundschutz IIR earloops

Der ORBIS Mundschutz IIR mit Gummischlaufen in weiß ist mit dem Asthma Allergy Nordic Logo gekennzeichnet. Dieses Label einer Organisation aus Norwegen, Schweden und Dänemark kennzeichnet Produkte, die besonders geeignet sind für Menschen, die an Asthma, Allergien oder anderen Empfindlichkeiten leiden oder Allergene und Parfüme meiden möchten. Gekennzeichnete Produkte sind stets parfümfrei und wurden einer kritischen Prüfung der Rezepturen und Rohstoffen unterzogen.

Entspricht dem EN 14683 TYPE IIR Standard und hat eine Filtrationseffizienz von  $\geq 98\%$  Genauigkeit.

- Typ IIR
- Mit Gummizug
- Farbe: weiß
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- Formschlüssiges, biegsames Nasenband
- Weiche, abgerundete Ohrschlaufen
- 3-lagig
- Komfortables Innenfutter
- Asthma Allergy Nordic Label

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
Weiß	312522	6,95 €



## 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.

Packung 50 Stück	Art.-Nr.	Preis
blau	145981	6,95 €
grün	145982	6,95 €
weiß	145983	6,95 €

- Filterleistung 99 % (Melt-Blown-Filter)
- Rundum ultraschallvernäht, sehr hoher Tragekomfort
- Frei von Latex, Glasfasern, Kupfer und Nickel
- 3-lagig







**6,95**

**LONG  
SELLER**

## Mundschutz mit Bändern

Hochwirksamer Mundschutz, hypoallergen dank ausgesuchter Rohmaterialien, latexfrei. Der extra-lange 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>6,95</b>
grün	<b>145878</b>	<b>6,95</b>
weiß	<b>145893</b>	<b>6,95</b>



ab **10,20**

## 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 Oberflächendesinfektionsmitteln 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>10,20</b>
<b>Ersatzschilde, 5 Stück</b>	<b>279701</b>	<b>12,25</b>



ab **24,55**

## Schutzvisier Brillengestell

Effektive Schutzbrille mit hervorragender Transparenz

- Nase, Augen und Mund werden bedeckt
- Das Gestell ist autoklavierbar bei 121 °C
- Schutzschilder aus Polycarbonat 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>28,65</b>
<b>Set: 1 Rahmen + 6 Visiere</b>		
Farbe: hellblau	<b>278917</b>	<b>28,65</b>
<b>Packung 12 Stück</b>		
Ersatzschilder	<b>278922</b>	<b>24,55</b>

## Bandana

Wiederverwendbare, waschbare, textile Kopfbedeckung zur Bindung im Nacken

- Waschbar bis 60°C
- Nicht für den Trockner geeignet
- 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>81,95</b>
blau	<b>306604</b>	<b>81,95</b>

81,95



Praxis

## Einmalhandtücher mit Designprägung

36,85

Hochsaugfähige Einmalhandtücher mit farblicher Designprägung

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

### Karton mit 3.200 Stück

2-lagig, mit lila Designprägung, 23 × 21 cm

**233449 36,85**



## Einmalhandtücher, grün

56,95

Saugfähige Papierhandtücher, umweltverträglich hergestellt aus reinem Recyclingmaterial. Die Tücher haben einen angenehmen Grip, sind saugfest und angenehm in der Verwendung.

- 100 % Recyclingmaterial
- ZZ-Falzung

### Karton mit 3.750 Stück

2-lagig, grün, 24 × 23 cm

**239224 56,95**



Aus 100 % Recyclingpapier



## Einmalhandtücher, recycelt

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

- 100 % Recyclingmaterial
- ZZ-Falzung

ab **34,95**



### Karton mit 5.000 Stück

1-lagig, ungebleicht-naturweiß, 25 × 21 cm	<b>199299</b>	<b>34,95</b>
1-lagig, hochweiß, 25 × 21 cm	<b>46395</b>	<b>44,00</b>

Praxis

ab **47,45**

## Einmalhandtücher aus Zellstoff

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

- 100 % Zellstoff-Tissue
- Interfold-Falzung



### Karton mit 2.300 Stück

3-lagig, hochweiß, 22 × 32 cm	<b>204986</b>	<b>67,95</b>
-------------------------------	---------------	--------------

### Karton mit 3.200 Stück

2-lagig, hochweiß, 25 × 21 cm	<b>199300</b>	<b>47,45</b>
-------------------------------	---------------	--------------



ab  
**102,45**

## 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

<b>Spender Sensor-System</b>	<b>303533</b>	<b>139,95</b>
<b>Spender Autocut-System</b>	<b>303534</b>	<b>102,45</b>

### Hinweis:

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

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

Praxis

## Handtuchpapierrollen

2-lagiges, weißes Handtuchpapier aus Zellstoff, mit Adapter für die beiden ORBIS Handtuchrollenspender: ORBIS Handtuchrollenspender Sensor-System und ORBIS Handtuchrollenspender Autocut-System

- 2-lagig
- 100 % Zellstoff
- TAD-Technologie-Papierqualität
- Lebensmittelverträglich

**Karton à 6 Rollen je 100 m 303535 53,95**



**53,95**

## Schlüssel für Handtuchrollenspender

Schlüssel für ORBIS Handtuchrollenspender

- Autocut-System weiß
- Sensor-System weiß

**Stück 303723 1,90**



**1,90**

## Nasskreppservietten Premium

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

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

**Packung 1.000 Stück      277777      40,95**



**40,95**

## 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 × 38 cm

**Packung 1.000 Stück      144591      37,85**  
**ab 3 Packungen je      36,85**



**ab 36,85**

Praxis

## Zelltuchservietten

Weiche, besonders saugfähige Servietten, hergestellt aus sauerstoffgebleichter Zellulose. Wählen Sie zwischen 2 Varianten: 2-lagig oder 4-lagig!

- Superweich
- Größe: 40 × 40 cm

<b>2-lagig, weiß</b>		
Packung 50 Stück	<b>146537</b>	<b>3,45</b>
Karton 1.000 Stück	<b>147897</b>	<b>53,95</b>
<b>4-lagig, weiß</b>		
Packung 25 Stück	<b>146538</b>	<b>3,45</b>
Karton 800 Stück	<b>147898</b>	<b>75,95</b>



**ab 3,45**

## 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
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>5,45</b>

### Packung 250 Stück 36 × 28 cm

weiß	140056	11,45
blau	186392	11,45
gelb	186394	11,45
grün	186393	11,45
lila	302338	11,45
cedro	302339	11,45
dunkelblau	302340	11,45
orange	302341	11,45
rosa	302342	11,45
<b>ab 5 Packungen je</b>		<b>10,25</b>



Praxis

## 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	43,95
dunkelblau	303528	43,95
rosa	303529	43,95
hellblau	304030	43,95
lila	304031	43,95
cedro	304033	43,95
minzgrün	304034	43,95





**24,95**

### Schutzservietten

Rechteckige, mehrlagig aufgebaute Schutzserviette. Die hochwertige PE-Folie verhindert das Durchnässen der Serviette, die spezielle Zellulose mit erhöhter Grammatur nimmt besonders viel Flüssigkeit auf. Größe 33 x 45 cm.

Die ORBIS Schutzservietten haben eine rechteckige Form und sind mehrlagig aufgebaute. Sie besitzen eine extrastarke saugfähige Oberseite aus reiner Zellulose, die besonders viel Flüssigkeit aufnimmt. Durch die schützende Rückseite aus PE-Folie wird dabei ein Durchnässen der Serviette verhindert. Die starke Absorption und Wasserdichtigkeit garantieren somit einen hohen Komfort für Ihre Patienten.

- Optimaler Schutz und Komfort für die Patient\*innen
- Sehr hohe Saugleistung
- Feuchtigkeitsundurchlässig
- Papier 26 g/m<sup>2</sup>



**14,95**

### Einwegserviettenhalter

- Unkompliziertes Anbringen durch 2 Klebestreifen
- Hoher Tragekomfort dank 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.

- **Die saugfähigen**, aus PE-Folie mit einer zusätzlichen Zellstoffauflage.  
Größe: 61 x 53 cm, 80 Stück je Rolle

Rolle 80 Stück		
blau	<b>312397</b>	<b>16,95</b>
weiß	<b>312398</b>	<b>16,95</b>
grün	<b>312399</b>	<b>16,95</b>
dunkelblau	<b>312400</b>	<b>16,95</b>
lila	<b>312402</b>	<b>16,95</b>
grau	<b>312403</b>	<b>16,95</b>
cedro	<b>312406</b>	<b>16,95</b>
gelb	<b>302329</b>	<b>16,95</b>
orange	<b>302330</b>	<b>16,95</b>
rosa	<b>302331</b>	<b>16,95</b>
weinrot	<b>302332</b>	<b>16,95</b>



**16,95**

Packung 500 Stück Standart 33 x 45 cm		
dunkelblau	<b>312416</b>	<b>24,95</b>
hellblau	<b>312417</b>	<b>24,95</b>
weiß	<b>312418</b>	<b>24,95</b>
grün	<b>312419</b>	<b>24,95</b>
cedro	<b>312420</b>	<b>24,95</b>
lila	<b>312421</b>	<b>24,95</b>
weinrot	<b>312422</b>	<b>24,95</b>
grau	<b>312423</b>	<b>24,95</b>
gelb	<b>312424</b>	<b>24,95</b>
orange	<b>312425</b>	<b>24,95</b>
rosa	<b>312426</b>	<b>24,95</b>
schwarz	<b>302321</b>	<b>24,95</b>



**20,95**

### Tischspender für Patientenumhänge

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

Stück		
Tischspender, weiß	<b>300670</b>	<b>20,95</b>



## ORBIS Green Mundspülbecher

Die nachhaltigen ORBIS Green Hartpapierbecher werden komplett ohne ölasierten Kunststoff hergestellt. Sie sind biologisch abbaubar und haben keine zusätzliche PE-Beschichtung. Aufgrund eines wasserbasierenden kompostierbaren Films sind sie dennoch dicht und weichen nicht durch. Hergestellt werden die Mundspülbecher aus umweltfreundlichem Frischholz-Zellstoff. Aufgrund des modernen und schlichten weiß-schwarzen Designs, sind die Becher passend zu jedem Einrichtungsstil.

Ohne PE-Beschichtung!

45,05

NEU



- Kompostierbares Papier hergestellt aus umweltfreundlichem Frischholz-Zellstoff
- Beschichtung auf Wasserbasis bestehend aus organisch abbaubaren molekularen Materialien
- Plastikfrei
- Biologisch abbaubar
- Hochqualitativ
- In recyceltem weißen Kraftpapier umwickelt
- Umkarton aus Recycling Papier
- Deutlich formstabiler als herkömmliche Plastik-Einwegbecher
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Weiß mit schwarzen Grafiklinien und ORBIS Logo
- Der Becher wurde mit heißem Wasser (keine Chemikalien) getestet und kann somit auch für heißen Inhalt genutzt werden
- Volumen 180 ml

### Karton 500 Stück

10 Stangen mit je 50 Bechern	277249	45,05
------------------------------	--------	-------

Praxis



ab 21,95



## Mundspülbecher

Einmal-Mundspülbecher aus Kunststoff, vollständig recyclingfähig. Griffstabil und standfest, in geruchs- und geschmacksneutraler Lebensmittelverpackungsqualität.

Eigenschaften:  
100% recyclingfähig Hergestellt in Deutschland und der EU Verstärkter Becherboden für optimalen Stand und Stabilität Riffelung für einen guten Griff und Halt Runder Becherrand für ein angenehmes Trinkgefühl

- Höhe 83 mm, oberer Ø 70 mm
- Volumen 180 ml

NEU

### Karton 1.000 Stück

weiß, 180 ml	312429	21,95
rot, 180 ml	312436	21,95
rosa, 180 ml	312438	21,95
gelb, 180 ml	312435	21,95
grün, 180 ml	312432	21,95
blau, 180 ml	312428	21,95
hellblau, 180 ml	312430	21,95
lila, 180 ml	312433	21,95
cedro, 180 ml	312431	21,95
weinrot, 180 ml	312434	21,95
orange, 180 ml	312437	21,95
silber, 180 ml	312440	21,95
pink, 180 ml	312439	21,95

### Karton 3.000 Stück

weiß, 180 ml	312427	59,95
blau, 180 ml	190020	69,95
farbig sortiert, 180 ml	190019	69,95

Hinweis: Beide Bechergößen passen in die handelsüblichen Becherspender!





ab **33,80**

## Spender für Mundspülbecher

Hygienisch einwandfreie Vorratshaltung direkt in der Nähe des Behandlungsplatzes. Wahlweise aus durchsichtigem Kunststoff oder aus Edelstahl, mit Füllstandsanzeige. Mit Zubehör zur einfachen Wandmontage.

### Größe (H x B x T):

Kunststoffspender: 320 x 100 x 110 mm  
Edelstahl: 360 x 85 x 85 mm

<b>Stück, Kunststoff</b>	<b>167494</b>	<b>33,80</b>
<b>Stück, Edelstahl</b>	<b>170866</b>	<b>51,20</b>
<b>Satz, Ersatzringe für Spender</b>	<b>288800</b>	<b>8,15</b>

Praxis

**Geeignet für den RDG**

**11,25**

## 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>	<b>189368</b>	<b>11,25</b>
------------------------	---------------	--------------





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	<b>170630</b>	<b>3,55</b>
gelb transparent	<b>170631</b>	<b>3,55</b>
grün transparent	<b>170632</b>	<b>3,55</b>
rot transparent	<b>170633</b>	<b>3,55</b>
weiß opak	<b>141206</b>	<b>3,55</b>
cedro transparent	<b>302343</b>	<b>3,55</b>
lila transparent	<b>302344</b>	<b>3,55</b>
orange transparent	<b>302345</b>	<b>3,55</b>
weinrot transparent	<b>302346</b>	<b>3,55</b>
dunkelblau transparent	<b>302611</b>	<b>3,55</b>
grau	<b>312511</b>	<b>3,55</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>2,95</b>

Mit abnehmbarer Kappe



Praxis

## Speichelsauger, transparent

Flexible Speichelsauger aus transparentem Kunststoff, mit stabil in der Röhrenwand eingelassenem Metalldraht. Lässt sich leicht in die gewünschte Form bringen, ohne dabei abzuknicken. Die neu gestaltete Kappe ist sehr klein, mit stark abgerundeten Ecken. Die so herbeigeführte Zwangsbelüftung verhindert das Ansaugen an der Mundschleimhaut 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 3,55**

**ab 10 Packungen je**

**2,95**

### Packung 100 Stück

mit abnehmbarer Kappe, Farbe: transparent

**144601 3,55**

**ab 10 Packungen je**

**2,95**

ab **2,95**



## Absaugkanülen

Universalkanülen aus farbechtem Kunststoff zur Absaugung von Speichel, Blut, Sekret und kleineren Feststoffen jeglicher Art. Abgerundete Ecken und Kanten.

Die neue Version der ORBIS Absaugkanüle zeichnet sich durch ihre besondere Ergonomie aus, die präzise und haltungsschonende Absaugtechniken mit Patientenkontakt in der Zahnbehandlung ermöglicht. Die Kanüle ist etwas kürzer und eignet sich damit auch für einen Einsatz ohne Stuhlassistenz. Ein leichter Knick

und eine schmalere Pelotte lässt Absaugstellen auch im Seitenzahnbereich gut erreichen. Die schlanke weich gerundete Form der Pelotte erhöht außerdem den Patientenkomfort. Die Innenseiten der Absaugkanülen sind strömungsoptimiert ausgeformt und besonders glatt. Damit erzielt sie eine effektive Saugleistung und zählt dank glatter strömungsoptimierter Innenseite zu den leisesten Kanülen am Markt. Für einen sicheren Halt bei der Behandlung sorgt die ausgedehnte Griffzone

- Länge 114 mm
- Ansatz Ø 16 mm
- Besonders ergonomisch
- Besonders leise
- Autoklavierbar 134°C für 100 Zyklen
- Ohne Weichmacher
- Aus lebensmittelechtem Polypropylen (PP) recycelbar
- Einsatz auch ohne Stuhlassistenz
- Gute Erreichbarkeit auch im Seitenzahnbereich dank leichtem Knick und schmalere Pelotte
- Sicherer Halt dank ausgedehnter Griffzone
- Erhöhter Patientenkomfort durch schlanke, weich gerundete Form der Pelotte
- Strömungsoptimierte und glatte Innenseite

### Packung 10 Stück

blau	<b>308812</b>	<b>10,45</b>
grau	<b>308811</b>	<b>10,45</b>
cedro	<b>308814</b>	<b>10,45</b>
lila	<b>308813</b>	<b>10,45</b>
rosa	<b>308817</b>	<b>10,45</b>
weinrot	<b>308818</b>	<b>10,45</b>
orange	<b>308816</b>	<b>10,45</b>
gelb	<b>302322</b>	<b>10,45</b>



**10,45**

**Besonders leise und ergonomisch**

**Ohne Weichmacher**



**134,95**

## Absaugkanüle, chirurgisch

Die Absaugkanülen kommen bei chirurgischen Eingriffen zum Einsatz, bei denen eine größere Saugleistung erforderlich ist.

- Präzises Absaugen
- Schlanke Form, mit konischer Spitze
- Hygienisch und zeitsparend
- Steril und einzeln verpackt
- Ansaugdurchmesser Ø 2,8 mm
- Graue Spitze

**Packung 100 Stück 265446 134,95**



**9,95**

### 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	9,95
pink	245450	9,95
grün	255361	9,95
hellgrün	255362	9,95
hellblau	245452	9,95
farbig sortiert	311360	9,95

NEU



Sicherer Transport-sichere Aufbewahrung!

Jetzt auch farbig sortiert!



**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
farbig sortiert	311358	13,95

NEU



Praxis

## Mulltupfer

Sterile Mulltupfer, aus reiner Baumwolle. Ideal geeignet zum Aufnehmen von Sekret und Flüssigkeiten in der Mundhöhle sowie zum Aufbeißen während der Behandlung und nach Extraktionen.

ab **18,95**



### Packung 500 Stück

Erbse Gr. 1,6 x 1,8 cm	<b>138894</b>	<b>18,95</b>
Haselnuss Gr. 1,8 x 2,5 cm	<b>139990</b>	<b>18,95</b>
Walnuss Gr. 3,0 x 3,5 cm	<b>140421</b>	<b>24,95</b>

### Packung 400 Stück

Pflaume Gr. 3,4 x 4,4 cm	<b>139991</b>	<b>35,95</b>
--------------------------	---------------	--------------

## 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	<b>276238</b>	<b>5,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>5,75</b>
Größe 2	<b>276239</b>	<b>5,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>5,75</b>
Größe 3	<b>276240</b>	<b>5,95</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>5,75</b>

**Sehr hohe Saugleistung**

ab **5,75**



**15,30**



## 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

<b>Stück</b>	<b>183830</b>	<b>15,30</b>
--------------	---------------	--------------

## Cotton Pellets Refill

Die ORBIS Cotton Pellets sind stark saugfähige und formstabile Wattekügelchen zum Trocknen und Applizieren von Flüssigkeiten. Die 3 g Boxen sind passend für herkömmliche Wattekügelchenspender

- Chlorfrei
- Reine gebleichte Baumwolle
- Fusselfrei
- Schnelle Absorption (das 10- bis 13-fache seines Gewichts an Wasser)
- Weich und Formstabil
- In praktischer und umweltfreundlicher Kartonverpackung

### Packung 6 x 3 g

Gr. L 7 mm	<b>314127</b>	<b>12,95</b>
Gr. M 5,5 mm	<b>314128</b>	<b>12,95</b>
Gr. S 4 mm	<b>314129</b>	<b>15,95</b>
Gr. XS 3 mm	<b>314130</b>	<b>22,95</b>



ab **8,95**

## Wattekügelchen

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

- Chlorfrei gebleicht
- In Schraubdeckeldose

### Dose 2,5 g

Ø 3,0 mm	<b>245456</b>	<b>10,05</b>
----------	---------------	--------------

### Dose 4 g

Ø 4,0 mm	<b>17440</b>	<b>11,95</b>
----------	--------------	--------------

Ø 5,5 mm	<b>17439</b>	<b>8,95</b>
----------	--------------	-------------

### Dose 10 g

Ø 7,0 mm	<b>17438</b>	<b>9,95</b>
----------	--------------	-------------

ab **12,95**



**NEU**

Praxis

## Zellstofftupfer

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

- Größe: 4 x 5 cm

### Packung

2 Rollen à 500 Tupfer	<b>138654</b>	<b>4,75</b>
-----------------------	---------------	-------------

ab 5 Packungen je		<b>4,25</b>
-------------------	--	-------------



ab **4,25**

## Schaumstoffpellets

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

### Dosen

3.000 Stück, Ø 4 mm, Größe 1	<b>180011</b>	<b>14,95</b>
------------------------------	---------------	--------------

1.000 Stück, Ø 5 mm, Größe 2	<b>180012</b>	<b>14,95</b>
------------------------------	---------------	--------------

500 Stück, Ø 8 mm, Größe 3	<b>180013</b>	<b>14,95</b>
----------------------------	---------------	--------------

500 Stück, 6 x 8 mm Keilform, Größe 4	<b>180014</b>	<b>14,95</b>
---------------------------------------	---------------	--------------

**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

### Large, Packung

100 Stück	<b>265448</b>	<b>23,30</b>
-----------	---------------	--------------

### Small, Packung

100 Stück	<b>265447</b>	<b>23,30</b>
-----------	---------------	--------------

**23,30**



## 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>	<b>143001</b>	<b>8,65</b>
<b>ab 10 Packungen je</b>		<b>7,15</b>



## 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

### Packung 50 Stück

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

Praxis

## 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	<b>258443</b>	<b>11,25</b>
-----------------------	---------------	--------------



## 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>67,95</b>
--	---------------	--------------

### Satz

Ersatzlinsen, 1,2-fache Vergrößerung, Abstand: 520–620 mm	<b>188748</b>	<b>7,45</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 1,8-fache Vergrößerung, Abstand: 230–320 mm	<b>172991</b>	<b>7,45</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 2,5-fache Vergrößerung, Abstand: 150–230 mm	<b>187050</b>	<b>7,45</b>
---	---------------	-------------

Ersatzlinsen, 3,5-fache Vergrößerung, Abstand: 80–120 mm	<b>187058</b>	<b>7,45</b>
--	---------------	-------------

67,95





The background is a solid blue color. It features several overlapping white geometric shapes, including circles, arcs, and polygons, creating a complex, abstract pattern. A large, solid yellow shape, resembling a stylized arrow or a curved wedge, is positioned in the lower right quadrant, pointing towards the center. The word "LABOR" is centered in the upper half of the image.

**LABOR**

## Artikulationsgips

ORBIS Artikulationsgips ist ein superweißer, synthetischer Spezial-Artikulationsgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 2 zur Einartikulation der Modelle, zum Fixieren von KFO-Modellen, zur Bisregistrierung, für Vorwäle und Frässockel.

- Gipstyp: S 2
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 30 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 2 Min.,  
Abbindezeit: ca. 4 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 20 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 30 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,04 %

### Karton 20 kg

superweiß	141656	72,95
-----------	--------	-------



**72,95**

Labor

Hergestellt  
und geprüft  
nach DIN EN  
ISO 6873



ab **14,30**

## Alabastergips N

Natur-Alabastergips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 2 mit Hartgipszusatz zur Erweiterung der Anwendungsmöglichkeiten. Zum Einartikulieren der Modelle, Fixieren von Situationsmodellen und Einokkludierung in der KFO-Technik. Zusätzlich für Bruchreparaturen und Unterfütterungen in der Kunststoffprothetik.

- Gipstyp: N 2
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 50 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 12 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 17 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,18 %

### Eimer 10 kg

naturweiß	131800	14,30
-----------	--------	-------

### Sack 25 kg

naturweiß	143336	26,95
-----------	--------	-------

## Medanit N

ab **24,00**

ORBIS Medanit N ist ein Natur-Modellhartgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 3 mit gutem Fließvermögen zur Herstellung von Gegenbiss-, Arbeits- und Situationsmodellen. Geeignet für Bruchreparaturen und Unterfütterungen in der Kunststoffprothetik.

- Gipstyp: N 3
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 30 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 5–6 Min.
- Abbindezeit: 10–12 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 24 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 50 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,14 %

### Eimer 10 kg

gelb	131808	24,00
------	--------	-------

weiß	131809	24,00
------	--------	-------

blau	131807	24,00
------	--------	-------

### Sack 25 kg

gelb	143337	41,95
------	--------	-------

weiß	143338	41,95
------	--------	-------

blau	143339	41,95
------	--------	-------

## 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 %

### Eimer 10 kg

superweiß	<b>240901</b>	<b>19,40</b>
gelb	<b>240904</b>	<b>18,95</b>

### Sack 25 kg

superweiß	<b>266840</b>	<b>35,95</b>
blau	<b>266838</b>	<b>35,95</b>
gelb	<b>266839</b>	<b>35,95</b>

ab **18,45**

Hergestellt  
und geprüft  
nach DIN EN  
ISO 6873

Labor

## Sockelgips S

Synthetischer Superhart-Sockelgips nach DIN EN ISO 6873 – Typ 4, speziell zum Sockeln von Zahnkränzen (z.B. für Pindex-Modelle). Auch geeignet für Frässockel, Vorwälle, Bissregistrierungen und Übertragungssockel.

- Gipstyp: S 4
- Mischverhältnis (Wasser/Gips): 25 ml : 100 g
- Verarbeitungszeit: 3–4 Min.
- Abbindezeit: 6–8 Min.
- Druckfestigkeit nach 1 h: 40 MPa
- Druckfestigkeit, trocken: 65 MPa
- Abbindeexpansion nach 2 h: 0,06 %

### Karton 20 kg

weiß	<b>141657</b>	<b>71,70</b>
------	---------------	--------------

71,70



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 %

### Sack 25 kg

blau	<b>143341</b>	<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 101,45**



**101,45**

Hergestellt  
und geprüft  
nach DIN EN  
ISO 6873

Labor



**110,65**

## 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 110,65**

## 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.

**30,70**

- 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 30,70**



## Gipslöser

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

- pH-neutral

**Kanister 2 Liter 261991 28,45**



**28,45**

Kann auch im Ultraschallbad eingesetzt werden

Labor

## 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 48,95**

**Eimer 2 × 5 kg**  
Base und Katalysator **256365 194,95**

ab **48,95**



ab **3,55**

## Gipsschütte

Gippschaufeln aus Leichtmetall

### Stück

Inhalt 90 g, Gesamtlänge 18,5 cm	<b>184561</b>	<b>3,55</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>6,45</b>
Roghe, S-förmig gebogen, abgerundet, 20 cm	<b>145570</b>	<b>8,65</b>

ab **6,45**

Labor

## Gipsmesser

Gipsmesser mit Holzgriff, hochwertig verarbeitet

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Nr. 6R, mit spitz zulaufender Klinge, Länge: 14,5 cm	<b>143243</b>	<b>7,95</b>
Nr. 7R, mit gerader Klinge, Länge: 14,5 cm	<b>143244</b>	<b>7,95</b>
Gritmann, mit gerader Klinge und Küvettenöffner, Länge: 16,5 cm	<b>143245</b>	<b>7,95</b>

**7,95**ab **5,95**

## Mischbecher, flexibel

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

- Latexfrei

### Stück

klein, Ø 11,5 cm, Inhalt: ca. 300 ml	<b>142664</b>	<b>5,95</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>8,95</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

**Packung 1.000 Stück**      **266828**    **38,40**

**38,40**



Modellherstellung

## Modellstifte

Dowel-Pins ohne und mit Steckstift, aus Messing. Die Stifte der Größe 2 passen auch für das Pindex-System.

### Packung 100 Stück, ohne Steckstift

Größe: 1, Länge: 20 mm, Ø 2,5 mm      **143189**    **4,95**

Größe: 2, Länge: 22 mm, Ø 3,2 mm      **143190**    **4,95**

Größe: 3, Länge: 25 mm, Ø 4,0 mm      **143191**    **9,95**

### Packung 100 Stück, mit Steckstift

Größe: 1, Länge: 28 mm, Ø 2,5 mm      **143192**    **7,45**

Größe: 2, Länge: 28 mm, Ø 3,25 mm      **143193**    **7,45**

ab **4,95**



**Poliert**

Labor

## Modellstifte, Bogenpin-Technik

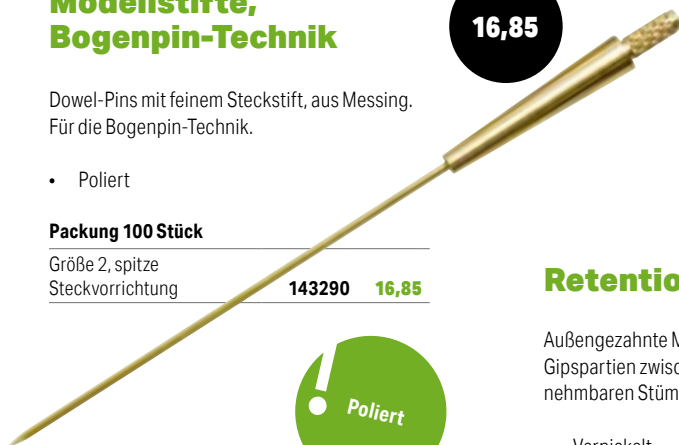
Dowel-Pins mit feinem Steckstift, aus Messing. Für die Bogenpin-Technik.

- Poliert

### Packung 100 Stück

Größe 2, spitze Steckvorrichtung      **143290**    **16,85**

**16,85**



**Poliert**

## Retentionsringe

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

- Vernickelt

**Packung 1.000 Stück**      **143197**    **18,40**

**18,40**



## Modellsägen

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

- Handlich
- Robust

### Stück

Form: abgewinkelt,  
Länge: 175 mm

**143200** **9,95**

**9,45**

**Auslauf-  
produkt!**



Labor

ab **7,85**



**Auslauf-  
produkt!**

## Sägeblätter für Modellsägen

Typ 179 (Gips), 0,12 × 3,0 × 70 mm  
Typ 174 (Gips), 0,12 × 5,0 × 70 mm

### Packung 12 Stück

Typ 179 (Gips)	<b>143255</b>	<b>7,85</b>
Typ 174 (Gips)	<b>143185</b>	<b>7,85</b>

**AUSLAUF-  
ARTIKEL**





## 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 **3,45**

- Kühl lagern!
- Haut- und Augenkontakt vermeiden

<b>Flasche 10 ml</b>	<b>143309</b>	<b>3,95</b>
ab 6 Flaschen je		<b>3,45</b>

AUSLAUF-ARTIKEL

Kratzfest, schnelltrocknend, abdampfresistent

## Stumpflack

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

Der Verdünnert dient zum Wiederherstellen der ursprünglichen Konsistenz. Nur tropfenweise zugeben. Der Hardener dient zur Härtung von Gipsstümpfen und Kanten sowie als Basisgrundierung für den Stumpflack zur Erhöhung der Haftung.

Labor

<b>Flasche 20 ml</b>		
blau, 10 µ	<b>150103</b>	<b>9,15</b>
rot, 8 µ	<b>150104</b>	<b>9,15</b>
silber, 13 µ	<b>150101</b>	<b>9,15</b>
transparent, 3-5 µ	<b>150102</b>	<b>9,15</b>
<b>Flasche 20 ml</b>		
Verdünnert	<b>150100</b>	<b>8,15</b>
Hardener	<b>161969</b>	<b>10,70</b>

ab **8,15**





ab **4,75**

## 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>4,75</b>
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	<b>180464</b>	<b>9,95</b>
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	<b>180526</b>	<b>6,95</b>

### Packung 100 Stück

Rundmagnete Ø 20 × 6 mm	<b>147070</b>	<b>35,95</b>
Magnettöpfe, außen Ø 25 mm	<b>147073</b>	<b>59,95</b>
Haftscheiben Ø 25 mm, gerändelt	<b>147074</b>	<b>52,45</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

**5,75**



### Stück

Form 1, klein	<b>100512</b>	<b>5,75</b>
Form 1, groß	<b>187588</b>	<b>5,75</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

**6,15**



### Stück

Form 2: Oberkiefer	<b>105450</b>	<b>6,15</b>
Form 2: Unterkiefer	<b>187584</b>	<b>6,15</b>



**16,55**

## Split-Cast Basisplatte

### Stück mit Gummiring

rot, 7 cm	<b>266821</b>	<b>16,55</b>
blau, 8 cm	<b>266822</b>	<b>16,55</b>
gelb, 9 cm	<b>266823</b>	<b>16,55</b>


**PREMIUM  
INSTRUMENT**

**13,95**

## 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>13,95</b>
--------------	---------------	--------------


**11,95**

## Artikulationspinzette

Gerades Halteinstrument für Okklusionsprüffolie, Artikulationsseide und Artikulationspapier

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>	<b>145814</b>	<b>11,95</b>
--------------	---------------	--------------

Labor


**ab 9,35**

## Occlusionsspray plus

Mikropulverisiertes Markierungsspray zum Erkennen von Kontaktpunkten und -flächen im Dentalbereich. Es ist zum gezielten Aufsprühen mit zwei speziellen Sprühdüsen ausgestattet: eine zum punktgenauen Sprühen - kombiniert mit dünnstem Sprühfilm. Eine zweite zum Besprühen größerer Flächen mit etwas dickerem Sprühfilm. Das Occlusionsspray ist durch seine lebensmittelechten Inhaltsstoffe völlig unschädlich und auch für den intraoralen Gebrauch einsetzbar. Haftet auf Metall, Keramik, Gips und Kunststoff. Es flockt nicht aus und lässt sich leicht von versiegelten Gipsoberflächen abwaschen.

- Dose vor Gebrauch gut schütteln
- FCKW-frei

### Spraydose 75 ml

Farbe: grün	<b>143263</b>	<b>10,95</b>
<b>ab 10 Dosen je</b>		<b>9,35</b>
Farbe: rot	<b>46399</b>	<b>10,9</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>71,70</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>379,20</b>

Labor

**99,95**

## 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>99,95</b>
--------------------	---------------	--------------

## Dublierküvette

4-teilige Küvette aus robustem Kunststoff für die SilikonDublierung. 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

**Stück** **266834** **34,95**

**34,95**

# 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	<b>231000</b>	<b>20,45</b>
Ø 3,0 mm	<b>231001</b>	<b>20,45</b>
Ø 3,5 mm	<b>231002</b>	<b>20,45</b>
Ø 4,0 mm	<b>231003</b>	<b>20,45</b>
Ø 5,0 mm	<b>231004</b>	<b>20,45</b>

### Rolle blau, hart, 250 g

Ø 2,5 mm	<b>231010</b>	<b>20,45</b>
Ø 3,0 mm	<b>231011</b>	<b>20,45</b>
Ø 3,5 mm	<b>231012</b>	<b>20,45</b>
Ø 4,0 mm	<b>231013</b>	<b>20,45</b>
Ø 5,0 mm	<b>231014</b>	<b>20,45</b>



20,45



Labor

## Wachprofilstäbe

Mittelharter, gut verformbarer Wachsdraht. Für die Gestaltung von Randleisten oder individuellen Retentionen. Verbrennt rückstandsfrei.

- Spannungsfrei
- Dimensionsstabil
- Farbe: grün

### Packung

Ø 0,6 mm, 12,5 g	<b>231100</b>	<b>13,30</b>
Ø 0,8 mm, 25 g	<b>231101</b>	<b>13,30</b>
Ø 1,0 mm, 35 g	<b>231102</b>	<b>13,30</b>
Ø 1,2 mm, 35 g	<b>231103</b>	<b>13,30</b>

13,30



## Wachsretentionen

Kompakte Retentionen

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

### Packung 40 Stege

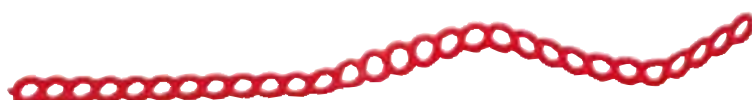
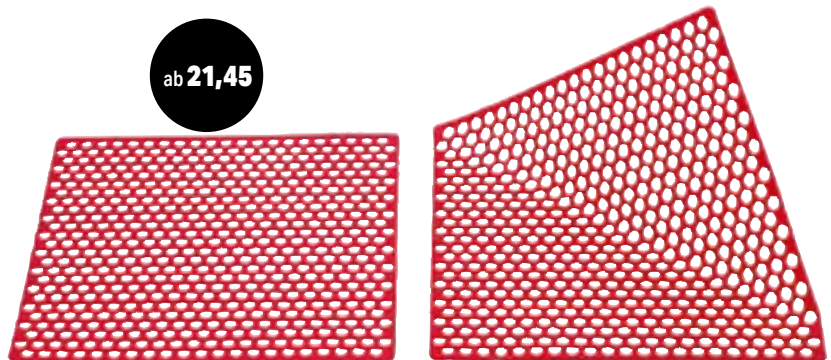
Lochretentionen, gerade	<b>231105</b>	<b>21,45</b>
-------------------------	---------------	--------------

### Packung 20 Tafeln

Retentionsgitter, 75 × 65 mm	<b>237363</b>	<b>22,50</b>
------------------------------	---------------	--------------

Rundlochgitter, 71 × 70 mm	<b>231107</b>	<b>22,50</b>
----------------------------	---------------	--------------

ab 21,45



## Wachsschablonen

Anatomisch vorgeformte Klammerprofile aus rückstandslos verbrennbarem Wachs

21,45

- Sehr druckfest
- Formstabil
- Gute Adaptierbarkeit
- Farbe: lindgrün

### Packung 10 Tafeln

<b>MK</b> (Molarenklammern)	<b>231108</b>	<b>21,45</b>
<b>PK</b> (Prämolarenklammern)	<b>231109</b>	<b>21,45</b>
<b>RKG</b> (Ringklammern, gerade)	<b>231110</b>	<b>21,45</b>

Modellieren



Labor

## Vorbereitungswachs

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

- Größe 75 × 150 mm
- Farbe: rot



LÄSST SICH BLASENFREI UND FORMSTABIL ADAPTIEREN

### Packung 15 Platten

0,5 mm	<b>143136</b>	<b>13,30</b>
0,7 mm	<b>143137</b>	<b>13,30</b>

13,30




 Auslauf-  
produkt!

17,35

## 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 × 175 mm

### Gusswachs fein genarbte Oberfläche

- Transparent
- Sehr gut zu adaptieren
- Sichere Haftung am Modell beim Dublieren
- Formstabil
- Größe: 75 × 150 mm

### Gusswachs grob geaderte/genarbte Oberfläche

- Druckstabil, reißfest
- Größe: 75 × 150 mm

### Packung, glatte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	<b>231061</b>	<b>17,35</b>
---------	---------------	--------------

### Packung, fein genarbte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	<b>231050</b>	<b>17,35</b>
---------	---------------	--------------

0,40 mm	<b>231051</b>	<b>17,35</b>
---------	---------------	--------------

0,50 mm	<b>231052</b>	<b>17,35</b>
---------	---------------	--------------

### Packung, grob geaderte Oberfläche, 15 Platten

0,35 mm	<b>231055</b>	<b>17,35</b>
---------	---------------	--------------

Labor

## Modellierwachs

Zähelastisches, nicht schmierendes Plattenwachs. Nach dem Erwärmen länger knetbar und nach dem Abkühlen hart und formbeständig. Verbrennt rückstandsfrei.

### Erstarrungstemperatur:

Sommerwachs: ca. 56 °C  
Standardwachs: ca. 55 °C  
Winterwachs: ca. 54 °C

- Farbe: rosa
- Größe: 83 × 186 mm

### Packung 500 g, 1,25 mm

Standard	<b>143287</b>	<b>13,95</b>
----------	---------------	--------------

Sommer	<b>185934</b>	<b>12,95</b>
--------	---------------	--------------

Winter	<b>185933</b>	<b>13,95</b>
--------	---------------	--------------

### Packung 2.500 g, 1,25 mm

Standard	<b>141950</b>	<b>49,95</b>
----------	---------------	--------------

Sommer	<b>185930</b>	<b>45,45</b>
--------	---------------	--------------

Winter	<b>185929</b>	<b>49,95</b>
--------	---------------	--------------

### Packung 500 g, 1,50 mm

Standard	<b>143195</b>	<b>13,95</b>
----------	---------------	--------------

Sommer	<b>185932</b>	<b>12,95</b>
--------	---------------	--------------

Winter	<b>185931</b>	<b>13,95</b>
--------	---------------	--------------

### Packung 2.500 g, 1,50 mm

Standard	<b>141951</b>	<b>49,95</b>
----------	---------------	--------------

Sommer	<b>185928</b>	<b>45,45</b>
--------	---------------	--------------

Winter	<b>185927</b>	<b>49,95</b>
--------	---------------	--------------

ab 12,95



## Wachspinsel

Zum Glätten von Wachsflächen

- Größe: 6

Stück	<b>146660</b>	<b>5,40</b>
-------	---------------	-------------

5,40



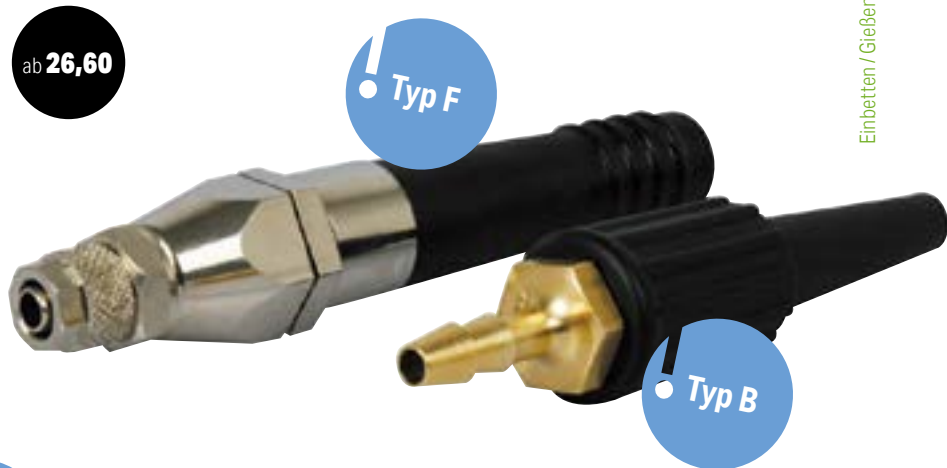
## Ausblasdüsen

Ohne Schlauch, zum Trocknen und Ausblasen

Außen: Ø 8 mm  
Innen: Ø 6 mm

### Stück

Typ F (Freuding) für Schlauch mit Überwurfmutter	146096	47,10
Typ B (BEGO) für Schlauch mit Schelle	70587	26,60



ab **26,60**

! Typ F

! Typ B

Einbetten / Gießen / Löten

**15,35**

! Sehr gute Tiefenwirkung



## Elektrolyt

Zum elektrolytischen Glänzen von Chrom-Kobalt-Legierungen. Es verfügt über eine sehr gute Tiefenwirkung und kann in allen handelsüblichen Glänzgeräten (vorzugsweise Bewegungsbäder) angewendet werden.

Flasche 1.000 ml **143013 15,35**

Labor

## Gussküvetten

ab **6,15**

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

- Höhe: 55 mm
- Wandstärke: 1,5 cm

### Stück

Größe: 1 x, Ø 30 mm, für 60 g Einbettmasse	149729	6,15
Größe: 3 x, Ø 48 mm, für 180 g Einbettmasse	149731	6,45
Größe: 6 x, Ø 65 mm, für 360 g Einbettmasse	149733	8,75
Größe: 9 x, Ø 80 mm, für 540 g Einbettmasse	149734	9,75



## 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	6,15
Größe: 3 x	170698	6,75
Größe: 6 x	170699	7,75
Größe: 9 x	170700	8,45
Größe: Universal, ohne Metallboden, für Degussa-Systeme	170701	7,75

ab 6,15



Labor

## 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	5,80
Größe: 3 x	177545	6,75
Größe: 6 x	177546	7,65
Größe: 9 x	177547	8,45

ab 5,80



ab **17,05**

## 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	<b>266835</b>	<b>17,05</b>
Größe: 6 x	<b>266836</b>	<b>20,75</b>
Größe: 9 x	<b>266837</b>	<b>25,25</b>

## 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** **17,95**

AUSLAUF-ARTIKEL

17,95



Labor

## Muffelzange

Zum sicheren Greifen von heißen Gussmuffeln. Zuverlässiger Griff, unabhängig von der Muffelgröße.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 43 cm

**153230** **22,75**

22,75



## 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

### Dose 900 ml

Farbe: grün **10496 21,95**

### Eimer 10 kg

Farbe: grün **10497 94,95**

**Dosierlöffel, Stück 158138 0,70**



## Tec Paste Activator

Für technische Silikon-Abformmassen

- Produkt ist nur für den technischen Einsatz vorgesehen!

**Tube 60 ml 245970 13,95**

Labor

## 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!

**Flasche 1 Liter 305750 27,60**

**Flasche mit Sprühkopf 250 ml 305753 15,85**



## 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.

**Flasche 1 Liter 305754 20,45**

**Flasche mit Sprühkopf 100 ml 305755 9,20**



## ORBIS Metal Primer

Der ORBIS Metal Primer ist ein dentaler Haftvermittler zwischen Metallgerüsten und methacrylatbasierten Verblendwerkstoffen. Anwendbar ist der Primer für indirekte Versorgungen aus Edel- und Nichtedelmetallgerüsten. Seine kurze Einwirkzeit ohne Zwischenpolymerisation bietet eine enorme Zeitersparnis und ist daher sowohl für neue Arbeiten als auch Reparaturen optimal geeignet.

- Hervorragende Haftung
- Primer für indirekte Versorgungen
- Für Edel- und Nichtedelmetalle
- Basiert auf der MDP-Technologie
- Für lichthärtende, selbsthärtende und dualhärtende Kunststoffe
- 10 Sekunden Einwirkzeit ohne zusätzliches Lichthärten

Flasche 5 ml

Haftverbundsysteme **301874** **59,95**

59,95

NEU



## Acryl Base Cold Prothesenkunststoff

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



ab **30,70**

### Indikationen:

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

Pulver rosa 1000 g	<b>307581</b>	<b>59,40</b>
Flüssigkeit 500 ml	<b>307582</b>	<b>30,70</b>

Labor

ab **49,15**



## Acryl Xject Cold Prothesenkunststoff

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

### Indikationen:

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

Pulver rosa 1000 g	<b>307583</b>	<b>87,10</b>
Flüssigkeit 500 ml	<b>307584</b>	<b>49,15</b>

## 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>	<b>184544</b>	<b>13,95</b>
mittel, Inhalt ca. 15 ml, <b>Packung 2 Stück</b>	<b>184545</b>	<b>12,95</b>
groß, Inhalt ca. 52 ml, <b>Packung 1 Stück</b>	<b>184546</b>	<b>11,95</b>



ab **11,95**



## Küvette

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

- Größe innen: 72 × 84 × 50 mm

**Stück** 140754 **79,95**

## Küvettenbügel Nirosta

Küvettenbügel Nirosta, komplett mit Haltebügel und Schraubenschlüssel für das Einspannen der Küvetten in eine Presse. Diese Bügelform garantiert während des ganzen Polymerisationsvorgangs einen konstanten Druck auf die Küvette. Mit dem praktischen Haltebügel kann nach der Polymerisation der Küvettenbügel gefahrlos aus dem kochenden Wasser genommen werden.

- Säulenabstand 107 mm

### Stück

für 1 Küvette	<b>148150</b>	<b>69,65</b>
für 1–2 Küvetten	<b>148151</b>	<b>73,75</b>
für 1–3 Küvetten	<b>148152</b>	<b>82,95</b>



## 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 **9,25**  
ab 3 Dosen je **7,65**





## 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 **10,95**



**i** PROtect finish wirkt zusätzlich bakterizid innerhalb 1 Min. (gem. EN 1040).

Labor

## 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 Bisregistrare, Implantatabformungen.

**58,35**



### Packung 50 Stück

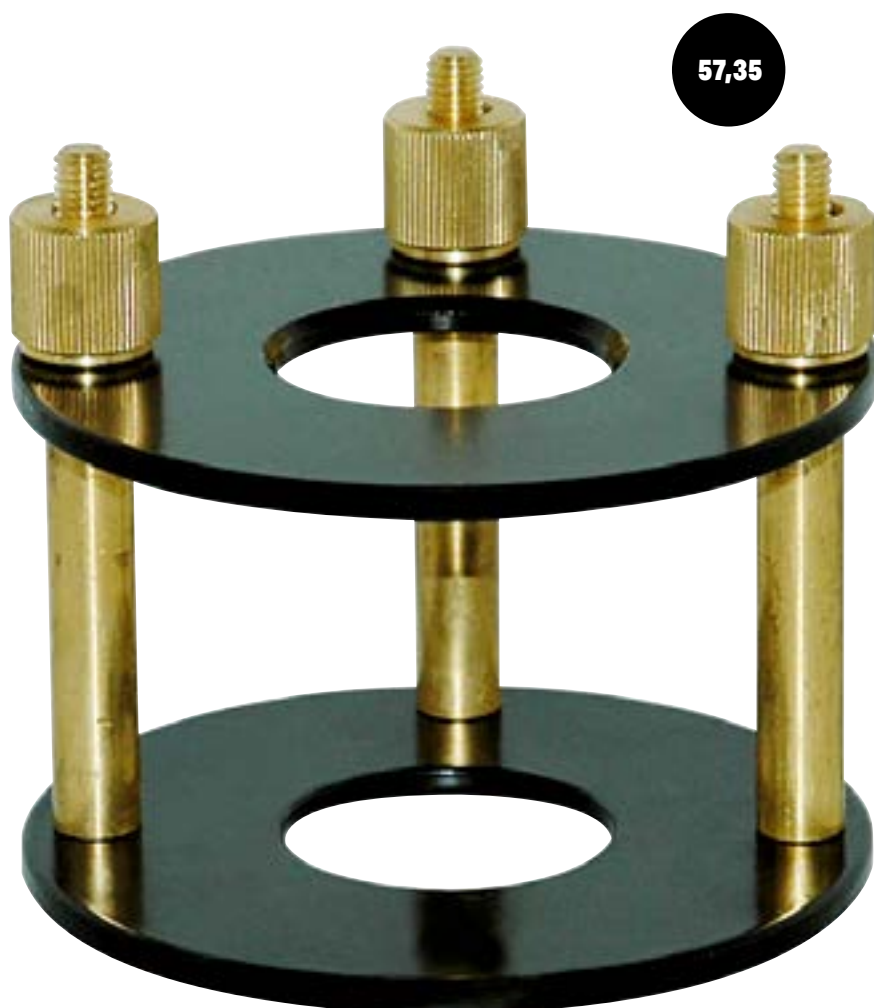
OK, blau	<b>35231</b>	<b>58,35</b>
OK, rosa	<b>35232</b>	<b>58,35</b>

## Unterfütterungsgerät 3S

Das Unterfütterungsgerät 3S ist ein einfaches, präzises Unterfütterungsgerät mit Schnellspannschrauben. Das Gerät ist aus nicht rostendem Metall, die Säulen sind aus Messing. Die Schnellspannschrauben ermöglichen ein gleichmäßiges Schließen des Gerätes. Bissserhöhungen werden somit fast vollkommen ausgeschlossen.

### Stück

Ø 110 mm, Höhe 100 mm	<b>187208</b>	<b>57,35</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

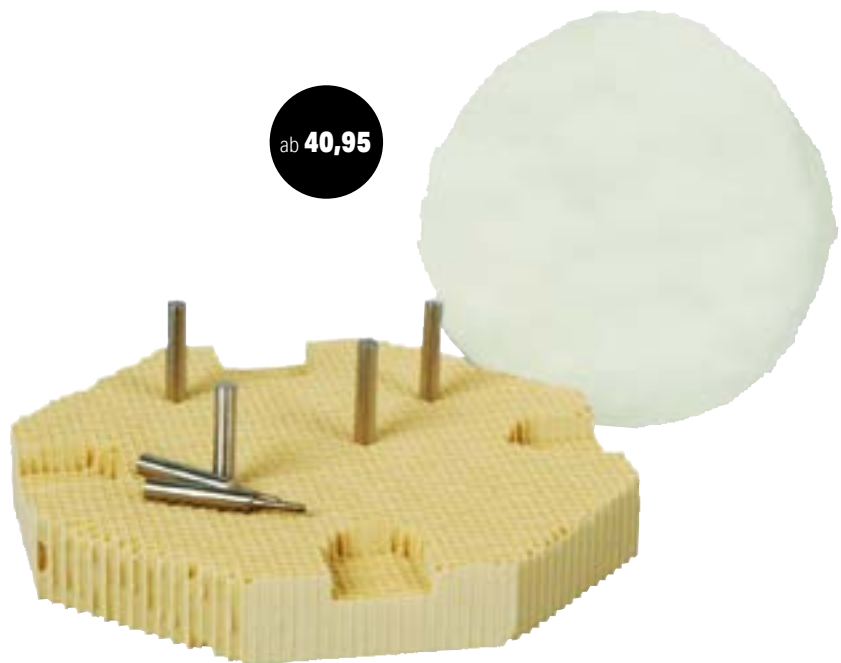
75 × 75 mm, mit  
Brenngutträger,  
6 Haltestiften,  
2 × Brenngutwatte

**187471 73,75**

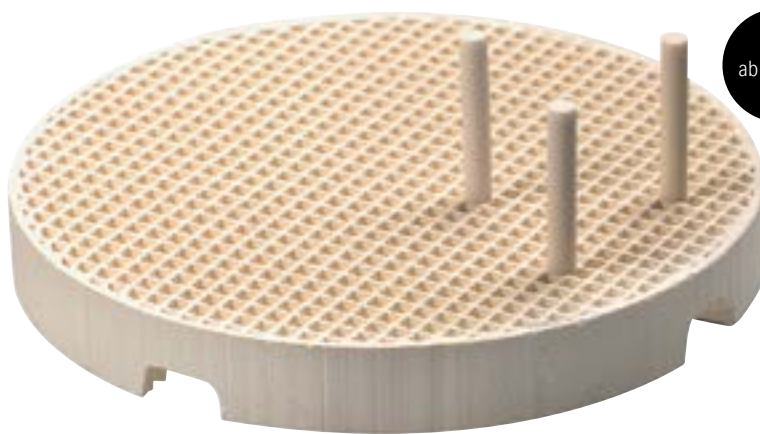
### Packung 10 Stück

Brenngutträger-Haltestifte

**188097 40,95**



Keramik



## Wabenbrenngutträger mit Keramikstiften, rund

### Wabenbrenngutträger-Set inkl. 20 Keramikstifte

Der runde Wabenbrenngutträger hat einen Durchmesser von 8 cm. Für Zirkon geeignet.

### Keramikstifte Packung 10 Stück

Keramikstifte passend zum Wabenbrenngutträger

### Set

2 Wabenbrenngutträger  
Ø 8 cm und 20 Keramikstifte **266829 29,70**

### Packung 10 Stück

Keramikstifte für Wabenbrenngutträger **266830 17,15**

Labor

## Brenngutträgerpinzette

Brenngutträgerpinzette, Länge 30 cm, für sicheres Arbeiten

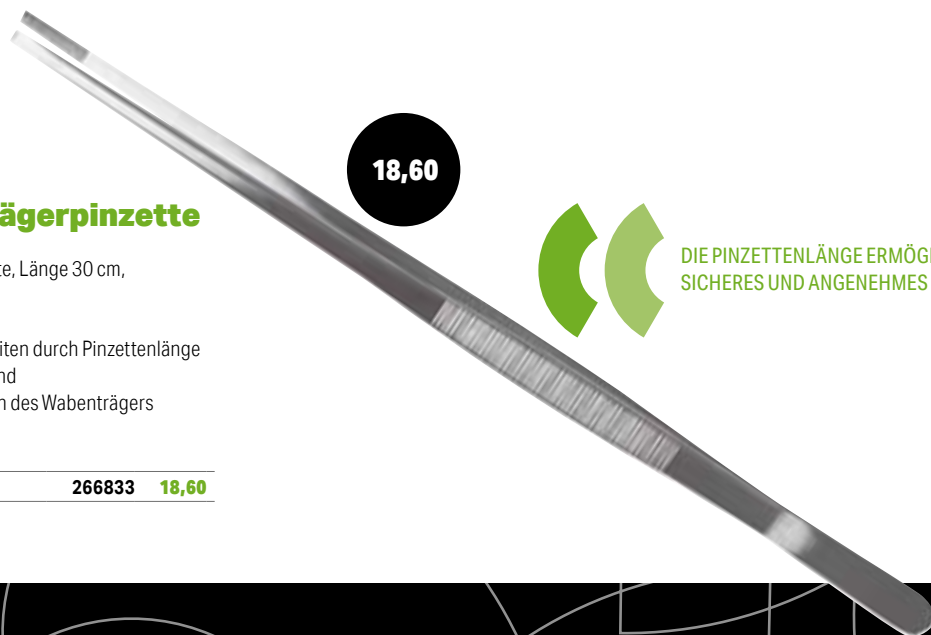
- Angenehmes Arbeiten durch Pinzettenlänge
- Liegt gut in der Hand
- Für sicheres Tragen des Wabenbrenngutträgers

### Stück

Länge: **30 cm** **266833 18,60**

**18,60**

DIE PINZETTENLÄNGE ERMÖGLICHT SICHERES UND ANGENEHMES ARBEITEN.



ab **17,35**



## 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 Chrom-Kobalt,  
Stärke 0,60 mm,  
Ø 25 mm / max. 15.000 UpM **143135 17,35**

**49,95**



## Magnetbohrerständer

Standfester, drehbarer Magnetbohrerständer aus rostfreiem Material. Farbe: grau

- Höhe: 103 mm
- Magnetplatte: Ø 115 mm

**Stück 149056 49,95**

## 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 21,80**

**21,80**



**14,10**



**52,95**

## 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 52,95**

## Diamantscheibe, flexibel

Doppelseitig diamantierte Trennscheibe, zum feinen Separieren und Konturieren von harten Gipsen, Keramik, Verblendkunststoffen und Kunstharzen. Montiert und zentriert.

- Figur 355
- Stärke 0,17 mm: Separieren, Konturieren
- Stärke 0,19 mm: Separieren, seitliches Beschleifen
- Empfohlene Drehzahl: 10.000 – 20.000 UpM

### Stück

Stärke 0,17 mm, Ø 22 mm	<b>145667</b>	<b>14,10</b>
Stärke 0,19 mm, Ø 19 mm	<b>145665</b>	<b>14,10</b>
Stärke 0,19 mm, Ø 22 mm	<b>145666</b>	<b>14,10</b>

# DAS DARF IN KEINEM LABOR FEHLEN!

Kunststoffe und Isoliermittel von ORBIS  
für Ihr Labor



## ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer

Die ORBIS Siliziumcarbid-Schleifer sind für die Feinstausarbeitung von Feldspatkeramik, Amalgam und Gold geeignet. Durch ihre feine Körnung sorgen sie für ein optimales und glattes Oberflächenergebnis.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Feine Körnung
- Mittlere Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Geeignet für Winkelstück (WI)
- Empfohlene Drehzahl WI: 15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel grün, für Winkelstück	<b>308603</b>	<b>12,95</b>
Spitze grün, für Winkelstück	<b>308604</b>	<b>12,95</b>
Torpedo grün, für Winkelstück	<b>308605</b>	<b>12,95</b>

## ORBIS Arkansas Steine

Die ORBIS Arkansas Steine besitzen eine extra feiner Körnung für die Feinstausarbeitung von Füllungsmaterialien - insbesondere für die Compositebearbeitung. Sie sind ideal zum Finieren von Zahnschmelz, für präparierte Zahnstümpfen, Composites, Keramiken und Glasionomer-Zementen.

- Keramisch gebundene Schleifkörper
- Extra feine Körnung
- Harte Bindung
- Polierstufe: Glätten
- Vorhanden für Winkelstück (WI) und Turbine (FG)
- Empfohlene Drehzahl WI: 15.000-25.000 UpM, max. 30.000 UpM
- Empfohlene Drehzahl FG: 80.000-100.000 UpM
- Autoklavierbar bei 134 °C – 5 Min.

### Packung 10 Stück

Kugel weiß, für Winkelstück	<b>308606</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Winkelstück	<b>308607</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Winkelstück	<b>308608</b>	<b>12,95</b>
Kugel weiß, für Turbine	<b>308609</b>	<b>12,95</b>
Spitze weiß, für Turbine	<b>308610</b>	<b>12,95</b>
Torpedo weiß, für Turbine	<b>308611</b>	<b>12,95</b>



## Schleifkörper

ORBIS Schleifkörper sind keramische Spezi- alschleifkörper aus Siliciumcarbid und hochwertigem Edelmetall zur Bearbeitung von Chrom-Kobalt-Legierungen. Die gleichmäßige Körnung und 3 optimal eingestellte Bindungshärten sorgen für überragende Schleifergebnisse.

### Vorteile:

- Hochfester, rostfreier Schaft
- Perfekter Rundlauf

### rosa: Korn mittel, Bindung hart / Packung 100 Stück

Figur 731 **143107** **76,95**

Figur 732 **143108** **76,95**

Figur 733 **143110** **76,95**

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

**76,95**  
Figur 731 **143093** **76,95**

Figur 732 **143095** **76,95**

Figur 733 **143096** **76,95**

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

Figur 731 **143100** **76,95**

Figur 732 **143101** **76,95**

Figur 733 **143102** **76,95**

**12,95**

**NEU**



## Schleifpapiere

Verschleißfeste Schleifstreifen, wahlweise mit Papier oder sehr flexiblem Leinen als Trägermaterial. Die gleichmäßige Kornbeschichtung garantiert eine gute Anpassung an Rundungen und Konturen und damit eine gleichmäßige Schleif- und Polierleistung. Vollkunstharzbinde- mittel für hervorragende Kornhaftung.

- Schleifpapier: beige
- Schleifleinen: braun

### Korundpapier, Rolle 50 m, Breite 15 mm

Körnung 80 µ	162286	15,95
Körnung 100 µ	79212	15,95
Körnung 120 µ	79213	15,95
Körnung 150 µ	79214	15,95
Körnung 180 µ	79215	15,95
Körnung 220 µ	79216	16,95
Körnung 240 µ	79217	17,95
Körnung 400 µ	162289	18,95

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

Körnung 80 µ	162291	25,60
Körnung 100 µ	79225	25,60
Körnung 120 µ	79226	25,60
Körnung 150 µ	79227	25,60
Körnung 180 µ	79228	25,60
Körnung 220 µ	79229	25,60
Körnung 240 µ	79230	25,60

ab **15,95**

Extrem hartes und scharfkantiges Korn



Labor

## Gummipolierer

Unmontierte Gummipolierer für alle Polierarbeiten bis hin zum Hochglanz. Geringe Wärmeentwicklung dank feinsten Polierkörper aus Siliciumcarbid und elastischer Bindung in hochwertiger Hartgummi-Masse. Optimale Drehzahl, je nach Durchmesser: zwischen 6.000 und 12.000 UpM.

- **Schwarz: Hart**, zum Finieren und Polieren von Chrom-Kobalt-Legierungen
- **Grün: Standard**, zum Entfernen von Riefen und zum Polieren von Chrom-Kobalt-Legierungen
- **Blau:** Zur Hochglanzpolitur von unedlen und halbedlen Metallen sowie Chrom-Kobalt-Legierungen

### Größe:

- Rad Ø 22,2 mm
- Linse Ø 22,2 mm
- Walze Ø 6,3 mm, Länge 24 mm

### Packung 100 Stück, schwarz

Rad	143020	31,95
Walze	143273	31,95
Linse	143017	40,95

### Packung 100 Stück, grün

Rad	143019	31,95
Walze	143022	31,95
Linse	143016	40,95

### Packung 100 Stück, blau

Rad	143018	32,75
Walze	143021	32,75
Linse	143015	40,95

ab **31,95**





ab **5,80**

## Mandrells

Instrumententräger mit sicherem Halt und sehr gutem Rundlauf. Für alle unmontierten Instrumente, wie Gummipolierer, Filzkegel. Auch mit verstärktem Schaft verfügbar: Dann auch für Polier-, Schleif- oder Trennscheiben, Kreissägen, Steine oder Bürsten geeignet. Die Streifenträger nehmen alle Schleifpapiere in Streifenzuschnitt auf.

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

### Packung 10 Stück



**HD 301 A**, Form: konisch, vernickelt **185268** **6,80**

**HD 310 M**, Form: zylindrisch, vernickelt **146436** **8,15**

**HD 303/045 RS**, mit Fixierschraube **143196** **10,20**

**HD 304/02 RS**, verstärkter Schaft, mit Fixierschraube **143539** **12,25**

**HD 308** konisch, für Schleifmittel-Streifen, vernickelt **143521** **12,25**

**HD 308 C**, zylindrisch, für Schleifmittel-Streifen, chrom **185269** **5,80**

## ORBlpol tec

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

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

### Packung 6 Stück

K-Torpedo, grün	<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 max. 2.800 UpM
- Metallkern und Kunststoffzentrum: Drehzahl max. 2.800 UpM

ab **3,45**

### Stück mit Metallkern und -zentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143292 3,55**

### Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Borsten schwarz, hart, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **143291 3,55**

### Stück mit Metallkern und Kunststoffzentrum

Ziegenhaar, weich, 1-reihig, spitz / Ø 23/49 mm **147439 3,45**

## 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.

- Drehzahl: max. 2.800 UpM

ab **1,80**

### Stück mit Kunststoffkern

1-reihig, spitz / Ø 26/44 mm **24228 1,80**

### Stück mit Kunststoffkern

2-reihig, spitz / Ø 55 mm **143296 1,95**

### Stück mit Kunststoffkern

3-reihig, spitz / Ø 55 mm **143293 2,95**

## 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: max. 2.800 UpM
- Tipp: Vor dem ersten Einsatz gut wässern!

ab **5,35**

**Tipp: Vor dem ersten Einsatz gut wässern!**

### Stück mit Holzkern

4-reihig, breit / Ø 40/80 mm **143285 5,35**

### Stück mit Holzkern

4-reihig, spitz / Ø 40/80 mm **145468 5,45**

Labor



ab **13,95**

## Radbürsten, unmontiert

Miniatur-Radbürsten, unmontiert für Handstück-Mandrell. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahntechnischen Werkstücken.

### Kunststoffborsten, Packung 12 Stück

hart, schwarz / Ø 17 mm	<b>145005</b>	<b>14,95</b>
hart, schwarz / Ø 19 mm	<b>145006</b>	<b>14,95</b>
hart, schwarz / Ø 21 mm	<b>145007</b>	<b>14,95</b>

### Ziegenhaaborsten, Packung 12 Stück

weich, weiß / Ø 17 mm	<b>145008</b>	<b>13,95</b>
weich, weiß / Ø 19 mm	<b>145009</b>	<b>13,95</b>
weich, weiß / Ø 21 mm	<b>145010</b>	<b>13,95</b>



**25,45**

## Universal Polierbür- sten, 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	<b>128727</b>	<b>25,45</b>
Typ 11 standard, Ø 18 mm	<b>128728</b>	<b>25,45</b>
Typ 11 soft, Ø 18 mm	<b>128724</b>	<b>25,45</b>
Typ 12 soft, Ø 20 mm	<b>128725</b>	<b>25,45</b>

## Pinselfürsten

Miniatur-Pinselfürsten, montiert für Handstück. Zum feinen Ausarbeiten und Polieren von zahntechnischen Werkstücken.

**12,45**

### Packung 12 Stück

Ziegenhaaborsten, weich, weiß	<b>185272</b>	<b>12,45</b>
Kunststoffborsten, hart, schwarz	<b>185273</b>	<b>12,45</b>



## 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	<b>146175</b>	<b>32,75</b>
Pinselfürst, montiert	<b>146568</b>	<b>31,70</b>

ab **31,70**





## 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 23,55**



## Strahlkorund

Nichtmetallisches, hochwertiges synthetisches Feinstrahlmittel aus reinem Aluminiumoxid. Frei von Quarz und anderen Schadstoffen.

- 50 µm: entfernt Einbettmassen, Oxide und Schmutz von Edelmetallgerüsten und Keramik
- 110–150 µm: ideal zur Bearbeitung von Gold, halbedlen Legierungen und NEM-Legierungen
- 210–250 µm: zur Bearbeitung von Chrom-Kobalt-Legierungen

### Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	<b>265355</b>	<b>32,95</b>
Karton 25 kg	<b>148020</b>	<b>129,95</b>

### Körnung 110–150 µm

Kanister 5 kg	<b>265354</b>	<b>32,95</b>
Karton 25 kg	<b>148021</b>	<b>129,95</b>

### Körnung 210–250 µm

Kanister 5 kg	<b>265356</b>	<b>32,95</b>
Karton 25 kg	<b>148022</b>	<b>129,95</b>



## Glanzstrahlperlen

ORBIS Glanzstrahlperlen sind ein Perlstrahlmittel aus reinem Natronglas, bleifrei. Zum schonenden Reinigen und Verdichten empfindlicher Oberflächen von Edelmetallen und NEM sowie zum Glanzstrahlen einzelner Kronen, Brücken und Modellgüsse, ohne Materialabtrag!

- 50 µm: entfernt auch Zahnstein und Gipsreste
- 125 µm: entfernt auch Einbettmassen und Stumpfmateriale bei metallfreien Keramikronen

### Körnung 50 µm

Kanister 5 kg	<b>265359</b>	<b>16,95</b>
Eimer 25 kg	<b>143525</b>	<b>70,95</b>

### Körnung 125 µm

Eimer 25 kg	<b>143527</b>	<b>71,70</b>
-------------	---------------	--------------

Labor

## Wachsmesser nach Antkoviak

Wachsmesser, einendig. Mit Griff aus Kunststoff und auswechselbarer Klinge.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 115 mm, RS	<b>143230</b>	<b>5,45</b>
Ersatzklinge mit Gewinde	<b>141414</b>	<b>3,85</b>

ab **3,85**



**6,75**

## 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	<b>143231</b>	<b>6,75</b>
---------------	---------------	-------------

## Wachsmesser nach Fahnenstock (Kunststoff)

Wachsmesser, doppelendig. Mit Kunststoffgriff und festen Klingen.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 130 mm	<b>143242</b>	<b>4,25</b>
Länge: 170 mm	<b>143241</b>	<b>4,55</b>

ab **4,25**



## Wachsmesser nach Fahnenstock (Holz)

Wachsmesser, doppelendig. Mit Holzgriff und festen Klingen.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Länge: 130 mm	<b>266831</b>	<b>4,65</b>
Länge: 170 mm	<b>266832</b>	<b>4,65</b>

**4,65**



## Modellierbesteck

Für die Grundausstattung: Halteklammer gerade und gebogen, Ivanson Tasterzirkel, Folienschere gerade, Klemmpinzette gebogen, Lötinzette gebogen, Wachsmesser groß, Wachsmesser klein, Modellierinstrument Le Cron groß, Modellierinstrument Zahle klein

<b>Etui mit 10 Instrumenten</b>	<b>142151</b>	<b>79,95</b>
---------------------------------	---------------	--------------

**79,95**



6,25



## Modellierinstrumente Thomas

Modellierinstrument für die Aufwachstechnik

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Satz</b> mit je 1 Modellierinstrument Nr. 1–5	<b>143234</b>	<b>29,25</b>
<b>Stück</b> , Nr. 1	<b>143235</b>	<b>6,25</b>
<b>Stück</b> , Nr. 2	<b>143236</b>	<b>6,25</b>
<b>Stück</b> , Nr. 3	<b>143237</b>	<b>6,25</b>
<b>Stück</b> , Nr. 4	<b>143238</b>	<b>6,25</b>
<b>Stück</b> , Nr. 5	<b>143239</b>	<b>6,25</b>

15,45



## Modellierinstrumente Thomas Color

Modellierinstrumente für die Aufwachstechnik

<b>Satz</b> mit je 1 Modellierinstrument Nr. 1–5	<b>148526</b>	<b>69,95</b>
<b>Stück</b> , Nr. 1 / gelb	<b>148527</b>	<b>15,45</b>
<b>Stück</b> , Nr. 2 / grün	<b>148528</b>	<b>15,45</b>
<b>Stück</b> , Nr. 3 / blau	<b>148529</b>	<b>15,45</b>
<b>Stück</b> , Nr. 4 / rot	<b>148530</b>	<b>15,45</b>
<b>Stück</b> , Nr. 5 / silber	<b>148531</b>	<b>15,45</b>

ab 6,65



## Modellierinstrumente

Hochwertige Modellierinstrumente für die Zahntechnik

- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>		
Zahle, Form A, Länge: 125 mm	<b>143240</b>	<b>6,75</b>
Zahle, Form B, Länge: 125 mm	<b>174534</b>	<b>6,65</b>
Le Cron, Länge: 160 mm	<b>143232</b>	<b>7,95</b>

## Modellierinstrumente Keramik

Hochwertige Modellierinstrumente für die Keramikverblendtechnik

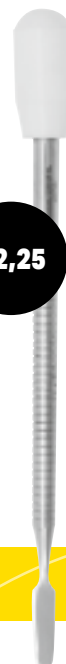
- Aus rostfreiem Stahl

<b>Stück</b>		
Riffelinstrument, Länge: 160 mm	<b>149752</b>	<b>8,95</b>
Gravierinstrument, Länge: 150 mm	<b>149756</b>	<b>8,45</b>
Dünnes Messer, Länge: 135 mm	<b>149797</b>	<b>9,75</b>

ab 8,45



12,25



## 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

<b>Stück</b>		
Länge: 155 mm	<b>149799</b>	<b>12,25</b>

## Big Brush

Beste Rotmarder-Kolinsky-Qualität. Durch die Metallkugel im Griff erfolgt eine Formgebung der Pinselspitze, jedes Mal wenn der Pinsel angeschlagen wird.

**46,10**

**Stück** **146661** **46,10**



## Kombipinsel

Doppelseitiger Pinsel, auf der einen Seite weiches Feinhaar (Größe 14), auf der anderen Seite stärkeres Kunsthaar (Größe 16)

**15,35**

**Stück** **189649** **15,35**



## Pinselset

Zum Auftragen von Kunststoffverblendmassen. Pinselspitzen aus Kunsthaar.

### Packung

1 Griff, 3 Ansätze	<b>143300</b>	<b>12,25</b>
6 Stück Ersatzpinsel	<b>143301</b>	<b>10,80</b>



ab **10,80**

Labor

ab **2,85**

Hand-  
gemacht

### Stück

Größe 2/0	<b>266726</b>	<b>2,85</b>
Größe 0	<b>266727</b>	<b>2,95</b>
Größe 1	<b>266728</b>	<b>3,05</b>
Größe 2	<b>266729</b>	<b>3,25</b>
Größe 3	<b>266730</b>	<b>3,55</b>
Größe 4	<b>266731</b>	<b>4,05</b>
Größe 5	<b>266732</b>	<b>4,35</b>
Größe 6	<b>266733</b>	<b>4,65</b>
Größe 7	<b>266735</b>	<b>5,80</b>
Größe 8	<b>266734</b>	<b>5,30</b>
Größe 10	<b>266736</b>	<b>7,35</b>

## Keramikpinsel, synthetisch

Kolinsky-Imitation mit synthetischer Haarmischung, besonders für Keramikarbeiten geeignet

- Handgemacht
- Nahtlose Silberzwinde
- LED-UV-Direktdruck

Farbe oder Keramikmasse sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser gründlich auswaschen, bis sich keine Reste mehr im Pinselkopf befinden. Ebenfalls sämtliche Rückstände am Zwingenrand entfernen (Die Haare können dabei mit den Fingern und Fingernägeln massiert werden, um Rückstände zu entfernen).

Pinsel langsam trocknen (bei Zimmertemperatur). Keinesfalls auf der Heizung, im direkten Sonnenlicht oder mittels Heißluft. Dadurch werden die Haare spröde und die Zwingen können sich lockern.



ab **2,80**Hand-  
gemacht

## Rotmarderpinsel

Kolinsky-Qualität mit federharten Haaren, besonders für Keramikarbeiten geeignet

- Handgemacht

Farbe oder Keramikmasse sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser gründlich auswaschen, bis sich keine Reste mehr im Pinselkopf befinden. Ebenfalls sämtliche Rückstände am Zwingenrand entfernen (Die Haare können dabei mit den Fingern und Fingernägeln massiert werden, um Rückstände zu entfernen). Gelegentlich mit Kernseife auswaschen um die Elastizität der Haare zu erhalten.

Pinsel langsam trocknen (bei Zimmertemperatur). Keinesfalls auf der Heizung, im direkten Sonnenlicht oder mittels Heißluft. Dadurch werden die Haare spröde und die Zwingen können sich lockern.

### Stück

Größe 00	<b>146124</b>	<b>2,80</b>
Größe 0	<b>146125</b>	<b>2,90</b>
Größe 1	<b>146126</b>	<b>3,55</b>
Größe 2	<b>146127</b>	<b>3,85</b>
Größe 3	<b>146128</b>	<b>4,55</b>
Größe 4	<b>146129</b>	<b>5,50</b>
Größe 5	<b>146130</b>	<b>6,40</b>
Größe 6	<b>146131</b>	<b>7,85</b>
Größe 7	<b>146132</b>	<b>10,20</b>
Größe 8	<b>146133</b>	<b>13,60</b>
Größe 10	<b>146135</b>	<b>19,35</b>

## Dial Caliper N

Analoger Schnelltaster mit auswechselbaren Messspitzen für Metall und Wachs

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück **194951** **83,65**

**83,65****19,45**

## Tasterzirkel nach Iwanson

Einfaches Wandstärken-Messgerät aus rostfreiem Edelstahl, beidseitig ablesbar. Messspitzen für Metall.

- Messbereich 0–10 mm
- Skalierung 0,1 mm

Stück **143250** **19,45**



ab **26,15**

## Zangen für die Zahntechnik

Langlebige Technikzangen. Hochwertige Verarbeitung, korrosionsbeständig. Sehr leichtgängig, liefern genaue Biegeresultate. Dank glatter Oberfläche leicht zu reinigen.

- Aus rostfreiem Stahl

### Stück

Flachspitzzange spitz, gerieft Länge: 135 mm	<b>143518</b>	<b>26,15</b>
---	---------------	--------------

Flachspitzzange spitz, glatt Länge: 135 mm	<b>143517</b>	<b>26,15</b>
---	---------------	--------------

Klammernbiegezange nach Aderer klein, Länge: 120 mm, Drahtstärke max. Ø 0,7 mm	<b>143251</b>	<b>26,15</b>
--	---------------	--------------

Klammernbiegezange nach Aderer mittel, Länge: 130 mm, Drahtstärke max. Ø 0,9 mm	<b>143252</b>	<b>26,15</b>
---	---------------	--------------

Kramponzange Länge: 155 mm	<b>143515</b>	<b>44,95</b>
-------------------------------	---------------	--------------



Labor



**30,95**

## Gippschneidezange

Robuste Ausführung

- Rostfrei

### Stück

Länge: 20 cm	<b>145399</b>	<b>30,95</b>
--------------	---------------	--------------



ab **118,95**

**PREMIUM  
INSTRUMENT**

## ORBI-Steel Teleskopkronenzange

Premiuminstrumente für den täglichen Gebrauch

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

### Stück

Mini, Länge: 125 mm	<b>258237</b>	<b>118,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>258238</b>	<b>128,07</b>



ab **82,95**

## Teleskopkronenzange

Stabile Ausführung, gute Haftkraft der Innenteleskope durch diamantbeschichtete Brachen

- Rostfrei

### Stück

Mini, Länge: 120 mm	<b>146866</b>	<b>82,95</b>
Normal, Länge: 150 mm	<b>143253</b>	<b>88,65</b>

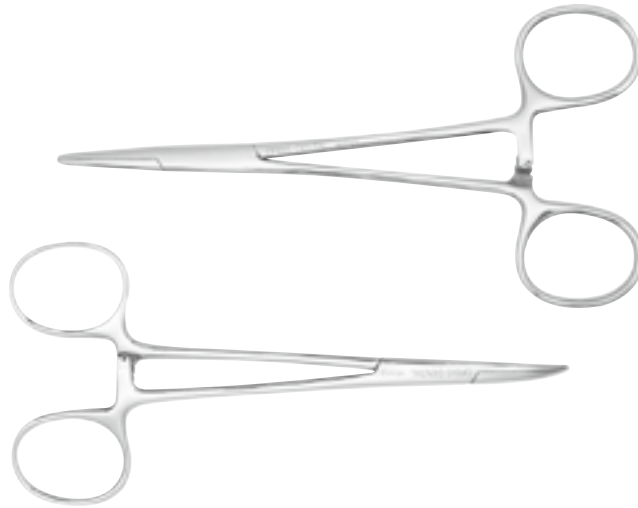
## Halteklemme nach Mosquito

Zum Halten von Gerüsten in der Keramik

- Rostfrei

### Stück

gerade, Länge: 130 mm	<b>143249</b>	<b>11,95</b>
gebogen, Länge: 130 mm	<b>143562</b>	<b>11,95</b>



**11,95**

## Keramogrip

Kronen und Brücken können sicher gefasst werden. Die elliptisch geformten Diamantspitzen sind auswechselbar.

- Rostfrei

### Stück

Länge: 150 mm	<b>146742</b>	<b>32,95</b>
---------------	---------------	--------------



**32,95**

Labor

## Lötpinzette

Mit Holzgriff, gebogen

- Rostfrei

### Stück

Länge: 165 mm	<b>143248</b>	<b>6,95</b>
---------------	---------------	-------------



**6,95**

## Kronenschere

Stabile Kronenschere. Spitz-spitze, kräftige Schneiden.

- Rostfrei
- Einseitig gezahnt

### Stück

gebogen, Länge: 115 mm	<b>143246</b>	<b>6,75</b>
gerade, Länge: 115 mm	<b>143247</b>	<b>6,75</b>



**6,75**

## 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** **11,25**



**11,25**

Labor



## ORBIS Filter

ORBIS Ersatzfilter für Absauganlagen folgender Hersteller

- KaVo
- Freuding
- Dental Art (Klinckmann)
- Zubler

### Filter für Laborgeräte

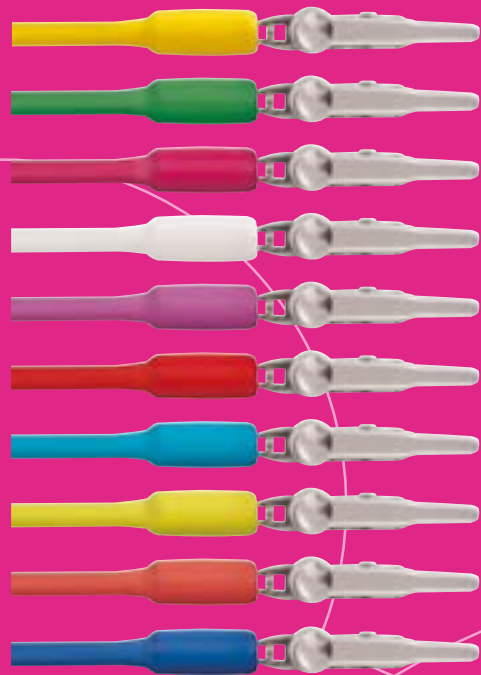
für FL/ASP, Beutel, 1 Stück	<b>247559</b>	<b>16,35</b>
für Zubler, Beutel, 3 Stück	<b>247560</b>	<b>25,60</b>
für TA 035, Beutel, 3 Stück	<b>247556</b>	<b>31,70</b>
für 0.658.2350, Beutel, 2 Stück	<b>247549</b>	<b>17,15</b>
für 0.658.2160, Beutel, 5 Stück	<b>247540</b>	<b>48,15</b>
für F4 530, Beutel, 1 Stück	<b>248400</b>	<b>23,55</b>
für 0.657.1142, Beutel, 1 Stück	<b>247535</b>	<b>169,10</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, elektropoliertem, rostfreiem, medizinischem Edelstahl.



## ORBIS-Sept: Top Desinfektionslinie

Die **ORBIS-Sept** Produktreihe bietet Ihnen eine hochwertige Desinfektionslinie mit reichlich Auswahl – für sicheres, sauberes Arbeiten.



## ORBIS-Prophy – die Prophylaxeserie

**ORBIS-Prophy** bietet Ihnen eine hochwertige Prophylaxeserie in großer Auswahl. Alles für die moderne Prophylaxebehandlung – Prophylaxepulver, Prophylaxepasten sowie Zahnreinigungs- und Polierbürstchen.



## ORBIS-Bite – Bissregistrierung

Entdecken Sie jetzt unser hochwertiges **ORBIS-Bite** Bissregistriermaterial auf A-Silikonbasis im praktischen Kartuschensystem zur einfachen, schnellen und sicheren Anwendung, verwendbar mit allen gängigen 1:1- / 2:1-Mischpistolen.



## ORBIS-Green – die grüne Alternative






























Mit der neuen Produktserie **ORBIS-Green** bieten wir umweltfreundliche Alternativen zu konventionellen Gebrauchsartikeln. Die nachhaltigen Produkte sind genau das Richtige für die umweltbewusste zahnärztliche Praxis.

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

# Infotabelle Gipse

## Physikalische Daten und Anwendungsgebiete

Physikalische Daten	ORBIS Artikulationsgips	ORBIS Alabastergips N	ORBIS Medanit N	ORBIS Medanit S	ORBIS Medanit Spezial	ORBIS Superstone S	ORBIS Superstone Plus S	ORBIS Sockelgips S	ORBIS Superstone Scan N	ORBIS Superstone Plus N
Gipstyp (N = Natur / S = Synthetischer)	S 2	N 2	N 3	S 3	NS 3	S 4	S 4	S 4	N 4	N 4
Gips-Wasser-Verhältnis	30 ml : 100 g	50 ml : 100 g	30 ml : 100 g	30 ml : 100 g	27 ml : 100 g	23 ml : 100 g	20 ml : 100 g	25 ml : 100 g	20 ml : 100 g	20 ml : 100 g
Verarbeitungszeit/Min.	2	5-6	5-6	5-6	5-6	5-6	5-6	3-4	4-5	6-7
Abbindezeit/Min.	ca. 4	10-14	10-12	10-12	10-12	10-12	10-12	6-8	9-11	12-14
Druckfestigkeit nach 1 h	20 MPa	12 MPa	24 MPa	23 MPa	40 MPa	45 MPa	60 MPa	40 MPa	60 MPa	60 MPa
Druckfestigkeit, trocken	30 MPa	17 MPa	50 MPa	60 MPa	70 MPa	75 MPa	90 MPa	65 MPa	90 MPa	90 MPa
Abbindeexpansion in % nach 2 h	0,04	0,18	0,14	0,14	0,14	0,10	0,10	0,06	0,06	0,09
Farbe	superweiß	naturweiß	weiß, gelb, blau	superweiß, gelb, blau	blau	superweiß	gelbbraun	weiß	elfenbein	goldbraun

Anwendungsgebiete	ORBIS Artikulationsgips	ORBIS Alabastergips N	ORBIS Medanit N	ORBIS Medanit S	ORBIS Medanit Spezial	ORBIS Superstone S	ORBIS Superstone Plus S	ORBIS Sockelgips S	ORBIS Superstone Scan N	ORBIS Superstone Plus N
Stumpf- bzw. Meistermodelle in der EM-/NEM-/VKM-Technik										
Einzelstümpfe, Zahnkränze und Kontrollmodelle										
Sockel für Meistermodelle bei Verwendung von Pin-Systemen und Dowel-Pins										
Frässockel, Vorwälle, Bissregistrierungen und Übertragungssockel										
Ausgießen von Hydrocolloidabdrücken										
Gegenbiss- und Arbeitsmodelle, Kunststofftechnik/KFO										
Fixieren von Situationsmodellen und Einokkludierung in der KFO-Technik										
Kunststoffprothetik: Bruchreparaturen, Unterfütterungen und Erweiterungen										
Situationsmodelle										
Artikulation										
scanfähig										



Unsere ORBIS Vertriebspartner und weitere  
Infos zu unseren Vertriebspartnern finden Sie hier:  
**[www.orbis-dental.de/partner](http://www.orbis-dental.de/partner)**