WIR SCHAFFEN LÖSUNGEN.

Sezierinstrumente und Autopsiesägen







Sezierinstrumente 11-961 / Set 1



Sezierinstrumente Set 1 bestehend aus:

- 1 Stück Skalpell mit Metallheft, Schnittlänge 37 mm
- 1 Stück Skalpell mit Metallheft, Schnittlänge 37 mm
- 1 Stück Skalpell mit Metallheft, Schnittlänge 37 mm
- 1 Stück Knorpelmesser mit Metallheft, Schnittlänge 55 mm
- 1 Stück Virchow Seziermesser mit Metallheft, Schnittlänge 85 mm
- 1 Stück Inzisionsschere 145 mm
- 1 Stück Knochenschere 230 mm
- 1 Stück Darmschere 210 mm
- 2 Stück Anatomische Pinzette 130 mm Standard
- 1 Stück Bogensäge 350 mm, incl. Ersatzblatt
- 1 Stück Hammer Bergmann 235 mm, 300 g
- 2 Stück Osteotom 130 mm
- 1 Stück Rachiotom 220 mm
- 2 Stück Tubulus, doppelt, gerade 104 mm
- 2 Stück Muskelhaken doppelt 65 mm
- 2 Stück Knopfsonden 145 mm / 2,0 mm
- 1 Pack Chirurgische Nähnadel, 12 Stück
- 1 Pack Chirurgische Nähnadel, 12 Stück
- 1 Stück Maßstab 300 mm
- 1 Stück Mensurglas 100 ccm

Artikel-Nr.:

020.010.195

Alternativ:

Lieferung mit Aluminium Koffer mit Schaumstoffeinlage passend für Sezierinstrumente Set 1 Artikel-Nr.: 020.010.400

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Sezierinstrumente 11-975 / Set 2



Sezierinstrumente Set 2 bestehend aus:

- 1 Stück Seziermesser mit Metallheft, Schnittlänge 195 mm
- 1 Stück Seziermesser klein mit Metallheft, Schnittlänge 100 mm
- 1 Stück Seziermesser groß mit Holzheft, Schnittlänge 110 mm
- 1 Stück Hals-Organmesser, Schnittlänge 100 mm
- 1 Stück Knorpelmesser mit Metallheft, Schnittlänge 70 mm
- 2 Stück Inzisionsschere 145 mm
- 1 Stück Darmschere 210 mm mit Knopfspitze
- 1 Stück Anatomische Pinzette 160 mm Standard
- 1 Stück Anatomische Pinzette 145 mm, 2x3 Zähne
- 1 Stück Anatomische Pinzette 250 mm, 1x2 Zähne
- 1 Stück Hohlnadel 160 mm
- 2 Stück Knopfsonden 250 mm / 1,5 mm
- 1 Pack Sektionsnadeln gebogen, 12 Stück, 115 mm
- 1 Stück Maßstab 300 mm
- 1 Stück Maßband in Kunsstoffkapsel 1500 mm
- 1 Stück Bogensäge 420 mm, incl. Ersatzblatt
- 1 Stück Knochenschere 230 mm
- 1 Stück Knochenfasszange Langenbeck 215 mm
- 1 Stück Flachmeißel 245 mm
- 1 Stück Hammer Ombredanne 240 mm, 550 gramm
- 1 Stück Schädelspalter 140 mm
- 1 Stück Mikroskopier-Nadelhalter m. Kunststoffgriff, 240 mm
- 1 Stück Roter Fettstift (Dermatograph)

Artikel-Nr.: 020.010.196

Alternativ:

Lieferung mit Aluminium Koffer mit Schaumstoffeinlage passend für Sezierinstrumente Set 2 Artikel-Nr.: 020.010.405

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Autopsiesäge HB-740



Die Oszillierende Autopsiesäge mit auswechselbaren Sägeblättern, wird mit einem kugelgelagerten kräftig belüfteten Motor für Wechselstrom 230 Volt, einem Schalter, der in ein stoßfestes Isoliergehäuse eingebaut ist, und einem 5 m langem Anschlusskabel mit Schukostecker geliefert. Der Sägekopf ist aus Leichtmetall, das Getriebe mit Dauerschmierung. Zum Sterilisieren kann der Sägekopf abgebaut werden. Durch die stufenlose Drehzahlregelung kann die Schwingung des Sägeblattes exakt auf die jeweiligen Anforderungen eingestellt werden.

Im Lieferumfang enthalten ist:

- 1 Stück Autopsiesäge HB -740
- 1 Stück rundes Sägeblatt ca. 50 mm Durchmesser
- 1 Stück Tiefensägeblatt schmal
- 1 Stück Tiefensägeblatt breit
- 1 Set Schlüsselpaar zum Auswechseln der Sägeblätter

Technische Details:

Spannung: 230 Volt / 50/60 Hz / 125 Watt Schwingungen: ca. 12000 - 21000 / min

Typ: HB-740 Artikel-Nr.: 020.010.200

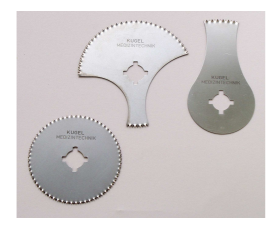
Zubehör siehe Rückseite

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Autopsiesäge HB-740



Sägeblätter für Autopsiesäge HB 740

Rundsägeblatt HB 50 Artikel-Nr. 020.010.215 Segmentsägeblatt HB 500 Artikel-Nr. 020.010.205 Tiefensägeblatt HB 502 Artikel-Nr. 020.010.210



Ersatzschlüsselset ESP-510 für Autopsiesäge HB 740 Artikel-Nr. 020.010.225



Kunststoffkoffer für Autopsiesäge HB 740 und Zubehör Artikel-Nr. 020.010.230

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Absaugung für Autopsiesäge HB-NR-Set 740



Absaugung mit Autopsiesäge HB-NR-Set 740

Dieser wendige und kompakte Sauger mit Eco-Flachfaltenfiltertechnik wurde speziell für das Ab- und Aufsaugen von giftigem Staub und anderen gefährlichen, in der Luft verteilten Teilchen entwickelt. Aus der Abluft werden 99,97 % aller Partikel gefiltert, die größer als 0,5 mü sind. Für rationelles Arbeiten ist der Sauger mit einer Steckdose ausgestattet, die speziell auf die Autopsiesäge HB 740 abgestimmt ist. Im Standby-Betrieb übernimmt sie das automatische Ein- und Ausschalten der Saugfunktion. Auf dem Sauger kann die Säge abgelegt werden.

Im Lieferumfang enthalten ist:

- 1 Stück Staubsauger für Autopsiesäge HB 740
- 1 Stück Aufhängung für Autopsiesäge
- 1 Stück Absaugglocke
- 1 Stück Werkzeug

Technische Details:

Saugleistung: 1.380 Watt Laufleistung: 57 l/min Vakuum: 235 mbar

Netzanschluss: 230 Volt, 50 Hz/60Hz

Behälterinhalt: 35 Liter
Geräuschpegel: 63 dB
Gewicht: 9,5 kg

Typ: HB-NR-Set-740 Artikel-Nr.: 020.010.250

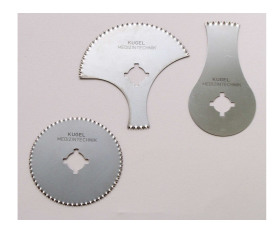
Zubehör siehe Rückseite

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Absaugung für Autopsiesäge HB-NR-Set 740



Sägeblätter für Autopsiesäge HB 740

Rundsägeblatt HB 50 Artikel-Nr. 020.010.215 Segmentsägeblatt HB 500 Artikel-Nr. 020.010.205 Tiefensägeblatt HB 502 Artikel-Nr. 020.010.210



Ersatzschlüsselset ESP-510 für Autopsiesäge HB 740 Artikel-Nr. 020.010.225



Kunststoffkoffer für Autopsiesäge HB 740 und Zubehör Artikel-Nr. 020.010.230

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Autopsiesäge HB-740-Akku-250



Die oszillierende Autopsiesäge mit auswechselbaren Sägeblättern wird mit einem Akku geliefert. Durch den Wegfall des lästigen Netzkabels ist die Säge ideal für den mobilen Einsatz geeignet und unabhängig vom Stromnetz. Zum Sterilisieren kann der Sägekopf demontiert werden. Durch eine stufenlose Regelung kann die Schwingung des leistungsstarken Motors (250 Watt) exakt auf die jeweiligen Anforderungen eingestellt werden

Im Lieferumfang enthalten ist:

- 1 Stück Autopsiesäge HB -740-Akku
- 1 Stück rundes Sägeblatt ca. 50 mm Durchmesser
- 1 Stück Tiefensägeblatt schmal
- 1 Stück Tiefensägeblatt breit
- 1 Set Schlüsselpaar zum Auswechseln der Sägeblätter
- 1 Stück Ladegerät für Akku; 220-240 Volt, 50/60 Hz

Technische Details:

Spannung: 14,4 Volt Motorleistung: 250 Watt

 Schwingungen:
 11000 - 18000 / min

 Typ:
 HB-740-Akku-250

 Artikel Nr.
 020.010.292

Zubehör siehe Rückseite

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Autopsiesäge HB-740-Akku-250



Kunststoffkoffer für Autopsiesäge HB 740-Akku-250 Typ: K-HB-740-Akku-250 Artikel Nr. 020.010.233



Schnell-Ladegerät Typ: LG-HB-740-Akku-250 Artikel Nr. 020..030.069



Sägeblätter für Autopsie Säge
Rundsägeblatt HB 50 Art. Nr. 020.010.215
Segmentsägeblatt HB 500 Art. Nr. 020.010.205
Tiefensägeblatt HB 502 Art. Nr. 020.010.210



Ersatz Akku Typ: EA-HB-740-Akku-250 Artikel Nr. 020.010.296



Ersatzschlüssel Set Artikel Nr. 020.010.225

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Wasserfeste Autopsiesäge mit Absaugung





Handstück SF-4000



Abnehmbarer Schlauch

Die Autopsie-Säge SF 4000 ist eine der einzigen Autopsie-Sägen mit wasserdichtem Griff, die man - ohne sie auseinandernehmen zu müssen – eintauchen und sterilisieren kann. Giftiger Staub und andere gefährliche in der Luft verteilte Teilchen werden an der Quelle durch das optimale Vakuum-System des SF-4000 abgesaugt. International im Krankenhausbereich genutzt, hat die SF-4000 bewiesen, dass sie sowohl für den Autopsiebereich als auch für die Nekropsie ein optimales Arbeitsgerät ist.

Herausragende Eigenschaften der SF-4000:

- Keine Staub- oder Spritzbelästigung durch eine optimale Absaugung mit 3-facher Filterung bis 0,6 µ
- 100%ige Luftreinhaltung sowie optimaler Schutz vor Infektionsgefahren.
- Großer Einwegfilter (7 Liter) und einfache sichere Handhabung
- Optimale Handhabung der Säge durch einfache Reinigung, Desinfektion und Sterilisation
- Schutz vor elektrischen Gefahren durch Niedervolttechnik und vollkommene Wasserdichtigkeit des Handstückes.
- Kein Vibrieren der Säge durch ein perfektes Gleichgewicht
- Ergonomisch geformtes Handstück für ein ermüdungsfreies Arbeiten sowie extrem leise Laufeigenschaften
- Sehr flexibler Einsatzbereich durch die fahrbare Konstruktion sowie durch einen lange Arbeitsschlauch.

Technische Details auf der Rückseite...

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Wasserfeste Autopsiesäge mit Absaugung

Technische Daten:

Absaugeinheit:

Motorleistung: 900 Watt Beutelinhalt: 7 Liter

Saugleistung: max. 32 Liter / Sekunde

Max. Wassersäule: 1650 mm WG

Filtration: 99,997 % bei 0.6 Mikron

Höhe Gehäuse:760 mmDurchmesser:225 mmGewicht:11,5 kg

Spannung: 230 Volt / 50 Hz

Stromversorgung:

Eingangsspannung: 230 Volt / 50 Hz Ausgangsspannung: 40 Volt DC

Normen: BS5490, IEC529, DIN 40050

Schutzart: IP 44
Gewicht: 1,7 kg
Kabellänge: 3,5 Meter

Handstück:

Motor: DC, permanent Magnet Spannung: 40 Volt DC / 0,75 Amp

Absicherung: 1,5 Amp Schwingung: ca. 12000/min.

Konstruktion: Eloxiertes Aluminium Gehäuse IP 67

Geräuschpegel: 37db(A) Gewicht: 1,4 kg

Typ: SF-4000 Artikel-Nr.: 020.030.010

Standardlieferumfang:

1 Stück wasserfeste Autopsiesäge SF-4000 mit Absaugung

1 Stück Sägeblatt Durchmesser 64 mm 1 Stück Sägeblatt Durchmesser 76 mm 1 Stück Segmentsägeblatt Radius 51 mm

Zubehör:

10 StückSägeblätter Durchmesser 64 mmArtikel-Nr.: 020.030.01510 StückSägeblätter Durchmesser 76 mmArtikel-Nr.: 020.030.02010 StückSegmentsägeblätter Rad. 51 mmArtikel-Nr.: 020.030.0251 StückService Kit bestehend aus:Artikel-Nr.: 020.030.030

10 Stück Absaughut 50 Stück Papierfilter 1 Stück Stofffilter 1 Stück Micronfilter

1 Stück 1,5 m Absaugschlauch

KUGEL medical GmbH & Co. KG

Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Trennschleifgerät cut-grinder



Dieses stationäre Trennschleifgerät mit festem Arbeitstisch ist zum Präparieren von Gewebe, Knochen und Verbundwerkstoffen wie metallischen und / oder keramischen Werkstoffen entwickelt worden. Die Arbeitsweise integriert die Trenn-Dünnschliff-Technik und berücksichtigt die Vorgaben führender Pathologen. Zum Trennschleifen wird ein mit Diamant beschichtetes, hochgenaues Trennband eingesetzt. Damit werden exakte Schnitte mit hervorragender Oberflächenqualität erzielt - die Voraussetzung für eine schnelle, histologische Auswertung oder Weiterbearbeitung.

Herausragende Eigenschaften des cut-grinder:

- Überhitzung, Ausbrüche oder Mirkofrakturen im Präparat sind ausgeschlossen
- Tisch ist mit einer abnehmbaren Wanne und einer innen liegenden Auflageplatte ausgestattet
- Präparator verwendet einen stabilen, verstellbar Spritzschutz, der die volle Sicht auf den Trennbereich ermöglicht
- Das Trennband wird permanent mit Wasser gekühlt, auf eine Umlaufkühlung wurde aus hygienischen Gründen verzichtet
- Das Gerät ist aus rostfreiem Edelstahl und wartungsfrei
- Die Reinigung ist einfach, da sämtliche äußeren Teile glattflächig und sehr gut zugänglich sind

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Trennschleifgerät cut-grinder

Technische Daten:

Strom: Dreiphasen-Wechselstrom

Spannung: 230 Volt / 400 V

Frequenz: 50 Hz Nennstromaufnahme: 3,6 A Leistungsaufnahme: 2,0 KW Arbeitstisch: 800 x 800 mm Raddurchmesser: 315 mm Gewicht: 110 kg

Aufstellfläche (BxT): 500 x 440 mm Außenmaße (BxT): 777 x 810 x 1600 mm

Schnitthöhe: max. 330 mm Schnittbreite: max. 300 mm Typ: TSG-CG

Artikel-Nr: 020.030.200

Zubehör:

Diamant-Trennband (rostfrei) 0,3 mm, D 151*

Artikel-Nr.: 020.030.232

Diamant-Trennband (rostfrei) 0,3 mm, D 126*

020.030.231 Artikel-Nr.:

Diamant-Trennband (rostfrei) 0,2 mm, D 64*

020.030.230 Artikel-Nr.:

Diamant-Trennband (rostfrei) 0,1mm, D 61*

Artikel-Nr.: 020.030.229

Multi-mix Pflegemittel 500 ml

Artikel-Nr.: 020.030.228

*Körnung (D) des Trennbandes nach FEPA Norm





Trennschleifgerät Cut-Grinder Primus



Durch die kompakte Bauweise ist diese Säge die ideale Lösung für kleinere Labore. Das Trennschleifgerät ist zum Präparieren von Gewebe, Knochen und Verbundwerkstoffen wie metallischen und/oder keramischen Werkstoffen entwickelt worden. Die Arbeitsweise integriert die Trenn-Dünnschliff-Technik und berücksichtigt die Vorgaben führender Pathologen. Zum Trennschleifen wird ein mit Diamantstaub beschichtetes, hochgenaues Trennband eingesetzt. Damit werden exakte Schnitte mit hervorragender Oberflächenqualität erzielt – die Voraussetzung für eine schnelle, histologische Auswertung und Weiterbearbeitung. Zusätzlich verfügt das Trennschleifgerät über einen stabilen verstellbaren Spritzschutz, der die volle Sicht auf den Trennbereich ermöglicht.

Besonderheiten:

- Motorschutz mit Wiederanlaufsperre
- Motorbremse
- Laufräder komplett aus Edelstahl, oberes Laufrad kann einfach abgenommen werden
- Sägebandschnellspannung kein Einstellungsfehler möglich
- Ein/Aus-Schalter mittels Folientastatur
- Integrierter Wassertank
- Bandgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Leicht zugängliche Teile ermöglichen eine einfache Reinigung
- Wartungsfrei
- Tischmodell







Trennschleifgerät Cut-Grinder Primus

Technische Daten:

Material:EdelstahlSpannung:230 VFrequenz:50 HzRaddurchmesser:220 mmGewicht:50 kg

Aufstellfläche (BxT): 500 x 440 mm Außenmaße (BxTxH): 500 x 590 x 915 mm

Schnitthöhe: max. 210 mm Typ: Primus Artikel-Nr.: 020.030.221

Zubehör:

Trennband 0,3 mm, D 151*

Artikel-Nr.: 020.030.233

Trennband 0,3 mm, D 126*

Artikel-Nr.: 020.030.234

Trennband 0,2 mm, D 64*

Artikel-Nr.: 020.030.235

Trennband 0,2 mm, D 91

Artikel-Nr.: 020.030.237

Trennband 0,1 mm, D 64*

Artikel-Nr.: 020.030.236

*Körnung (D) des Trennbandes nach FEPA Norm







Knochensäge K 220





Die kompakte und leistungsstarke Knochensäge K 220 ist ideal zum Sägen von Knochen geeignet. Das Edelstahlgehäuse präsentiert sich in elegantem Design und entspricht mit seinen glatten Oberflächen und großen Übergangsradien höchsten Hygienestandards. Zur Reinigung ist der Tisch hochklappbar und die Türen weit zu öffnen. Für einen dauerhaft perfekten Schnitt sorgen das Präzisionssägeband mit hochverschleißfester und enger Bandführung. Alle beweglichen Teile sind leicht zu reinigen und einfach aus- bzw. einzubauen. Die Knochensäge überzeugt auch bei der Sicherheit: Materialdrücker, die sichere Abdeckung von Rad und Sägeblatt sowie eine spritzwasserfeste Elektroinstallation. Die Säge für den Ortsfesten Einsatz ist optional auch mit Untergestell lieferbar. Langlebige Gummipuffer sorgen für stabilen und vibrationsfreien Stand.

Technische Details:

Raddurchmesser:

Bandsägeblatt:

Bandgeschwindigkeit:

Schnitthöhendurchlass:

Schnittseitendurchlass:

Schnitthub:

220 mm

1820 x 16 mm

16 m/sek.

230 mm

185 mm

215 mm

Tischabmessungen B/T/H: $405 \times 555 \times 385 \text{ mm}$ Maschinenabmessungen B/T/H: $515 \times 595 \times 930 \text{ mm}$

Motorleistung / Schutzart: 1,1 / IP 54 Motordrehzahl: 1420 1/min Motorspannung / Drehstrom: 230 / 400 V Nennstrom: 4,7 / 2,7 V Motorbremse: serienmäßig Gewicht: ca. 85 kg K 220 Typ: Artikel Nr.: 020.020.010

KUGEL medical GmbH & Co. KG

Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Knochensäge K 220



Bandführung

Für eine sichere Schnittführung und exakte Schnitthaltigkeit sorgt die präzise und enge Führung des Bandsägeblattes. Die rostfreien Bandführungen sind hochverschleißfest und haben beste Gleiteigenschaften.



Reinigung

Für eine perfekte Reinigung lassen sich die Türen weit öffnen und der Tisch einfach hochklappen. Für die Einhaltung maximaler Hygiene sorgen leicht zu reinigende glatte Oberflächen und große Übergangsradien.



Bandeinstellung

Über die Schnellspannvorrichtung lässt sich das Sägeband einfach wechseln. Zur Einstellung des Bandlaufes wird das obere Laufrad über den rückseitigen Sterngriff justiert. Die balligen Laufflächen der rostfreien Laufräder garantieren die sichere Positionierung des Sägebandes und den Erhalt der Zahlschränkung.



Optional

Als Option können wir ein Untergestell für die Säge anbieten. Dieses Untergestell ist mit der Tischsäge verschraubbar und für eine Arbeitshöhe von 920 mm geeignet.

Artikel-Nr. 020.020.015

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Schneidebretter aus PE-Material



Das Schneidebrett ist komplett aus Polyethylen gefertigt. Die Plattenstärke beträgt ca. 20 mm. Unten sind 4 Füße mit einem Durchmesser von 25 mm und einer Höhe von 20 mm angebracht. Das Schneidebrett ist nicht für thermische Sterilisation geeignet.

Technische Details:

 Maße B/T:
 500 x 400 mm

 Material:
 20 mm PE-Material

 Typ:
 SB-PE-50/40

 Artikel-Nr.:
 060.012.010

Zubehör:

Lineal aus Edelstahl mit cm und mm Graduierung zum aufstecken auf das Schneidebrett

 Länge:
 300 mm

 Material:
 Edelstahl

 Typ:
 LIN-SB 300

 Artikel-Nr.:
 060.019.031

Weitere Modelle siehe Rückseite

Sondermaße auf Anfrage erhältlich

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Schneidebretter aus PE-Material

Schneidebrett aus PE-Material mit Rille

Maße B/T: 500 x 400 mm Material: PE-Material

Rille: ca. 16 mm Breit und 10 mm Tief

SB-PE-50/40-R Typ: Artikel: 060.012.013

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Schneidebretter aus PE-Material - blau



Das Schneidebrett ist komplett aus Polyethylen gefertigt. Die Plattenstärke beträgt ca. 20 mm. Unten sind 4 Füße mit einem Durchmesser von 25 mm und einer Höhe von 15 mm angebracht. Das Schneidebrett ist nicht für thermische Sterilisation geeignet.

Technische Details:

Maße B/T: 500 x 400 mm Material: 20 mm PE-Material

Farbe: blau

Typ: SB-PE-50/40-BL Artikel-Nr.: 060.012.119

Zubehör:

Lineal aus Edelstahl mit cm und mm Graduierung zum aufstecken auf das Schneidebrett

 Länge:
 300 mm

 Material:
 Edelstahl

 Typ:
 LIN-SB 300

 Artikel-Nr.:
 060.019.031

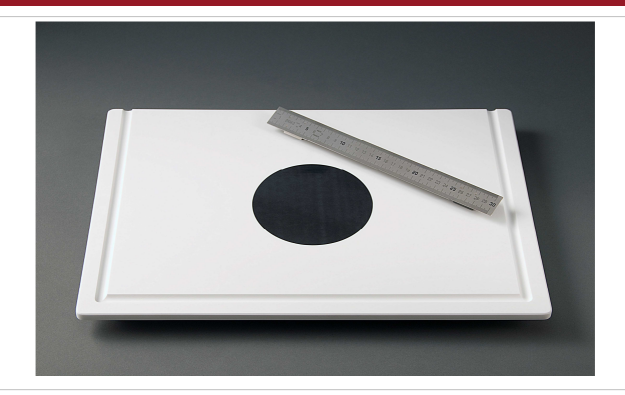
Sondermaße auf Anfrage erhältlich

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Schneidebretter aus Corian



Das Schneidebrett ist komplett aus Corian gefertigt. Die Plattenstärke beträgt ca. 12 mm. Unten sind 4 Füße mit einem Durchmesser von 25 mm und einer Höhe von 20 mm angebracht. Das Schneidebrett ist nicht für die thermische Sterilisation geeignet.

Technische Details:

Maße B/T: 500 x 400 mm Material: 12 mm Corian

Einsatz: runder Einsatz: Durchmesser 140 mm Rille: ca. 16 mm Breit und 10 mm Tief

Typ: SB-C0-50/40-SE-R Artikel-Nr.: 060.012.002

Zubehör:

Lineal aus Edelstahl mit cm und mm Graduierung zum Aufstecken auf das Schneidebrett

 Länge:
 300 mm

 Material:
 Edelstahl

 Typ:
 LIN-SB 300

 Artikel-Nr.:
 060.019.031

Weitere Modelle siehe Rückseite

Sondermaße auf Anfrage erhältlich

KUGEL medical GmbH & Co. KG Hermann-Köhl-Str. 2a DE - 93049 Regensburg





Schneidebretter aus Corian

Weitere Modelle

Schneidebrett aus Corian

 Maße B/T:
 500 x 400 mm

 Material:
 Corian

 Typ:
 SE-C0-50/40

 Artikel:
 060.012.009

Schneidebrett aus Corian mit Rille

Maße B/T: 500 x 400 mm

Material: Corian

Rille: ca. 16 mm Breit und 10 mm Tief

Typ: SE-C0-50/40-R Artikel: 060.012.003

Schneidebrett aus Corian mit schwarzem Einsatz

Maße B/T: 500 x 400 mm

Material: Corian

Einsatz: runder Einsatz: Durchmesser 140 mm

Typ: SE-C0-50/40-SE Artikel: 060.012.012



