



**Das
professionelle
Sortiment
für Gips
und
Verband**





Die Medizintechnik mit ihren chirurgischen Instrumenten und Apparaten ist unser Spezialgebiet seit Jahrzehnten. Auf diesem Sektor haben wir reichhaltige Erfahrungen erworben. In Kombination mit den neuesten Erkenntnissen der Wissenschaft und Technik setzen wir diese täglich für unsere Kunden in aller Welt ein.

Unser Sortiment für alle Bereiche der allgemeinen Chirurgie umfaßt über 10.000 verschiedene Produkte. Durch die große Fertigungstiefe und Fertigungsbreite unseres Unternehmens ist eine ungewöhnlich marktnahe und flexible Produktionspolitik garantiert. Sie gibt die Gewähr, immer der kompetente und zuverlässige Partner zu sein.



Der gleichbleibend hohe Qualitätsstandard unserer Produkte ist sprichwörtlich. Bei uns wird Qualität nicht allein kontrolliert, sondern von Anfang an produziert. Durch unser ausgeklügeltes QM-System ist stets gewährleistet, dass immer nur beste Qualität unser Haus verlässt. Wir sind unter anderem zertifiziert nach DIN EN ISO 13485, DIN EN ISO 9001:2000 und EG-Richtlinie 93/42/EWG.





HEBU Oszillosäge TITANIUM II

Diese Neuentwicklung besteht nicht nur durch die optimierte Technik, sondern auch durch das moderne, ansprechende Design. Die elektronische Steuerung des Motors bewirkt einen Sanftanlauf, der sich auf alle mechanischen Bauteile besonders schonend auswirkt und damit die Lebensdauer der Säge wesentlich erhöht. Durch die stufenlose Drehzahlregelung können die Sägeblattschwingungen immer auf die jeweiligen Erfordernisse eingestellt werden. Die sehr schlanke Bauweise ist nach ergonomischen Erkenntnissen konzipiert und garantiert zusammen mit der gummierten Grifffläche einen besseren, ermüdungsfreien Halt.

Die TITANIUM II ist mit den besonders robusten neuen Rundsägeblättern HB 8895-03 (TITANIUM) Ø 50 mm und HB 8896-03 (TITANIUM) Ø 65 mm ausgestattet.

**HB 8884
TITANIUM II**



HEBU Oszillosäge ECO II

Diese Säge weist die selben konstruktiven Merkmale auf wie die TITANIUM II. Auch bei diesem Einhandmodell ist der Motor zur Erhöhung der Lebensdauer des gesamten Aggregats elektronisch gesteuert. Der Sanftanlauf schont nicht nur das Getriebe, sondern auch alle anderen mechanischen Bauteile. Die kompakte Bauweise der Säge, ihre schlanke Form und die gummierte Grifffläche sorgen für eine optimale Handhabung. Durch den elektronischen Drehzahlregler können die Schwingungen des Sägeblattes eingestellt werden. Die Oszillosäge ECO II ist auch für Staubabsaugung geeignet und nachrüstbar.

Sie ist serienmäßig mit dem Rundsägeblatt HB 8896-01 (Ø 65 mm) für Gips und Verbund und mit dem Rundsägeblatt HB 8896-02 (Ø 65 mm) für Synthetic-Verbände ausgestattet.

**HB 8880
ECO II**



Motorkühlung nach dem Umwälzprinzip



Drehzahlregelung für optimale Sägeblattschwingung



Ergonomischer Ein-/Aus-schalter



Alle wichtigen Funktionsteile sind TIN-beschichtet



HEBU Oszillosäge TITANIUM ACCU

Speziell für den harten Einsatz in orthopädischen Werkstätten konzipiert, garantiert diese oszillierende Säge durch ihr ergonomische Gehäuse ein ermüdungsfreies und sicheres Arbeiten. Die Stromversorgung erfolgt über einen schnell aufladbaren Akku mit hoher Kapazität (HB 8876 mit 1.700 mAh für 30 Minuten Funktion). Durch den Wegfall des lästigen Netzkabels ist diese Säge ideal für den mobilen Einsatz.

Im Lieferumfang der TITANIUM Accu sind ein Schnell-Ladegerät sowie die Rundsägeblätter HB 8895-03 (TITANIUM) Ø 50 mm und HB 8896-03 (TITANIUM) Ø 65 mm enthalten.

HB 8885
TITANIUM Accu



HEBU Oszillosäge ECO Accu

Diese Oszillosäge arbeitet schnell und zuverlässig ohne Netzleitung. Das macht das Handling noch einfacher und erweitert den Einsatzbereich. Die Stromversorgung erfolgt über einen Akku mit hoher Kapazität, der schnell wieder aufgeladen werden kann. Der Motor ist sehr leistungsstark und trennt auch dickere Gips- und Synthetikverbände mühelos in kürzester Zeit.

Die ECO Accu ist mit einem Ladegerät sowie mit dem Rundsägeblatt HB 8896-01 (Ø 65 mm) für Gips und mit dem Rundsägeblatt HB 8896-02 (Ø 65 mm) für Synthetik-Verbände ausgestattet.

HB 8870
ECO Accu



Ergonomischer Ein-/Aus-
schalter



Abgewinkelter Sägekopf



Einfacher Wechsel des
Sägeblattes



Einfaches Wechseln des
Akkus



HEBU Oszillosäge GOLD Plus

Mit der neuen Oszillosäge GOLD Plus lassen sich alle Gips- und Kunststoffverbände schnell, leise, sicher und exakt auftrennen. Das garantieren der starke Motor und das ergonomische Design für eine leichte Handhabung. Durch die stufenlose Drehzahlregelung kann die Schwingung des Sägeblattes exakt auf die jeweilige Anforderung eingestellt werden. Die Motorkühlung erfolgt über das Umwälzungsprinzip. Kühle Luft wird am Motorende angesaugt. Dadurch ist das Antriebsaggregat vor dem Verkleben durch Gips oder Kunststoff geschützt. Die GOLD Plus ist mit dem Rundsägeblatt HB 8895-02 (Ø 50 mm) und HB 8896-02 (Ø 65 mm) für Synthetikverbände ausgestattet.

**HB 8894
GOLD Plus**



HEBU Oszillosäge GOLD Plus Autopsie

Diese Säge weist die selben konstruktiven Merkmale auf wie die GOLD Plus. Funktionalität und Qualität stehen absolut im Vordergrund. Der Einsatzbereich der GOLD Plus Autopsie macht die Sterilisierbarkeit der Säge notwendig. Deshalb ist der leicht abnehmbare Sägekopf mit Druckausgleichsbohrungen versehen. Diese garantieren auch nach den hohen Temperaturen bei der Sterilisation die perfekte Funktion der Säge.

Die GOLD Plus Autopsie ist mit dem Segment-Sägeblatt HB 8892-01 (Ø 65 mm) und dem Tiefensägeblatt HB 8893-01 ausgestattet.

**HB 8891
GOLD Plus
Autopsie**



Motorkühlung nach dem Umwälzprinzip



Drehzahlregelung für optimale Sägeblattschwingung



Ergonomischer Schalter



Einfacher Wechsel des Sägeblattes



HEBU Oszillosäge GOLD Accu

Durch den Wegfall des lästigen Netzkabels ist die GOLD Accu ideal für den mobilen Einsatz geeignet. Die Stromversorgung erfolgt über den Akku mit hoher Kapazität. Dadurch kann sie überall mitgenommen werden und ihre perfekte Funktion auch dort unter Beweis stellen, wo kein Netzanschluß verfügbar ist. Das Gehäuse ist nach ergonomischen Kriterien geformt und garantiert deshalb sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten. Die GOLD Accu ist mit dem Ladegerät sowie dem Rundsägeblatt HB 8895-02 (Ø 50 mm) und dem Rundsägeblatt HB 8896-02 (Ø 65 mm) für für Synthetik-Verbände ausgestattet.

**HB 8874
GOLD Accu**



HEBU Oszillosäge GOLD Accu Autopsie

Der spezielle Einsatzbereich dieser Oszillosäge ist durch ihren Namen schon vorgegeben. Durch die Ausführung als Akku-Gerät ist sie mobil und unabhängig vom Stromnetz. Der Sägekopf ist mit Druckausgleichsbohrungen versehen. Dadurch ist dieses Sägemodell sterilisierbar. Die GOLD Accu Autopsie ist neben dem Ladegerät auch mit dem Segmentsägeblatt HB 8892-01 (Ø 65 mm) und dem Tiefsägeblatt HB 8893-01 ausgestattet.

**HB 8871
GOLD Accu
Autopsie**



Einfaches Wechseln
des Akkus



Ergonomischer Ein-/Aus-
schalter



Einfaches Wechseln des
Sägeblattes



HEBU Staubabsaugung

Um eine Staubbelastung des Arbeitsplatzes und Arbeitsraumes zu verhindern und die Staubinhalation der Mitarbeiter zu minimieren, wurde die HEBU Staubabsaugung geschaffen. Sie zeichnet sich durch einen besonders hohen Wirkungsgrad aus und ist passend zu allen GOLD und TITANIUM Oszillosägen. Nur wenige Handgriffe und übliches Werkzeug sind notwendig, um die effiziente Staubabsaugung zu installieren. In Kombination mit dem Sauger HB 8881 und dessen Steckdose für Elektrowerkzeuge wird die Staubabsaugung beim Benützen der Sägen automatisch ein- und ausgeschaltet. Das Betätigen eines zweiten Schalters ist nicht mehr nötig.

HB 8888-01

Komplett mit Säge HB 8884, Sauger + Schlauch + Werkzeug + Absaugglocke, jedoch ohne HB 8883.

HB 8889-01

Nachrüstset für alle GOLD und TITANIUM Oszillosäge (Sauger + Schlauch + Absaugglocke + Werkzeug)



Absaugglocke Titanium



Papierfiltertüten als nützliches Zubehör



Eco-Flachfaltenfilter für Nass- und Trockensaugen



Flexibler und robuster Saugschlauch mit Bajonettverschluss



HEBU Staubabsaugung

Mit diesem Set wird die Staubbelastung der Arbeitsplätze auf ein Minimum reduziert. Seine Technik und damit sein Wirkungsgrad entsprechen genau der Staubabsaugung für GOLD und TITANIUM-Oszillosägen. Speziell für das Absaugen von Schleif- und Sägestaub entwickelt, werden auch bei diesem Set aus der Abluft 99,97% aller Partikel gefiltert, die größer als 0,5 µm sind. Damit leistet es einen wichtigen Beitrag zur Ökologie und Ökonomie in der orthopädischen Werkstatt. Durch die elektrische Kopplung des Sets schaltet sich die Staubabsaugung im Standby-Betrieb automatisch mit der Säge ein und aus.

HB 8888-02

Komplett mit Säge HB 8880, Sauger + Schlauch + Werkzeug + Absaugglocke, jedoch ohne HB 8883.

HB 8889-02

Nachrüstset Oszillosäge ECO II (Sauger + Schlauch + Absaugglocke + Werkzeug)





HEBU Staubsauger

Dieser wendige und kompakte Sauger mit Eco-Flachfaltenfiltertechnik ist speziell für das Ab- und Aufsaugen von Schleif- und Sägestaub von Gips und Kunststoff entwickelt. Die starke Saugleistung der Bypass-Turbine beträgt 1.380 Watt bei einer Luftleistung von 57 l/min und einem Vakuum von 235 mbar. Aus der Abluft werden 99,97% aller Partikel gefiltert, die größer als 0,5µm sind. Für rationelles Arbeiten ist der Sauger mit einer Steckdose ausgestattet, die speziell auf die HEBU-Gipssägen abgestimmt ist. Im Standby-Betrieb übernimmt sie das automatische Ein- und Ausschalten der Saugfunktion. Auf dem Sauger kann die Säge abgelegt werden.



HB 8881
Sauger ohne Zubehör

HB 8882 Saugschlauch komplett, 2m

HB 8886-01
Papierfiltertüten 5 St.

HB 8886-02
Nassfiltertüten 5 St.

HB 8887-01
Flachfaltenfilter

HB 8887-02
Flachfaltenfilter,
HEPA-Norm

Aufhängung für HEBU-Oszillosägen, mit Griff, höhenverstellbar, kratzfest

HB 8883-01
für alle Sägen außer ECO II

HB 8883-02
für ECO II



Absaugglocke Eco II



Aufhängung



HEBU Patentschraube

Als praktisches Sonderzubehör ist die neu konstruierte Sägeblatthalterung lieferbar, die zum Patent angemeldet ist. Die „Patentschraube“ macht es möglich, das Sägeblatt bei allen HEBU-Oszillosägen ohne jegliches Werkzeug und nur mit einer Hand zu befestigen und wieder zu lösen. Die „Patentschraube“ gewährleistet selbst bei höchster Beanspruchung einen absolut festen Sitz des Sägeblatts.



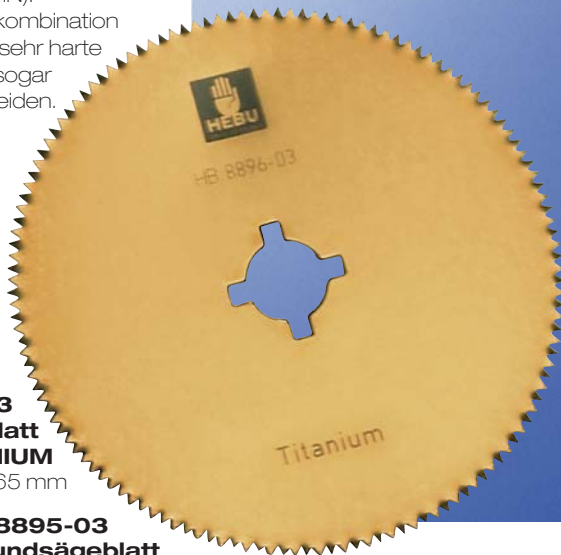
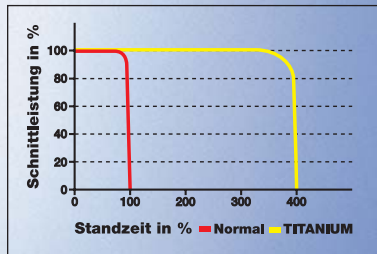
HB 8878
Patentschraube für alle HEBU-Oszillosägen GOLD und TITANIUM

Pat. # DE 10 2004 051 669



Rundsägeblatt TITANIUM

Dieses völlig neu entwickelte Sägeblatt stellt alles bisher Dagewesene in den Schatten. Hauptmerkmal des einzigartigen Produktes ist die überdurchschnittlich hohe Standzeit. Sie liegt bei nahezu 400% im Vergleich zu einem herkömmlichen Sägeblatt. Erreicht wird dies zu einem durch die Verwendung von Hochleistungs-Schnell-Arbeitsstahl (HSS) als Grundmaterial, zum anderen durch eine spezielle Beschichtung aus Titanitrid (TiN). Diese Materialkombination ermöglicht es, sehr harte Werkstoffe, ja sogar Metall zu schneiden. Das TITANIUM Rundsägeblatt passt zu allen HEBU-Sägen.



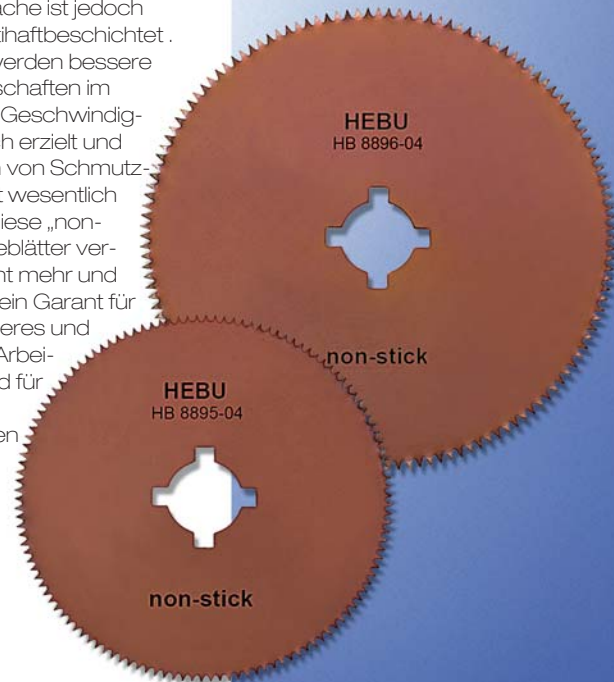
HB 8896-03
Rundsägeblatt
TITANIUM
Ø 65 mm

HB 8895-03
Rundsägeblatt
TITANIUM
Ø 50 mm



Rundsägeblatt „non-stick“

Technik und Material dieser Sägeblätter entsprechen den bisherigen vieltausendfach bewährten HEBU-Blättern. Die Oberfläche ist jedoch speziell antihaftbeschichtet. Dadurch werden bessere Gleiteigenschaften im gesamten Geschwindigkeitsbereich erzielt und das Haften von Schmutzpartikeln ist wesentlich geringer. Diese „non-stick“-Sägeblätter verkleben nicht mehr und sind somit ein Garant für ein einfacheres und leichteres Arbeiten. Sie sind für alle HEBU-Oszillosägen bestens geeignet.



HB 8896-04
Rundsägeblatt
„non-stick“
Ø 65 mm

HB 8895-04
Rundsägeblatt
„non-stick“
Ø 50 mm



Rundsägeblatt Ø 44 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8897-01 für Gips

HB 8897-02 für Synthetik-

Verbände, oberflächen-
beschichtet



Rundsägeblatt Ø 50 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8895-01 für Gips

HB 8895-02 für Synthetik-

Verbände, oberflächen-
beschichtet



Rundsägeblatt Ø 65 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8896-01 für Gips

HB 8896-02 für Synthetik-

Verbände, oberflächen-
beschichtet



**Segment-
sägeblatt** Ø 65 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8892-01 für Gips

HB 8892-02 oberflächen-
beschichtet



Tailensägeblatt Ø 65 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8890-01 für Gips

HB 8890-02 oberflächen-
beschichtet



Tiefensägeblatt Ø 70 mm

für alle HEBU

Oszillosägenmodelle

HB 8893-01 für Gips

HB 8893-02 oberflächen-
beschichtet





Koffer

Geeignet für HEBU-Oszillosägen mit Netzanschluss. Platz für Säge und Zubehör. Sehr stabil für den mobilen Einsatz.

HB 8899-01 für Sägen HB 8894, HB 8884 und HB 8891.

HB 8899-03 für Säge HB 8880.



Koffer

Geeignet für HEBU-Oszillosägen mit Akkubetrieb. Platz für Säge, Ladegerät, 2 Akkus, Zubehör. Sehr stabil für den mobilen Einsatz.

HB 8899-02 für Akku-Sägen HB 8871, HB 8874 und HB 8885.

HB 8899-04 für Akku-Säge HB 8870.



Um die HEBU-Geräte weltweit an den Stromnetzen mit verschiedensten Steckdosen nutzen zu können, sind die Sägen und Staubsauger mit unterschiedlichen Anschlussleitungen und Spannungen lieferbar. Bei Bestellung ist die jeweilige Steckervariante mit einer Kennung nach der Art.-Nr. zu bezeichnen.

3-polig "Australien", 240 V, 50 Hz
HB xxxx-A



3-polig "UK", 110 V, 50 Hz
HB xxxx-B



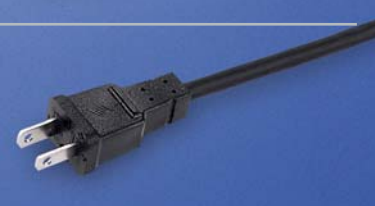
3-polig "UK", 240 V, 50 Hz
HB xxxx-G



2-polig "Schweiz", 230 V, 50 Hz
HB xxxx-S



2-polig "USA", 120 V, 60 Hz
HB xxxx-V





HB 2021 18 cm
Gipsmesser Esmarch



HB 1996 23 cm
HB 1997 26 cm
HB 1998 37 cm
Gipsschere Stille



HB 2034 28 cm
Gipsspreizer Henning



HB 2032 18 cm
HB 2033 24 cm
Gipsabreißzange Wolff



HB 1979 14 cm
HB 1980 18 cm
HB 1981 20 cm
Gipsschere Lister



HB 1984 24 cm
HB 1985 24 cm gezahnt
Verbandsschere Bruns



Cast Cutter sind durch den
Spezienschliff besonders für
Kunststoffverbände geeignet.

HB 1991C 19 cm
Cast Cutter



HB 1992C 18cm
Cast Cutter



HB 1989-16 Excentric
16 cm
HB 1989-19 Excentric
19 cm
HB 1989-16C Excentric
Cast Cutter 16 cm
HB 1989-19C Excentric
Cast Cutter 19 cm



HB 1990 23 cm
Gipsschere Seutin
HB 1990C 23 cm
Cast Cutter Seutin





**Ersatzteile für
ECO + ECO Accu**

E 8880-01
Inbusschlüssel 5 mm

E 8880-02
Ersatzschraube für Sägeblatt



**Ersatzteile für
Gold- + Titanium-Modelle
+ ECO II**

E 8894-01
Gabelschlüssel 11 mm

E 8894-02
Ersatzschraube für Sägeblatt

E 8894-03
Fixierung für
Schraube E 8894-02



HB 8875
Akku
800 mAh
(Funktion: ca. 15 min)

HB 8876
Akku
1700 mAh
(Funktion: ca. 30 min)



HB 8879
Schnell-Ladegerät
230V / 110W

HB 8879V
Schnell-Ladegerät
110V / 110W



**Ersatzteile für
Autopsiesägen HB 8891**

E 8891-01
Inbusschlüssel
mit T-Griff 4 mm

E 8891-02
Inbusschrauben
für Sägenkopf,
2 Stück mit Unterlegscheiben



**Ersatzteile für
Staubabsaugung
HB 8888**

E 8888-01
Steckschlüssel
mit T-Griff 11 mm

E 8888-02
Dichtungsring
für Bayonettverschluss

E 8888-03
Halteclip für Kabel



HB 8877
Tube mit Spezialfett





**Unser umfangreiches
Instrumentarium umfasst
über 10.000 verschiedene
Instrumente. Sie finden
es im Internet.
Oder fordern Sie unseren
Katalog an.**

HEBUmedical

**Badstraße 8
D-78532 Tuttlingen**

**Tel. +49 (0) 74 61 / 94 71-0
Fax +49 (0) 74 61 / 94 71 22
www.HEBUmedical.de
e-mail: info@HEBUmedical.de**