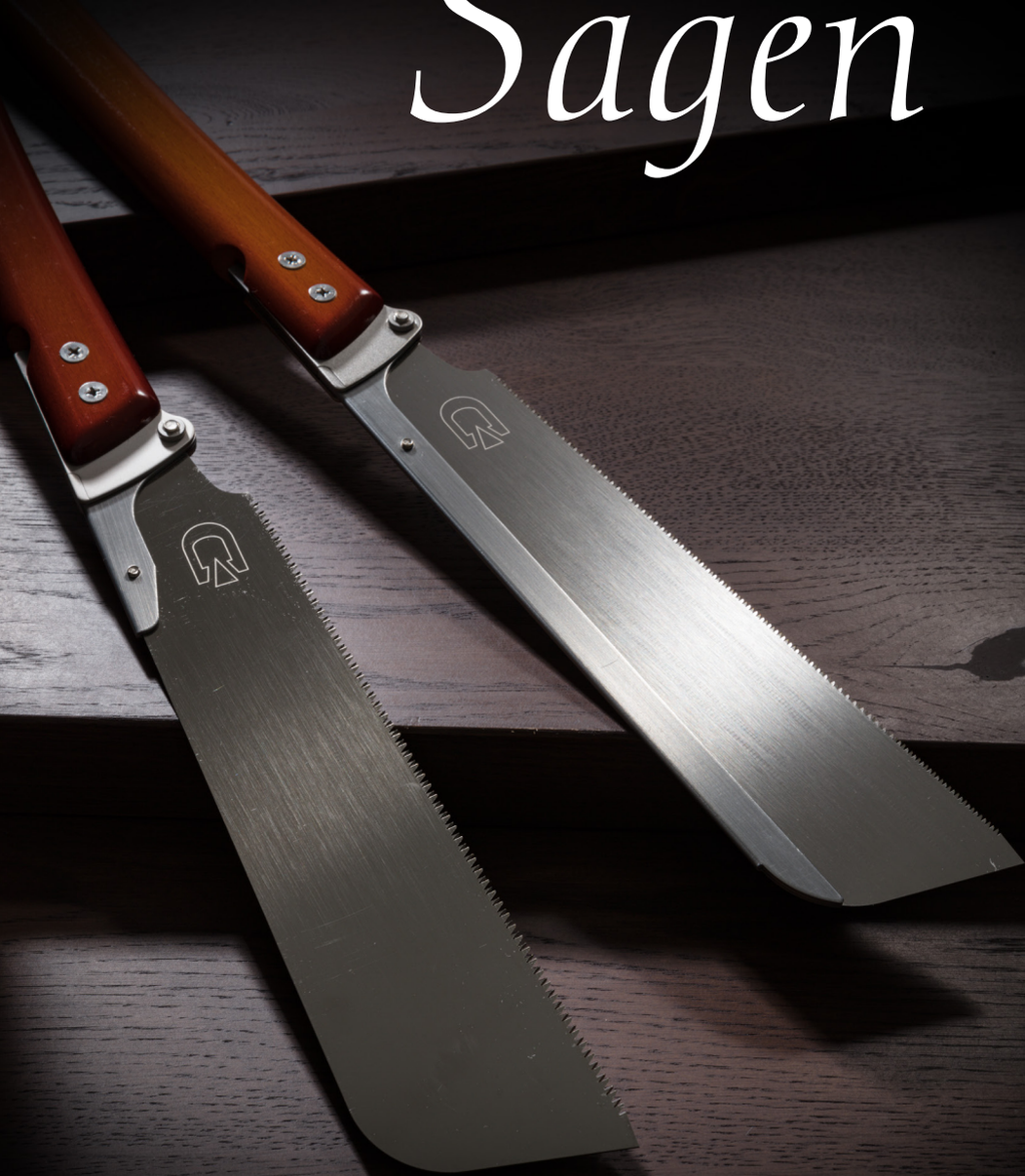


Sägen



SMARTER KATALOG

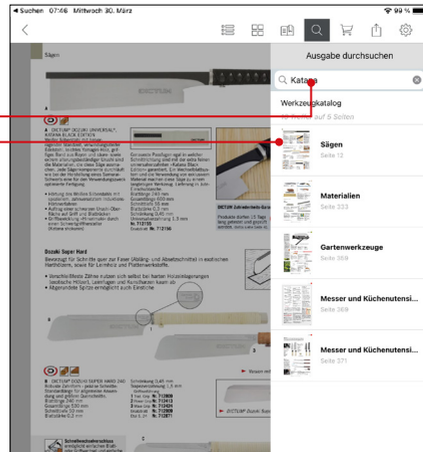
Wir legen sehr viel Leidenschaft und Wert auf Sorgfalt in die Auswahl unseres Sortiments und natürlich ebenso in die Gestaltung unserer Kataloge für Sie. Daher hoffen wir, dass Ihnen das Durchblättern und Stöbern viel Spaß bereitet.



Egal, ob Sie diesen auf dem Computer, auf dem Tablet oder dem Smartphone aufrufen – unsere Kataloge und Fibeln ermöglichen in diesem Format einiges mehr als der gedruckte Katalog.

Finden, statt suchen

- Suchfeld
- Ergebnisse



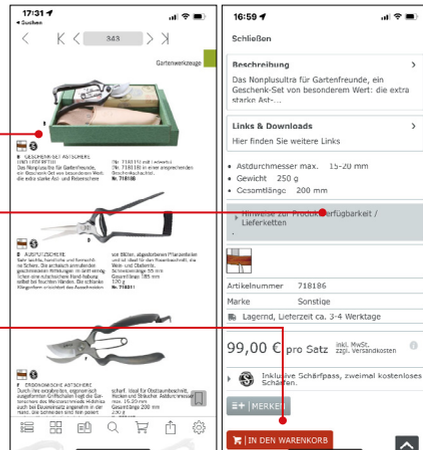
Vom Katalog in den Online-Shop

Besonders angenehm ist die Verknüpfung von Katalog und Online-Shop. Im Online-Shop finden Sie oftmals weitere Informationen zu einem Produkt, wie beispielsweise empfohlenes Zubehör und Ersatzteile.

Bisher mussten Sie stets die Artikelnummer vom Katalog am Computer abschreiben. Dies fällt jetzt weg. Sie müssen einzig auf das Produkt tippen und daraufhin öffnet sich der Online-Shop in einem eigenen Fenster. Darin ist die Detail-Seite des angewählten Produktes geöffnet.

Hier finden Sie dann auch die ggf. vorhandenen Produkt-Varianten und können diese ggf. in den Warenkorb legen. Tippen Sie hierzu auf den Button „In den Warenkorb“.

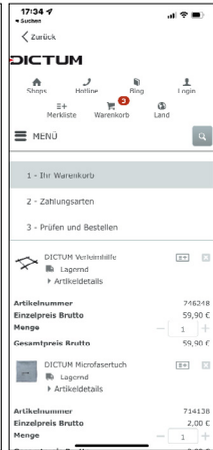
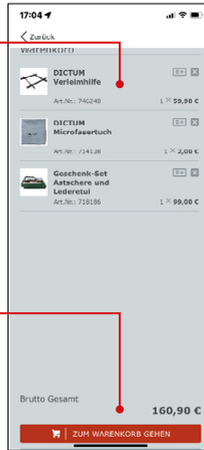
Mit „Schließen“ kehren Sie wieder zurück in den Katalog. So können Sie ihren gesamten Einkauf direkt aus dem Katalog heraus anstoßen.



 Durch das Antippen des Einkaufskorb-Symbols werfen Sie einen Blick auf die Produkte in Ihrem Warenkorb. Nun öffnet sich die Liste der von Ihnen in den Warenkorb des Shops gelegten Produkte.

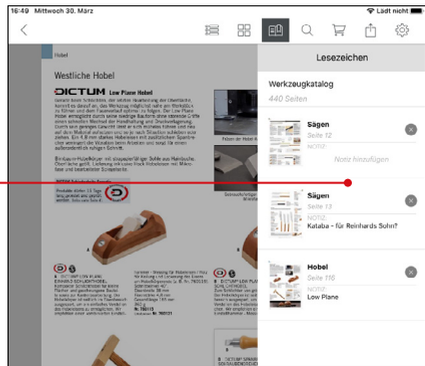
Wenn Sie auf der Seite nach ganz unten scrollen, können Sie mit „Zum Warenkorb gehen“ die gewohnte Darstellung im Online-Shop aufrufen. An dieser Stelle finden Sie dann auch die Möglichkeit, sich im Shop anzumelden, oder aber auch ohne Anmeldung die Bestellung aufzugeben.

Übrigens: Wenn Sie sich auf ihrem Gerät im Online-Shop anmelden, so stehen die Produkte später auch übergreifend auf jedem anderen Gerät im Warenkorb, sie können dann also auch auf anderen Geräten nach dem Anmelden Ihren Warenkorb einsehen. Ebenso werden die Merklisten in diesem Fall miteinander verbunden.



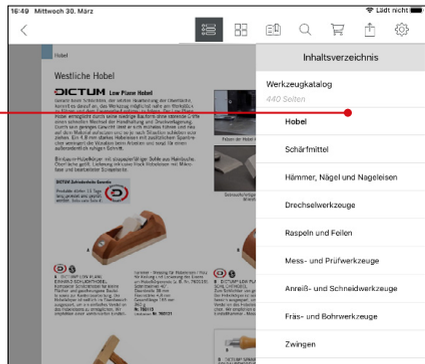
 **Interaktives Inhaltsverzeichnis**

- Übersicht aller Kapitel

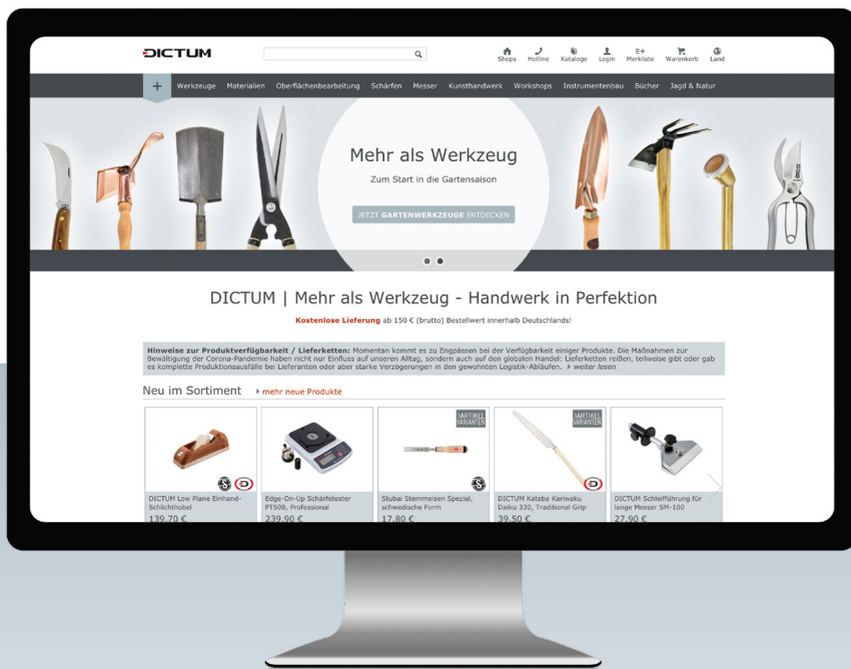


 **Merken und Wiederfinden**

- Übersicht ihrer Lesezeichen (mit Klick auf das X aus der Lesezeichen-Übersicht löschen)



ENTDECKEN SIE UNSER KOMPLETTES SORTIMENT und vieles mehr auf Smartphone, Tablet und PC:



www.dictum.com

Immer auf dem neuesten Stand: mit unseren Social-Media-Kanälen!



DictumGmbH



dictum_mehr_als_werkzeug



DICTUM.MehrAlsWerkzeug



DICTUM® Wechselblatt-Japansägen ▶

- Dozuki-Sägen ▶
- Kataba-Sägen ▶
- Ryoba-Sägen ▶
- Japanische Klappsägen ▶
- DICTUM® Sägensets ▶

Japansägen anderer Hersteller ▶

- Dozuki-Sägen ▶
- Kataba-Sägen ▶
- Ryoba-Sägen ▶
- Sägensets ▶
- Klappsägen ▶

Klassische handgefertigte Japansägen ▶

Silky® Japan-Wechselblattsägen ▶

Etuils für Japansägen ▶

Andere Sägentypen ▶

- Fein- und Rückensägen ▶
- Fuchsschwanz-Sägen ▶
- Gratsäge ▶
- Dübel- und Furniersägen ▶
- Gestellsägen ▶
- Laubsägen ▶
- Stichsägen ▶
- Sägen für andere Materialien ▶
- Gehrungssägen und Schneidladen ▶

Zubehör und Ersatzteile für Handsägen ▶

Dekupiersägen ▶

PRÄZISE SCHNITTE, SAUBERE SCHNITTFLÄCHEN, KEIN NACHARBEITEN - HOLZHANDWERK IN PERFEKTION!

Bei uns kaufen Sie die Originale

Als einer der größten Anbieter japanischer Handwerkzeuge mit jahrzehntelanger Erfahrung stellen wir höchste Qualitätsansprüche an jede Japansäge, die unser Haus verlässt.

Die von uns angebotenen Sägen werden ausschließlich in führenden japanischen Meisterwerkstätten hergestellt, Wechselblattsägen auf höchst präzisen Maschinen, Sägen mit

feststehenden Blättern in traditionellen Klein-betrieben. Die Qualität dieser

Werkzeuge unterscheidet sich in vieler Hinsicht grundlegend von mitunter ähnlich aussehenden Billigimporten chinesischer oder taiwanesischer Provenienz. Mehr als 20 Prüfprozesse während der Herstellung (z. B. die mikroskopische Endkontrolle jedes Sägeblattes oder der manuelle stichprobenartige Schnitttest jeder Lieferung) werden ergänzt durch eine 100%ige Eingangskontrolle in unserem Haus.

Ihr Vorteil: Sie bekommen ein fehlerfreies Top-Produkt! Doch unsere Verantwortung endet nicht mit dem Verkauf der Säge. Auch die Lieferbarkeit von Ersatzblättern ist langfristige gesichert.

Die Merkmale einer original **DICTUM®**-Japansäge - hergestellt in Japan!

► Mehr dazu in unserem Blog unter www.dictum.com/blog

Rostschutz und Reibungsminderung

durch modernste Dünnschicht-Technologie (Billigsägen sind meist nur lackiert, dadurch erhöhte Reibung in der Schnittfuge!)

Perfekte Entgratung der Verzahnung

für geringe Schnittkräfte

Einzel impulsgehärtete Zahnspitzen

für gleiche Härte aller Zähne und damit lang anhaltende Schärfe

Gleichmäßige Schränkung und absolut geradlinige Verzahnung

für verlaufreien Schnitt

Spielfreie Blattführung

für höchste Schnittpräzision



Blatthalterung aus Edelstahl – Rostschutz ohne Lackierung und erhöhte Biegefestigkeit des Blattrückens

Spielfreie Blattfixierung für einen ruhigen, ratterfreien Schnitt

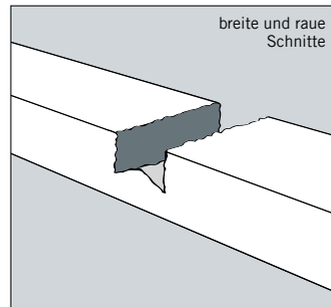
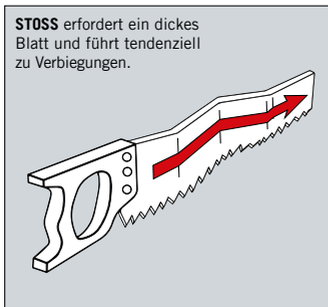
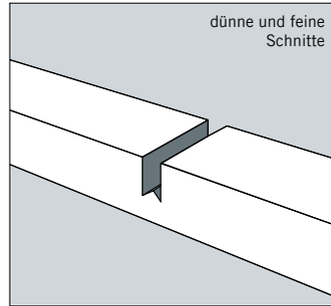
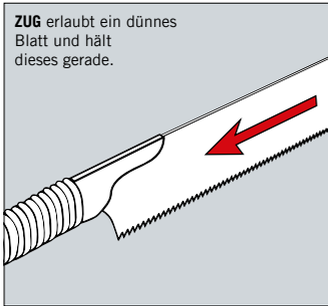
DICTUM® Qualitätsprüfungen und Serviceleistungen:

- ▶ **Langfristiger Ersatzblatt-Service**
- ▶ **Herkunftsnachweis**
- ▶ **Giftstofffreie Griffe**
(alle Kunststoffgriffe werden regelmäßig vor Ort in Plattling getestet)
- ▶ **Regelmäßige Überprüfung der Stahlqualität und der Härtewerte pro Zahnspitze**
in einem deutschen Prüflabor
- ▶ **Mikroskopkontrollen** (Entgratung und Zahnschliffe) vor Ort in Plattling

Für jeden Einsatzzweck den richtigen Griff:

- ▶ **Leichte, extragriffige Erlenholzgriffe** (1)
- ▶ **Original japanische Holzgriffe mit Rattanbewicklung**
(kein Kunststoff oder minderwertiges Flechtmaterial) (2)
- ▶ **Klappsägengriffe aus Hartholz** mit ergonomischem Querschnitt (3)
und **pflegeleichte Power Grip-Griffe** z. B. für den Außeneinsatz (4)
- ▶ **Schnellwechselblatt-Sägengriffe** - höchste Flexibilität durch
individuell kombinierbare Griff - und Sägeblattvarianten (5)

DIE VORTEILE VON JAPANSÄGEN:



1. Geringe Schnittkräfte durch dünne Blätter

Herkömmliche Sägen arbeiten „auf Stoß“. Dies erfordert relativ starke Blätter, um ausreichende Stabilität zu gewährleisten. Japanische Sägen jedoch arbeiten „auf Zug“. Die Blätter können daher sehr dünn ausgeführt werden, da sie nur unter Zugspannung stehen und sich nicht verbiegen können. Die Schnittfugen sind entsprechend feiner und die erforderlichen Schnittkräfte deutlich geringer. Sie erfordern aber auch mehr Fingerspitzengefühl als westliche Sägen.

Ihr Vorteil:

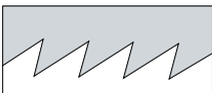
Müheloses Arbeiten und wenig Materialverschleiß.

2. Saubere Schnittflächen durch Spezialverzahnungen



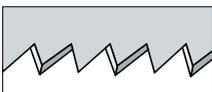
Trapezverzahnung

Bevorzugt für Schnitte quer zur Faser. Die Zähne mit wechselseitigem Anschlag und je drei Schneidfassen trennen die Holzfasern rasiermesserscharf und hinterlassen sehr saubere Oberflächen.



Dreiecksverzahnung

Für Schnitte längs zur Faser. Die Zahnteilung variiert über die Länge, um den Anschnitt zu erleichtern und die Wirkung zu verbessern.



Universalverzahnung

Eine Mischform der genannten Zahntypen, für Schnitte quer, längs und diagonal zur Faser.

WELCHE SÄGE SOLL ICH WÄHLEN?

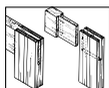
Auch ohne sich groß mit Details zur Sägenauswahl zu beschäftigen, kommen Sie bei uns zum richtigen Werkzeug.

Für welchen Anwendungszweck benötigen Sie die Säge?



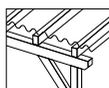
Zinken und schnelle Ablängarbeiten / Materialstärken bis 50 mm

Empfohlene Säge:
DICTUM® Dozuki Universal 240
Nr. 712808



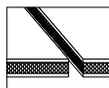
Wechselnde Schnittrichtungen (Ablängen, Auftrennen) von Weichholz-Platten, Schlitz- und Zapfen und andere Holzverbindungen / Materialstärken bis 100 mm

Empfohlene Säge:
DICTUM® Ryoba Komane 240
Nr. 712806



Ablängen von Dachlatten und Weichholz-Unterkonstruktionen / Materialstärken bis 100 mm

Empfohlene Säge:
DICTUM® Kataba Universal 270
Nr. 712478



Zuschnitt von Plattenmaterialien, Ablängen von imprägnierten Konstruktionshölzern oder Hartholzriegeln / Materialstärke bis 100 mm

Empfohlene Säge:
DICTUM® Kataba Super Hard 240
Nr. 712204

Für die **weiteren Unterscheidungsmerkmale** haben wir hier einige Faustregeln zusammengefasst:

1) Feststehendes Sägeblatt oder Klappsäge bzw. Schnellwechselblatt-Säge?

Vorteil der Klappsäge bzw. Schnellwechselblattsäge ist der sichere Zahnschutz sowie die kompakte Transportgröße.

2) Auswahl des Sägentyps

Die Variante mit Rücken (Dozuki) ist robuster und ermöglicht die kleineren Schnittfugen. Varianten ohne Rücken (Kataba, Ryoba) haben eine unbegrenzte Schnitttiefe. Die Ryoba bietet zusätzlich zwei Zahnformen (Längs- und Querschnitt) in einer Säge.

3) Welches Holz / Holzwerkstoff wird bearbeitet?

Einige Sägen eignen sich aufgrund ihrer Zahnteilung und Zahnform für spezielle Materialien oder Materialzustände.



Sägen für Bauholz (Nassholz).



Sägen für Plattenmaterialien oder exotische Harthölzer.

4) In welcher Schnittrichtung arbeite ich meistens?

Die Zahnformen für die zwei Hauptschnittrichtungen unterscheiden sich stark. Eine Säge mit feiner Querverzahnung kann nur sehr eingeschränkt für Schnitte längs zur Faser verwendet werden und umgekehrt. Eine schnelle Orientierung bieten hier unsere Piktogramme.

5) Welche Sägeblattlänge?

Die Sägeblattlänge sollte mindestens das Doppelte der Schnittlänge (Breite des Werkstücks) betragen.

JAPANSÄGEN-TYPEN:

Alle unsere Traditional Grip Sägen kommen mit originaler und natürlicher Rattanbewicklung sowie Edelstahlblatthalterungen!



Dozuki

Universalsäge mit Rückenverstärkung und damit begrenzter Schnitttiefe. Für präzise, dünne Schnitte und feine Oberflächen.

Kataba

Die Kataba ist eine **robuste Säge ohne Rückenverstärkung** für tiefe lange und bündige Schnitte.



Ryoba

Die Ryoba ist eine **doppelseitig verzahnte Säge** mit Trapez- und Dreiecksverzahnung. So steht Ihnen sowohl für Schnitte quer wie auch für längs zur Faser immer die optimale Zahnform zur Verfügung.



DICTUM® Wechselblatt-Japansägen

Dozuki-Sägen

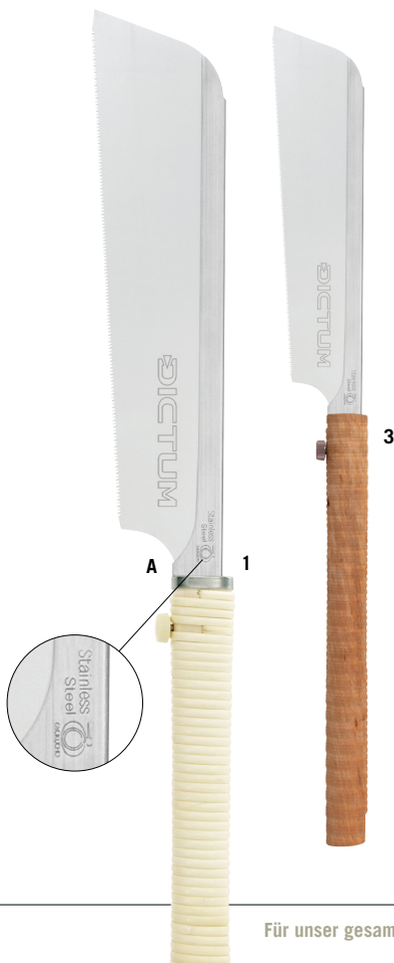
Für die Herstellung von Holzverbindungen und präzise Abläng- und Absetzschnitte sind Dozuki-Sägen unverzichtbar. Das extrem dünne und fein verzahnte Sägeblatt erlaubt präzise, ausrissfreie Schnitte und kleinste Schnittfugen. Die Rückenverstärkung stabilisiert das Blatt und verringert die Bruchgefahr, begrenzt jedoch die mögliche Schnitttiefe.

Dozuki-Sägen mit Universalverzahnung eignen sich hervorragend für Zinkenverbindungen und alle anderen Holzverbindungen.



Spezielle Stahllegierung bei DICTUM® Dozuki-Sägen

Dozuki-Sägen sind mit extrem dünnen und fein verzahnten Sägeblättern ausgestattet. Um die feinen Zähne vor Bruch zu schützen, verwenden wir bei DICTUM Dozuki-Sägen statt der standardmäßig verwendeten Sägestähe eine spezielle Stahllegierung.



A DICTUM® DOZUKI UNIVERSAL® 240

Die beliebteste Dozuki:
Standardversion für alle Schnitte quer und längs zur Faser.

Blattlänge 240 mm

Gesamtlänge 530 mm

Schnitttiefe 50 mm

Blattstärke 0,3 mm

Schrägung 0,5 mm

Universalverzahnung 1,5 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712808**

2 Power Grip **Nr. 712830**

3 Wave Grip **Nr. 712420**

Ersatzblatt **Nr. 712908**

Etui **Nr. 712871**

Griffausführungen



DICTUM Traditional Grip

Rattanumwickelter Holzgriff, leicht und atmungsaktiv.



DICTUM Power Grip

Gummiertes, besonders robuster und rutschfester Griff.



DICTUM Wave Grip®

Geölter, extragriffiger Holzgriff aus Erle.



DICTUM X-Grip

Dunkelgebeizter, Rattan-umwickelter Holzgriff mit Kreuzbewicklung.



A DICTUM® DOZUKI UNIVERSAL® COMPACT 180

Handlich und kompakt:

Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle bei Detailarbeiten quer und längs zur Faser.

Blattlänge 180 mm

Gesamtlänge 395 mm

Schnitttiefe 45 mm

Blattstärke 0,3 mm

Schrägung 0,5 mm

Universalverzahnung 1,5 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712110**

2 Power Grip **Nr. 712848**

Ersatzblatt **Nr. 712948**

Etui **Nr. 712870**

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.

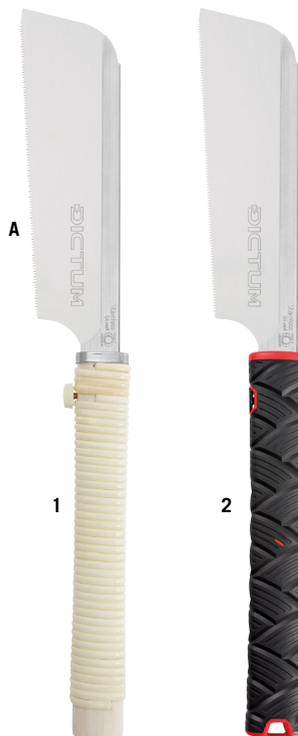


Vide



»7 Übungen für japanische Sägen« auf unserem Youtube-Kanal

www.youtube.com/dictum

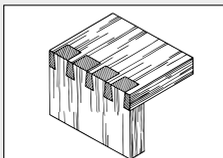


»In der Lehrlingsausbildung setzen wir seit Jahren die Dozuki-Universal-Säge mit großem Erfolg ein.«

Peter Winklhofer, Lehrer an der Heinrich-Hübisch-Schule Karlsruhe

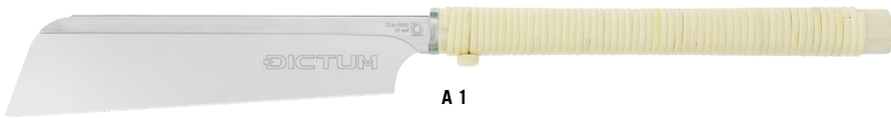
Wieso eignet sich die Dozuki Universal hervorragend für Zinkenverbindungen?

Die Zinkenverbindung erfordert eine Säge, die präzise Schnitte in beiden Schnittrichtungen zulässt.



Einschneiden der Zinken = Längsschnitt
Absetzen der Randzinken = Querschnitt

- Die Schnittfugenbreite (0,45 mm) ist sehr gering - für höchste Passgenauigkeit der fertigen Zinken
- Das Blatt ist durch einen Rücken stabilisiert, um das Flattern des Sägeblattes zu minimieren - was schnurgerade Schnitte ermöglicht



A 1



A DICTUM® DOZUKI
UNIVERSAL® EXTRA FEIN 240
Präziseste Schnitsergebnisse in gewohnter
Bauform: Ein Zahnabstand von 1,3 mm ist die
engste Zahnteilung, mit der je eine universal-
verzahnte Japansäge in Serie gefertigt worden
ist. Somit eignet sich diese Säge für genaue und
saubere Quer- und Längsschnitte.

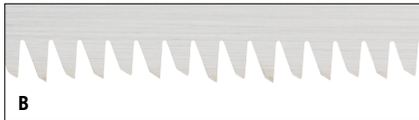
- Genaueste Passfugen - dadurch
höchste Festigkeitswerte bei Leimfugen
- Riefenfreie Schnittflächen

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 530 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,45 mm
Universalverzahnung 1,3 mm

Griffausführung
1 Trad. Grip **Nr. 712994**
2 Wave Grip **Nr. 712421**
Ersatzblatt **Nr. 712996**
Etui **Nr. 712871**

DICTUM® DOZUKI X

- Genaueste Passfugen - dadurch höchste
Festigkeitswerte bei Leimfugen
- Riefenfreie Schnittflächen
- Verlängerter Rücken für bessere
Stabilität und Laufruhe
- Blatt aus Weißem Silberstahl für höchste Härte
und unübertroffene Standzeit



B



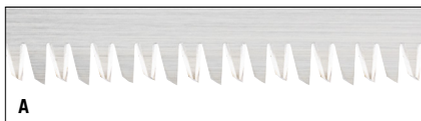
B DICTUM® DOZUKI UNIVERSAL®
EXTRA FEIN X 240, WAVEGRIP
Außergewöhnliche Präzision im Japanlook:
Neben der kleinsten Zahnteilung garantiert
diese universalverzahnte Japansäge auch die
längste Standzeit und die größte Härte. Bevor-
zugt geeignet für genaue und saubere Quer- und
Längsschnitte.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 600 mm
Schnitttiefe 55 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,45 mm
Universalverzahnung 1,3 mm

Nr. 712422
Ersatzblatt **Nr. 712997**
Etui **Nr. 712871**



B



A DICTUM® DOZUKI TENON X 240,
QUER, WAVE GRIP

Einzigartiger Look - unübertroffene Standzeit:
Traditionelle Bauform für alle Arbeiten quer zur
Faser wie Abläng- und Absetzschnitte.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 590 mm
Schnitttiefe 55 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,4 mm
Trapezverzahnung 1 mm

Nr. 712423

Ersatzblatt **Nr. 712507**

Etui **Nr. 712871**



»Mit der Dozuki Universal Extrafein X 240 arbeite ich, weil sie sich hervorragend für Zinnschnitte in 8 mm dickem Hartholz eignet. Im Längsbereich ist die Säge exzellent. Auch für Querholzschnitte ist sie nicht schlecht, obwohl hier die Dozuki Tenon X 240, Quer ein Stück schneller arbeitet.«

David Charlesworth, englischer Autor und
Fachlehrer für den Möbelbau

Weißer Silberstahl

Der von uns bei den »X« Sägen eingesetzte Stahl hat im Vergleich zu den standardmäßig verwendeten Sägestählen deutlich weniger Begleitelemente und ist somit »reiner«. Das feinkörnigere Gefüge des Stahls macht den Stahl besser schärf- und härtpbar und führt zu einer enormen Erhöhung der Standzeit. In Tests wurde bei gleichen Nutzungsbedingungen eine Standzeitverlängerung von 30-40 % nachgewiesen.



Schnittrichtung Quer/Längs

Universalverzahnung - für schnelle Schnitte quer zur Faser, und minimale Schnittfugenbreiten längs zur Faser.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



A DICTUM® DOZUKI UNIVERSAL® EXTRAFEIN 240, TRADITIONELL, TRADITIONAL GRIP

Ein Zahnabstand von 1,3 mm ist die engste Zahnteilung, mit der je eine universalverzahnte Japansäge in Serie gefertigt worden ist. Dabei spielen die 2 Zehntel Millimeter, die sie von der Dozuki Universal unterscheiden, eine entscheidende Rolle, um noch riefenfreie Schnittflächen zu erreichen. Vor allem bei Hartholzverbindungen werden dadurch genaueste Passfugen möglich und höchste Festigkeitswerte bei Leimfugen erzielt.

Blattlänge 240 mm

Gesamtlänge 600 mm

Schnitttiefe 55 mm

Blattstärke 0,3 mm

Schrägung 0,45 mm

Universalverzahnung 1,3 mm

Nr. 712995

Etui **Nr. 712871**

Ersatzblatt **Nr. 712997**



B DICTUM® DOZUKI UNIVERSAL®, KATANA BLACK EDITION

Weißer Silberstahl mit hervorragender Standzeit, verwindungssteifer Edelstahl, leichtes Yamagiri-Holz, griffiges Band aus Rayon und säure- sowie extrem alterungsbeständiger Urushi sind die Materialien, die diese Säge ausmachen. Jede Sägenkomponente durchläuft wie bei der Herstellung eines Samurai-Schwerts eine für den Verwendungszweck optimierte Fertigung.

- Härtung des Weißen Silberstahls mit speziellem, zahnversetztem Induktions-Härteverfahren
- Auftrag einer schwarzen Urushi-Oberfläche auf Griff und Blattrücken
- Griffbewicklung »Hinerimaki« durch einen Schwertgriffhersteller (Katana shokunin)

Genaueste Passfugen egal in welcher Schnittrichtung sind mit der extra feinen universalverzahnten »Katana Black Edition« garantiert. Ein Wechselblattsystem und die Verwendung von exklusivem Material machen diese Säge zu einem langlebigen Werkzeug. Lieferung in Jute-Einschubtasche.

Blattlänge 240 mm

Gesamtlänge 600 mm

Schnitttiefe 55 mm

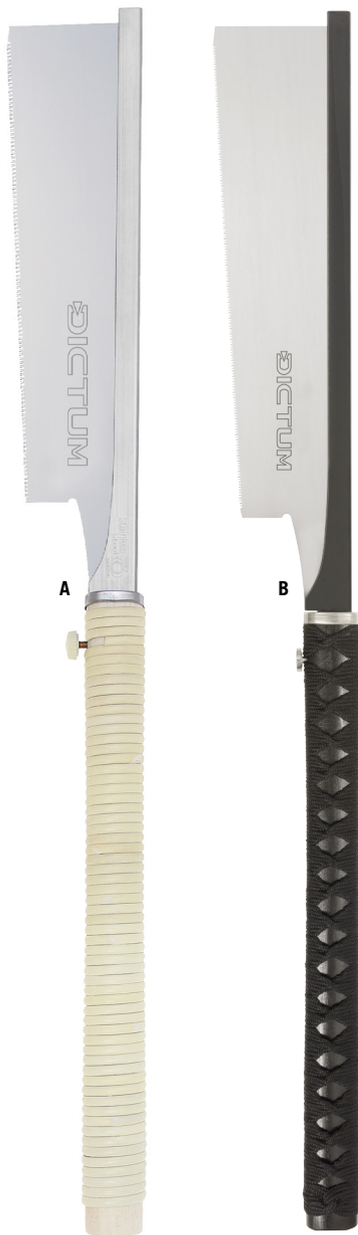
Blattstärke 0,3 mm

Schrägung 0,45 mm

Universalverzahnung 1,3 mm

Nr. 712155

Ersatzblatt **Nr. 712156**



DICTUM Zufriedenheits-Garantie

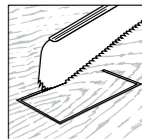
Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



Dozuki Super Hard

Bevorzugt für Schnitte quer zur Faser (Abläng- und Absetzschnitte) in exotischen Harthölzern, sowie für Leimholz und Plattenwerkstoffe.

- Verschleißfeste Zähne nutzen sich selbst bei harten Holzeinlagerungen (exotische Hölzer), Leimfugen und Kunstharzen kaum ab
- Abgerundete Spitze ermöglicht auch Einstiche



A **dictum® DOZUKI SUPER HARD 270**
Robuste Zahnform - präzise Schnitte:
Extralanges Sägeblatt für besonders breite Werkstücke.

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 590 mm
Schnitttiefe 65 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schrägung 0,45 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm

Nr. 712121

Etui **Nr. 712852**

Etui **Nr. 712871**

Ersatzblatt **Nr. 712122**



Mit unseren Sägen schneiden Sie auch im harten Baustellenalltag sauber ab.

Griffausführungen



dictum Traditional Grip
Rattanumwickelter Holzgriff, leicht und atmungsaktiv.



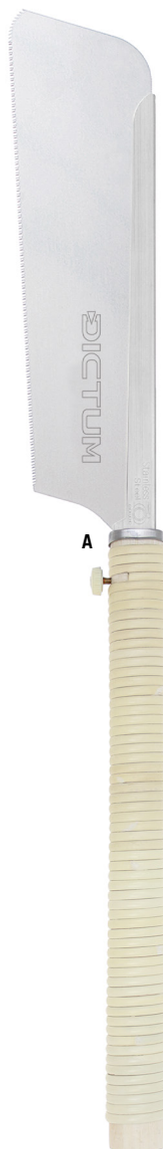
dictum Power Grip
Gummierter, besonders robuster und rutschfester Griff.



dictum Wave Grip®
Geölter, extragriffiger Holzgriff aus Erle.



dictum Akagashi
Handgefertigter, ergonomischer Hartholzgriff.

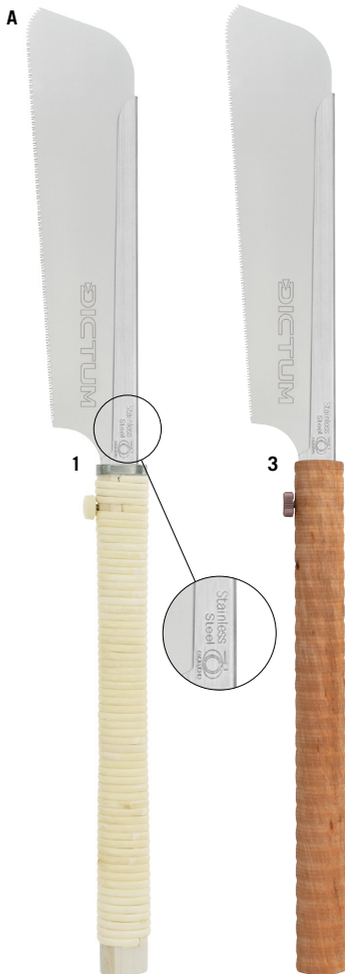




A DICTUM® DOZUKI SUPER HARD 240
 Robuste Zahnform - präzise Schnitte:
 Standardlänge für allgemeine Anwendung und
 größere Querschnitte.
 Blattlänge 240 mm
 Gesamtlänge 530 mm
 Schnitttiefe 50 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Schrängung 0,45 mm
 Trapezverzahnung 1,5 mm

Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712809**
- 2** Power Grip **Nr. 712413**
- 3** Wave Grip **Nr. 712424**
- Ersatzblatt **Nr. 712909**
- Etui **Nr. 712871**



B DICTUM® DOZUKI SUPER
 HARD COMPACT 180

Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle bei Detailarbeiten.
 Blattlänge 180 mm
 Gesamtlänge 395 mm
 Schnitttiefe 45 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Schrängung 0,45 mm
 Trapezverzahnung 1,5 mm

Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712112**
- 2** Power Grip **Nr. 712795**
- Ersatzblatt **Nr. 712796**
- Etui **Nr. 712870**



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Plattenwerkstoffe

Besonders für sehr harte Materialien wie Plattenwerkstoffe geeignet.



A DICTUM® DOZUKI 240, QUER
Für sehr feine Schnittflächen:
Standardversion für ausrissfreie Abläng- und
Absetzschnitte.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 530 mm
Schnitttiefe 45 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,46 mm
Trapezverzahnung 1 mm
Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712388**
2 Power Grip **Nr. 712389**
3 Wave Grip **Nr. 712425**
Ersatzblatt **Nr. 712390**
Etui **Nr. 712871**

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage
lang getestet und geprüft
werden.



B DICTUM® DOZUKI COMPACT 180, QUER
Handlich und kompakt:
Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle
bei Detailarbeiten quer zur Faser.

Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 395 mm
Schnitttiefe 45 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,4 mm
Trapezverzahnung 1 mm
Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712111**
2 Power Grip **Nr. 712846**
Ersatzblatt **Nr. 712946**
Etui **Nr. 712870**



Kurz-Info Schränkung und Blattstärke

Schränkung bezeichnet die Biegung der Sägezähne abwechselnd nach rechts und nach links. Wo dieses Maß gemessen wird, ist jedoch nicht einheitlich festgelegt. Zum einfacheren Verständnis geben wir bei der Schränkung die Stärke des Sägeblattes an der Zahnung an. Dieses Maß entspricht auch der Schnitffugenbreite. Die Blattstärke wird am Rücken des Blattes gemessen.



Schränkung abzüglich Blattstärke = Wert zwischen **0,15** und **0,35 mm**

- Leichtes Korrigieren des Sägeschnittes
- Etwas weniger Kraftaufwand

Schränkung abzüglich Blattstärke = Wert zwischen **0,1** und **0,15 mm**

- Säge schneidet gerade ohne Korrektur der Schnittrichtung
- Sauberste Schnittflächen

Kataba-Sägen

Die rückenlosen Kataba-Sägen sind aufgrund der stärkeren Blätter sehr robust und ermöglichen tiefe und oberflächenbündige Schnitte. Sie werden in unterschiedlichen Blattlängen und Zahnteilungen angeboten und sind daher im Schreiner- und Zimmerhandwerk vielseitig einsetzbar.



A DICTUM® KATABA UNIVERSAL 270
Für Schnitte quer, diagonal und längs zur Faser.

- Spezielle Räumzähne für schnellen Abtransport des Schnittguts

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 570 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,85 mm
Trapezverzahnung 1,9 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712478**

2 Wave Grip **Nr. 712430**

Ersatzblatt **Nr. 712479**

Etui **Nr. 712871**



B DICTUM® AKAGASHI UNIVERSAL 270
Für Schnitte quer, diagonal und längs zur Faser.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche
- Spezielle Räumzähne für schnellen Abtransport des Schnittguts

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 520 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,85 mm
Trapezverzahnung 1,9 mm

Nr. 712160

Ersatzblatt **Nr. 712479**

Etui **Nr. 712169**



Akagashi-Sägen

Akagashi (Japanische Roteiche) ist eines der härtesten Hölzer Japans. Es wird deshalb bevorzugt für die Herstellung von sogenannten »Bokuto«, japanischen Trainingsschwertern aus Holz, eingesetzt. Die Griffe der Bokuto mit ihrer leicht geschwungenen, ergonomischen Griffform, dem ovalen Querschnitt sowie der mehrfach geölten Oberfläche, die selbst bei feuchten Händen einen guten Griff bietet, standen Vorbild für die Entwicklung der Akagashi-Sägegriffe.



DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.

**A AKAGASHI GROB 270**

Für grobe Schnitte quer zur Faser.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche
- Große Trapezverzahnung für schnelles Ablängen
- Schnellwechselferschluss ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel – zweimal arretiert – sitzt perfekt

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 520 mm
Blattbreite 59 mm
Blattstärke 0,8 mm
Schränkung 0,9 mm
Trapezverzahnung 1,9 mm

Nr. 712399

Ersatzgriff **Nr. 712983**

Ersatzblatt **Nr. 712987**

Sägentasche **Nr. 712169**

**B DICTUM® KATABA FEIN 250**

Ideale Säge für feine Schnitte quer zur Faser mit unbegrenzter Schnitttiefe.

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 550 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,6 mm
Trapezverzahnung 1,4 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712397**

2 Wave Grip **Nr. 712431**

Ersatzblatt **Nr. 712988**

Etui **Nr. 712871**

Griffausführungen

DICTUM Traditional Grip
Rattanumwickelter Holzgriff, leicht und atmungsaktiv.



DICTUM Wave Grip®
Geölter, extragriffiger Holzgriff aus Erle.



DICTUM Akagashi
Handgefertigter, ergonomischer Hartholzgriff.



A



B



C



A DICTUM® AKAGASHI LÄNGS 250
Ideale Säge für Schnitte längs zur Faser mit unbegrenzter Schnitttiefe.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche
- Schnellwechselferschluss ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel – zweimal arretiert – sitzt perfekt

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 500 mm
Blattbreite 59 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,7 mm
Dreiecksverzahnung 2,0-3,2 mm

Nr. 712400

Ersatzblatt **Nr. 712998**

Sägentasche **Nr. 712169**



B DICTUM® AKAGASHI FEIN 250
Ideale Säge für feine Schnitte quer zur Faser mit unbegrenzter Schnitttiefe.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 500 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,6 mm
Trapezverzahnung 1,4 mm

Nr. 712162

Ersatzblatt **Nr. 712988**

Etui **Nr. 712169**



C DICTUM® AKAGASHI EXTRAFEIN 180
Mit einer schmalen Schnittfuge arbeitet sich diese Feinsäge durch das Holz. Eine Absetzung des Sägeblattes begrenzt die Schnitttiefe auf 22 mm und erhöht somit die Stabilität. Ein etwas kürzerer Griff rundet diese Säge perfekt ab.

Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 410 mm
Schnitttiefe 22 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,42 mm
Trapezverzahnung 1 mm

Nr. 712163

Ersatzblatt **Nr. 712989**

Sägentasche **Nr. 712169**



A DICTUM® AKAGASHI »JUNIOR« UNIVERSAL 150

Die Schnittleistung und Genauigkeit der Akagashi »Junior« begeistert Anfänger ebenso wie junge fortgeschrittene Handwerker. Für Schnitte quer, diagonal und längs zur Faser.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche
- Spezielle Räumzähne für schnellen Abtransport des Schnittguts

- Schnellwechsellverschluss ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel – zweimal arretiert – sitzt perfekt

Blattlänge 150 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,85 mm
Trapezverzahnung 1,9

Nr. 731801

Ersatzgriff **Nr. 731804**
Ersatzblatt Universal **Nr. 731802**
Ersatzblatt Hartholz **Nr. 731803**



Für Kinder und Jugendliche

Weitere beste und hochwertige japanische Handwerkzeuge für junge und werdende Handwerker, einzeln oder im Set, finden Sie in unserem **Onlineshop!**



Video

»7 Übungen für japanische Sägen«

Das Arbeiten mit japanischen Sägen unterscheidet sich grundlegend vom Sägen mit westlichen Sägen. In diesem Tutorial zeigen wir sieben Übungen, um den Umgang mit Japansägen zu perfektionieren.

www.youtube.com/dictum



A DICTUM® SÄGEBLÄTTER FÜR SCHNELLWECHSELVERSCHLUSS

- | | |
|---------------------------------------|------------|
| 1 Akagashi Grob 270 | Nr. 712987 |
| 2 Kataba Quer 270 | Nr. 712481 |
| 3 Akagashi Fein 250 | Nr. 712988 |
| 4 Akagashi Extrafein 180* | Nr. 712989 |
| 5 Kataba Universal 270 | Nr. 712479 |
| 6 Akagashi Längs 250 | Nr. 712998 |
| 7 Ryoba 240 | Nr. 712480 |
| 8 Akagashi Dübelsäge 170 | Nr. 712992 |
| 9 Akagashi Stichsäge 150 | Nr. 712993 |
| 10 Akagashi Hartholz 210 | Nr. 712991 |
| 11 Kataba Vario 210, Holz-Grobschnitt | Nr. 712482 |
| 12 Kataba Vario 210, Schichtstoff | Nr. 712483 |
| 13 Kataba Vario 210, Bambus | Nr. 712484 |
| 14 Kataba Vario 210, Kunststoff | Nr. 712485 |

► Spezifikation der Sägeblätter siehe Sagen-Beschreibungstext.

* Dieses Sägeblatt passt aufgrund eines verstärkten Blattrückens nur für die Akagashi-Sägengriffe und nicht für den Rattan- sowie Power Grip-Griff.



B DICTUM® GRIFFE MIT SCHNELLWECHSELVERSCHLUSS

- | | |
|---------------------------|------------|
| 1 Wave Grip 270 mm | Nr. 800597 |
| 2 Akagashi gerade 215 mm | Nr. 712983 |
| 3 Traditional Grip 270 mm | Nr. 712487 |
| 4 Power Grip 210 mm | Nr. 712486 |
| 5 Akagashi gebogen 125 mm | Nr. 712982 |
| 6 Akagashi gebogen 165 mm | Nr. 712981 |



Schnellwechselfverschluss
ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel und einfache Demontage zum Transport.



Schnittrichtung Quer
Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Schnittrichtung Längs
Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



A DICTUM® KATABA 270, QUER, POWER GRIP
Für unbegrenzt tiefe Schnitte quer
zur Faser.

- Verwendbar in Kombination mit der Schneid-
lade Nr. 712460
- Ergonomischer Kunststoffgriff

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 455 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,75 mm
Trapezverzahnung 1,8 mm

Nr. 712471

Ersatzblatt **Nr. 712481**

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage
lang getestet und geprüft
werden.



B DICTUM® KATABA 240, LÄNGS

In Längsholz unschlagbar:

Dank der Dreiecksverzahnung eignet sich diese
Kataba hervorragend für Auftrennarbeiten längs
zur Faser. Die zum Griff hin enger werdende
Zahnteilung ermöglicht ein einfaches Ansetzen
und einen progressiven Schnittkraftverlauf.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 540 mm
Blattbreite 55 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schrägung 0,75 mm
Dreiecksverzahnung 2,4-3,8 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712394**

Power Grip **Nr. 712395**

Wave Grip **Nr. 712426**

Ersatzblatt **Nr. 712396**



Griffausführungen



DICTUM Traditional Grip
Rattanumwickelter Holzgriff, leicht
und atmungsaktiv.



DICTUM Power Grip
Gummierter, besonders robuster und
rutschfester Griff.



DICTUM Wave Grip®
Geölter, extragriffiger Holzgriff aus
Erle.



A DICTUM® KATABA KARIWAKU DAIKU 330

Die beliebteste Zimmerer-Säge:

Robuste Säge für größere Abmessungen in Zimmerei und Bautischlerei.

- Auch für feuchtes Holz
- Durch Mischzahnung hohe Schnittleistung auch diagonal zur Faser

Blattlänge 330 mm

Gesamtlänge 635-655 mm

Blattbreite 55 mm

Blattstärke 0,8 mm

Schränkung 1,2 mm

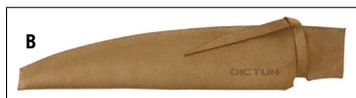
Trapezverzahnung 3 mm

1 Trad. Grip **Nr. 712386**

2 Wave Grip **Nr. 712429**

3 Power Grip **Nr. 712683**

Ersatzblatt **Nr. 712387**



B LEDER-ETUI FÜR KATABA KARIWAKU

Einschubhülle aus europäischem Rinds-spaltleder. Passend für Nr. 712386, 712429 und 712782.

Nr. 712868



BLOG *Japanische Sägetechnik*

Wenn Sie große Querschnitte mit der Japansäge einschneiden oder durchtrennen möchten, ist das Ansetzen und Führen der Säge in der richtigen Richtung oft nicht leicht. Besonderes Können verlangen sogenannte Schifterschnitte, also in zwei Richtungen schräg durchs Holz laufende Schnitte. Es gibt jedoch ein paar Techniken, die diese Arbeit erheblich erleichtern.

www.dictum.com/blog





A DICTUM® KATABA 255, QUER

Für präzise Schnitte:

Aufgrund der feinen Trapezverzahnung und geringen Schränkung werden mit dieser Säge ausrissfreie und sehr saubere Schnittflächen quer zur Faser erreicht.

Blattlänge 255 mm

Gesamtlänge 550 mm

Blattbreite 60 mm

Blattstärke 0,5 mm

Schränkung 0,74 mm

Trapezverzahnung 1,3 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712391**

Power Grip **Nr. 712392**

Wave Grip **Nr. 712427**

Ersatzblatt **Nr. 712393**

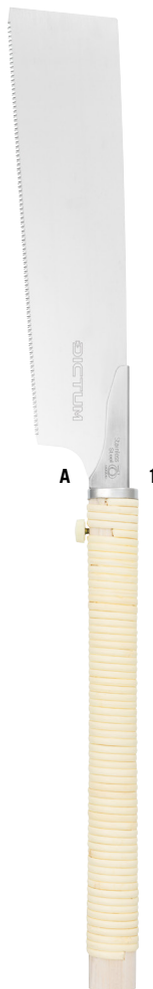
DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



DICTUM® Sägen:

- **Spielfreie Blattführung**
für höchste Schnittpräzision
- **Spielfreie Blattfixierung**
für einen ruhigen, ratterfreien Schnitt
- **Edelstahl Blatthalterung** –
Rostschutz ohne Lackierung und erhöhte Biegesteifigkeit des Blattrückens
- **Perfekte Entgratung der Verzahnung**
für geringe Schnittkräfte
- **Einzel impulsgehärtete Zahnspitzen**
für gleiche Härte aller Zähne und damit lang anhaltende Schärfe
- **Rostschutz und Reibungsminderung**
durch modernste Dünnschicht-Technologie (Billigsägen sind meist nur lackiert, dadurch erhöhte Reibung in der Schnittfuge!)
- **Gleichmäßige Schränkung**
und absolut geradlinige Verzahnung für verlauffreien Schnitt



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



Nasses Holz

Die Säge eignet sich für die Bearbeitung von nassem Holz (Bauholz).

Kataba Super Hard

Bevorzugt für Schnitte quer zur Faser (Abläng- und Absetzschnitte) in exotischen Harthölzern sowie für Leimholz und Plattenwerkstoffe. Die verschleißfesten Zähne nutzen sich selbst bei harten Holzeinlagerungen (exotische Hölzer), Leimfugen und Kunstharzen kaum ab.



A DICTUM® KATABA SUPER HARD 240

Die beliebteste Kataba: Standardlänge für allgemeine Anwendung und größere Querschnitte. Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 540 mm
Blattbreite 65 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,9 mm
Trapezverzahnung 1,9 mm

Griffausführung

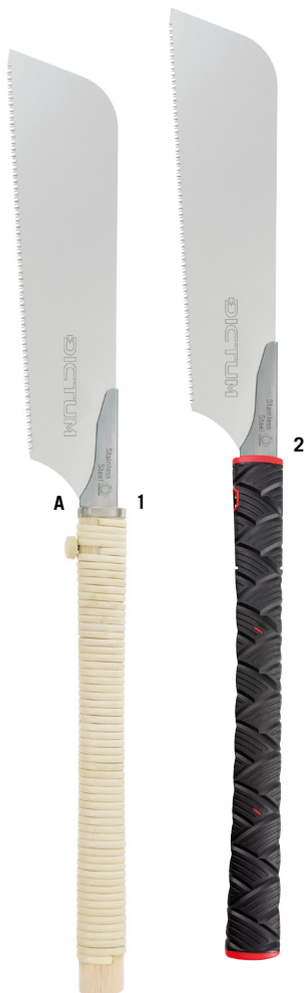
1 Trad. Grip **Nr. 712204**

2 Power Grip **Nr. 712412**

Wave Grip **Nr. 712428**

Ersatzblatt **Nr. 712205**

Etui **Nr. 712871**



B DICTUM® KATABA SUPER HARD COMPACT 180

Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle bei Detailarbeiten. Die abgerundete Spitze ermöglicht auch Einstiche.

Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 395 mm
Blattbreite 50 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,8 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm

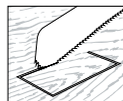
Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712113**

2 Power Grip **Nr. 712845**

Ersatzblatt **Nr. 712945**

Etui **Nr. 712870**



Ryoba-Sägen

Die Ryoba-Säge bietet durch ihre zwei unterschiedlichen Verzahnungen sowohl längs als auch quer zur Faser eine optimale Schnittleistung. Sie ist damit die vielseitigste Säge für das Tischler- und Zimmererhandwerk. Das stärker dimensionierte Sägeblatt ermöglicht eine rückenlose Führung und damit unbegrenzt tiefe und oberflächenbündige Schnitte. Die von der Spitze zur Angel hin feiner werdenden Zähne erleichtern dabei das Ansetzen und ermöglichen einen zunehmenden Schnittkraftverlauf.



A DICTUM® RYOBA COMPACT 180

Handlich und kompakt:

Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle bei Detailarbeiten quer und längs zur Faser.

Blattlänge 180 mm

Gesamtlänge 395 mm

Blattbreite 60 mm

Schränkstärke 0,5 mm

Schränkung 0,8 mm

Trapezverzahnung 1,5 mm

Dreiecksverzahnung 2,7-3,7 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712114**

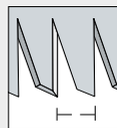
2 Power Grip **Nr. 712849**

Ersatzblatt **Nr. 712949**

Etui **Nr. 712858**

Kurzinfo Zahnteilung

Gemessen wird die Zahn-teilung von einer Zahnspitze zur nächsten. Im Katalog ist dieses Maß immer hinter der Verzahnungsart angegeben. (z. B. Trapezverzahnung 1,5 mm)



Zahnteilung zwischen 1,5 und 3,5 mm (bei Trapez- und Universalverzahnung)

Zahnteilung zwischen 4 und 5 mm

(bei Dreiecksverzahnung)

- Schnelles Erreichen des Schnittendes
- Etwas größere Schnittfläche

Zahnteilung zwischen 1 und 1,5 mm

(bei Trapez- und Universalverzahnung)

Zahnteilung zwischen 3 und 4 mm

(bei Dreiecksverzahnung)

- Extrem saubere Schnittflächen
- Etwas geringere Schnittleistung

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.





A DICTUM® RYOBA 240

Universelle Säge für Schnitte quer und längs zur Faser mit unbegrenzter Schnitttiefe.

- Blattlänge 240 mm
- Gesamtlänge 570 mm
- Blattbreite 83 mm
- Blattstärke 0,6 mm
- Schrägung 1,0 / 0,9 mm
- Trapezverzahnung 2,0
- Dreiecksverzahnung 2,8-4,3 mm

Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712385**
- 3** Wave Grip **Nr. 712434**
- Ersatzblatt **Nr. 712480**



B DICTUM® RYOBA ARASHI 270

Ryoba für Bautischlerei und Zimmererhandwerk mit Spanlücken im Querschnittsbereich. Die großen Spanlücken ermöglichen einen schnellen Spanauswurf, senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen somit die Standzeit. Gerade im Nassholzbereich wird so die Schnittleistung deutlich erhöht.

- Blattlänge 270 mm
- Gesamtlänge 650 mm
- Blattbreite 115 mm
- Blattstärke 0,6 mm
- Schrägung 0,95 mm
- Trapezverzahnung 2,5 mm
- Dreiecksverzahnung 3,8-5,6 mm

Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712680**
- 2** Power Grip **Nr. 712681**
- Ersatzblatt **Nr. 712682**
- Etui **Nr. 712859**



Schnellwechselfverschluss

ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel und einfache Demontage zum Transport.



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Plattenwerkstoffe

Besonders für sehr harte Materialien wie Plattenwerkstoffe geeignet.



Griffausführungen



DICTUM Traditional Grip
Rattanumwickelter Holzgriff, leicht und atmungsaktiv.



DICTUM Power Grip
Gummierter, besonders robuster und rutschfester Griff.



DICTUM Wave Grip®
Geölter, extragriffiger Holzgriff aus Erle.



A DICTUM® RYOBA KOMANE 240

Die beliebteste Ryoba:
Die besonders feine Trapezverzahnung dieser vielseitig einsetzbaren Säge ermöglicht extrem saubere Schnitte quer zur Faser, die Dreiecksverzahnung ist ausgelegt für einen leistungsstarken Längsschnitt.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 580 mm
Blattbreite 84 mm
Blattstärke 0,45 mm
Schränkung 0,7 mm
Trapezverzahnung 1,3 mm
Dreiecksverzahnung 2,4-3,8 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712806**

2 Power Grip **Nr. 712379**

3 Wave Grip **Nr. 712433**

Ersatzblatt **Nr. 712906**

Etui **Nr. 712851**



B DICTUM® RYOBA SEIUN 210

Für kleinere Werkstücke:

Durch Ihre geringe Größe bietet diese Ryoba maximale Schnittkontrolle bei allen Detailschnitten quer und längs zur Faser.

Blattlänge 210 mm
Gesamtlänge 540 mm

Blattbreite 88 mm
Blattstärke 0,45 mm
Schränkung 0,65 / 0,55 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm
Dreiecksverzahnung 2,5-3,7 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712803**

2 Power Grip **Nr. 712375**

Ersatzblatt **Nr. 712903**

Etui **Nr. 712851**



A

3



A DICTUM® RYOBA SEIUN 240

Vielseitig einsetzbar:

Universell einsetzbar für Schreiner- und Zimmererarbeiten durch leistungsstarke Längsverzahnung und mittelfeine Trapezverzahnung für präzise Schnitte quer zur Faser.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 600 mm

Blattbreite 97 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,8 mm
Trapezverzahnung 1,7 mm
Dreiecksverzahnung 2,4-3,8 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712804**

2 Power Grip **Nr. 712376**

3 Wave Grip **Nr. 712432**

Ersatzblatt **Nr. 712904**

Etui **Nr. 712851**



B

2



B DICTUM® RYOBA SEIUN 270

Ideal für Zimmerer:

Leistungsfähige Ryoba für Holzverbindungen sowie Abtrenn- und Auftrennschnitte im Zimmererhandwerk.

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 660 mm

Blattbreite 115 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,85 / 0,8 mm
Trapezverzahnung 2,5 mm
Dreiecksverzahnung 3,8-5,6 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712805**

2 Power Grip **Nr. 712377**

Ersatzblatt **Nr. 712905**

Etui **Nr. 712859**



C

1



C DICTUM® RYOBA SEIUN 300

Für großformatige Hölzer:

Die größte Ryoba mit aggressiver Trapezverzahnung und leistungsstarker Längsverzahnung macht auch vor starken Balken und Bohlen nicht halt.

Blattlänge 300 mm
Gesamtlänge 700 mm

Blattbreite 120 mm
Blattstärke 0,7 mm
Schränkung 1,1 mm
Trapezverzahnung 3 mm
Dreiecksverzahnung 3,6-5,6 mm

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712812**

2 Power Grip **Nr. 712378**

Ersatzblatt **Nr. 712912**

Etui **Nr. 712859**

Die Sägen der Weltmeister!

Sägen von DICTUM werden seit Jahren hoch erfolgreich bei den Berufsweltmeisterschaften (WorldSkills) der Möbel- und Bauschreiner eingesetzt.



Japanische Klappsägen

- Für den mobilen Einsatz
- Sicherer Zahnschutz durch Einklappen des Blattes
- Sichere Arretierung des Blattes in Arbeitsposition

Robusuta® Klappsägen

Diese Klappsägen bieten im ausgeklappten Zustand die volle Funktion und Stabilität einer herkömmlichen Japansäge und liegen durch die spezielle Griffgeometrie hervorragend in der Hand. Einklappt, über den massiven und dennoch einfach zu bedienenden Kipphebel, ist die Zahnung vor Beschädigung geschützt und die Säge platzsparend verstaut. Der Sägeblattwechsel erfolgt einfach und schnell über Positionsschrauben.

Bewährte Japansäge zum Klappen



DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



A DICTUM® ROBUSUTA® KLAPPSÄGE, DOZUKI UNIVERSAL®

Diese Dozuki-Säge mit Universalverzahnung eignet sich hervorragend für Zinkenverbindungen und alle anderen Holzverbindungen. Das extrem dünne und fein verzahnte Sägeblatt erlaubt präzise, ausrissfreie Schnitte und kleinste Schnittfugen. Die Rückenverstärkung stabilisiert das Blatt und verringert die Bruchgefahr. Ideal für alle Schnitte quer, längs und diagonal zur Faser.
 Blattlänge 240 mm
 Gesamtlänge 540 mm
 Schnitttiefe 50 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Schrängung 0,45 mm
 Universalverzahnung 1,5 mm

- Griffausführung
- 1 naturbelassener Buchengriff
Nr. 712339
 - 2 gebeizter Buchengriff
Nr. 712333
 - 3 Nussbaumgriff
Nr. 712330
- Ersatzblatt Nr. 712336
 Sägentasche Nr. 712169
 Lederetui Nr. 729739



Lieferung ohne Lederetui (Nr. 729739)!



A DICTUM® ROBUSUTA® KLAPPSÄGE,
DOZUKI SUPER HARD

Das extrem dünne und fein verzahnte Sägeblatt erlaubt präzise, ausrissfreie Schnitte und kleinste Schnittfugen. Die Rückenverstärkung stabilisiert das Blatt und verringert die Bruchgefahr, begrenzt jedoch die mögliche Schnitttiefe. Ideal für Absetzschnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern sowie für Leimholz und Plattenwerkstoffe. Die verschleißfesten Zähne nutzen sich selbst bei harten Holzeinlagerungen (Tropenhölzer), Leimfugen und Kunstharzen kaum ab.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 540 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,45 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm

Griffausführung

- 1** naturbelassener Buchengriff
Nr. 712361

- Griffausführung
2 gebeizter Buchengriff
Nr. 712335

- 3** Nussbaumgriff
Nr. 712332

Ersatzblatt Nr. 712338

Sägentasche Nr. 712169

Lederetui Nr. 729739

3
Massiver Kipphebel für stabile Arretierung des Blattes



Video Ein Anwendungs-Video finden Sie online.

www.dictum.com



B DICTUM® ROBUSUTA® KLAPPSÄGE,
KATABA SUPER HARD

Diese Kataba-Säge ist aufgrund des stärkeren Blattes sehr robust und ermöglicht tiefe und oberflächenbündige Schnitte. Bevorzugt für tiefe Schnitte quer zur Faser (Ablängsschnitte) in exotischen Harthölzern sowie für Leimholz und Plattenwerkstoffe. Die verschleißfesten Zähne nutzen sich selbst bei harten Holzeinlagerungen (Tropenhölzer), Leimfugen und Kunstharzen kaum ab.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 540 mm
Blattbreite 65 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,9 mm
Trapezverzahnung 1,9 mm

Griffmaterial

- 1** naturbelassener Buchengriff
Nr. 712360
2 gebeizter Buchengriff
Nr. 712334
2 Nussbaumgriff
Nr. 712331

Ersatzblatt Nr. 712337

Sägentasche Nr. 712169

Lederetui Nr. 729739



Lieferung ohne Sägentasche (Nr. 712169)!

DICTUM® Sägen-Sets

Alle Sägen-Sets werden mit einem Jute-Rolletui oder im Systainer geliefert.



speziell angepasstem Inlay.
Gewicht 2,1 kg.
396 x 296 x 105 mm

- Robusuta Klappsäge, Dozuki Universal, Nussbaumgriff (Nr. 712330) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba 240 (Nr. 712385) für Auftrenn- und Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Griff mit Schnellwechselferschluss
- Griff mit Schnellwechselferschluss 125 mm, Roteiche gebogen (Nr. 712982) mit Schnellwechsel-Sägeblatt Dübelsäge 170 und Stichsäge 150 für flächenbündige Schnitte ohne Kratzspuren und Loch- und Kurvenschnitte.

A DICTUM® SÄGENSET IM SYSTAINER® T-LOC

Preisvorteil

Grundset für alle Sägearbeiten im strapazierfähigen Systainer aus hochwertigem Kunststoff mit



Nr. 718807

B DICTUM® SÄGEN-SET JAPAN-DUO, 2-TEILIG **Preisvorteil**

Die zwei beliebtesten Allrounder:

- Dozuki Universal 240 (Nr. 712808, 712830 bzw. 712420) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba Komane 240 (Nr. 712806, 712379 bzw. 712433) für Auftrenn- und Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe

Griffausführung

- 1 Trad. Grip **Nr. 712141**
- 2 Power Grip **Nr. 712380**
- 3 Wave Grip **Nr. 712644**



B

1



A DICTUM® SÄGEN-SET
JAPAN-DUO III, 2-TEILIG *Preisvorteil*
Die zwei beliebtesten Allrounder:



- Dozuki Universal 240, Power Grip (Nr. 712830) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba 240 (Nr. 712385) für Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe

Nr. 712143

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



A



B DICTUM® SÄGEN-SET BASIC,
3-TEILIG *Preisvorteil*
Drei Standardsägen für die Tischlerei:



- Dozuki Universal 240 (Nr. 712808, 712830 bzw. 712420) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba Komane 240 (Nr. 712806, 712379 bzw. 712433) für Auftrenn- sowie Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Super Hard (Nr. 712204, 712412 bzw. 712428) für Schnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern, sowie für Plattenwerkstoffe

Griffausführung

- 1 Trad. Grip **Nr. 712833**
- 2 Power Grip **Nr. 712381**
- 3 Wave Grip **Nr. 712645**

2



3



B

1



A DICTUM® SÄGEN-SET BASIC III,
3-TEILIG **Preisvorteil**
Drei Standardsägen für die Tischlerei:



- Dozuki Universal 240, Power Grip (Nr. 712830) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba 240 (Nr. 712385) für Auftrenn- sowie Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Super Hard 265 (Nr. 727497) für Schnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern, sowie für Plattenwerkstoffe

Nr. 712144

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



A



B DICTUM® SÄGEN-SET BASIC,
4-TEILIG **Preisvorteil**
Für jeden Schnitt das richtige Blatt:



- Dozuki Universal 240 (Nr. 712808, 712830 bzw. 712420) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba Komane 240 (Nr. 712806, 712379 bzw. 712433) für Auftrenn- sowie Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Super Hard (Nr. 712204, 712412 bzw. 712428) für Schnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern, sowie für Plattenwerkstoffe
- Dozuki 240, Quer (Nr. 712388, 712389 bzw. 712425) für exakte Schnitte quer zur Faser mit höchster Oberflächengüte

Griffausführung

- 1** Trad. Grip **Nr. 712383**
2 Power Grip **Nr. 712384**
3 Wave Grip **Nr. 712646**



B

1



A DICTUM® SÄGEN-SET COMPACT,
2-TEILIG **Preisvorteil**


Kompakt und präzise:

Durch die kurze Bauweise passen diese Sägen in fast jede Werkzeugkiste. Die Dozuki Universal Compact ist bei allen Arbeiten quer- längs und diagonal zur Faser der richtige Begleiter. Durch die Stabilisierung des Rückens können sehr präzise Schnitte in kleinen Querschnitten durchgeführt werden. Ideal zum Zinken. Aber auch die Ryoba Compact hat einiges zu bieten. Nicht nur tiefe Schnitte können hier problemlos ausgeführt werden. Mit ihrer außergewöhnlichen Bauform eignet sie sich für Längs- und Querschnitte durch unterschiedliche Verzahnungen an einem Blatt.

Nr. 712641

A


B DICTUM® SÄGEN-SET COMPACT,
3-TEILIG **Preisvorteil**


Dieses 3er Set sollte in keiner Werkzeugtasche fehlen:

- Dozuki Universal Compact 180 (Nr. 712110 bzw. 712848) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba Compact 180 (Nr. 712114 bzw. 712849) für Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Super Hard Compact 180 (Nr. 712113 bzw. 712845) für Schnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern, sowie für Plattenwerkstoffe



2

Griffausführung

1 Trad. Grip **Nr. 712120**

2 Power Grip **Nr. 712834**

B


C DICTUM® SÄGEN-SET
COMPACT, 4-TEILIG **Preisvorteil**


Handliches Komplettsset für den mobilen Einsatz:

- Dozuki Universal Compact 180 (Nr. 712848) für präzise Schnitte quer und längs zur Faser
- Ryoba Compact 180 (Nr. 712849) für Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Super Hard Compact 180 (Nr. 712845) für Schnitte quer zur Faser in exotischen Harthölzern, sowie für Plattenwerkstoffe
- Dozuki Compact 180, quer (Nr. 712846) für präzise Abläng- und Absetzschnitte

Nr. 712863

C





www.youtube.com/dictum

Video

Griffvarianten bei Japansägen von DICTUM

In diesem Video geht um die Griffe unserer Japansägen. Zusammen mit den neuen Wave Grip-Griffen bietet DICTUM insgesamt fünf Griffvarianten für japanische Sägen an. Bei dieser Auswahl findet jeder Holzhandwerker die passende Japansäge.

A DICTUM® SÄGEN-SET ZIMMEREI, 3-TEILIG **Preisvorteil**



Drei robuste Sägen für Abbund und Baustelle:

- Ryoba Seiun 300 (Nr. 712812), für Holzverbindungen und präzise Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe
- Kataba Kariwaku Daiku 330 (Nr. 712386), hohe Schnittleistung, selbst diagonal zur Faser und in nassem Holz
- Silky Gomboy 270, grob (Nr. 712096), robuste Klappsäge für sauberste Schnittflächen auch in nassem Holz

Nr. 712647

A



B DICTUM® AKAGASHI SÄGEN-SET **Preisvorteil**

Ein Griff, zwei Sägen - gerüstet für fast jede Schnittsituation:

Flexibles Sägenset mit Universalsägeblatt für präzise Schnitte sowie einem Stichsägeblatt für enge Schnittsituationen und Kurvenschnitte. Über einen praktischen Schnellwechselschluss lassen sich die Sägeblätter im Handumdrehen wechseln.

Einfach Hebel nach oben drücken und das Sägeblatt nach unten wegziehen.

Das Blatt ist zweimal arretiert und sitzt perfekt! Der Roteichen-Griff liegt durch seine ergonomische Form gut in der Hand und besitzt eine angenehme Haptik. Lieferung in hochwertiger Tasche aus Baumwollsegeltuch.

Nr. 712170



B





A DICTUM® KATABA VARIO SÄGENSET,
5-TEILIG **Preisvorteil**
Flexibler Einsatz durch Wechselblätter
Wechselblattsäge mit fünf verschiedenen Säge-
blättern für ein weites Anwendungsspektrum
von Massivholz bis Kunststoffbearbeitung.
Set enthält:

- Kataba 270, Quer Power Grip
Nr. 712471 Holz-Feinschnitt
- Sägeblatt Nr. 712482 Holz-Grobschnitt
- Sägeblatt Nr. 712483 Schichtstoff
- Sägeblatt Nr. 712484 Bambus
- Sägeblatt Nr. 712485 Kunststoff

Nr. 712470

Japansägen anderer Hersteller

Dozuki-Sägen



B FEINSÄGE POWERGRIP 150
Kleine japanische Wechselblattsäge für alle
feinen Holzschnitte im Modellbau- und Hobby-
bereich. Der gummierte Griff liegt angenehm in
der Hand.

Für Schnitte quer zur Faser.
Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 295 mm
Schnitttiefe 32 mm
Blattstärke 0,35 mm
Schrängung 0,55 mm
Trapezverzahnung 1,3 mm

Nr. 712714

Ersatzblatt **Nr. 712716**

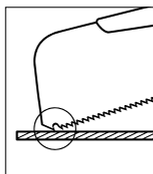


C Z-SAW® DOZUKI MINI 150, QUER
Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis: Handliche
Säge für kleinformatige Abläng- und Absetz-
schnitte. Durch einen speziellen Zahn an der
Sägeblattspitze eignet sich diese Säge auch
für Einstiche.

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 370 mm
Schnitttiefe 30 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schrängung 0,45 mm
Trapezverzahnung 1,4 mm

Griffausführung

- 1 Traditional Grip **Nr. 712816**
 - 2 Soft Grip **Nr. 712927**
- Ersatzblatt **Nr. 712916**
Etui **Nr. 712870**



Präzise Sägeschnitte gelingen am besten mit
wenig Kraftaufwand und ruhigen, gleichmä-
ßigen Zügen.



A Z-SAW® DOZUKI FÜR HARTHOLZ 150

Für den mobilen Einsatz bzw. maximale Kontrolle bei Detailarbeiten.

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 375 mm
Schnitttiefe 35 mm
Blattstärke 0,3 mm

Schränkung 0,5 mm

Trapezverzahnung 1,2 mm

1 Traditional Grip **Nr. 712897**

2 Soft Grip **Nr. 712928**

Ersatzblatt **Nr. 712898**

Etui **Nr. 712870**



B DOZUKI KAMI NO UTSUWA ULTRADÜNN, 180

Dünn wie ein Blatt Papier:

Die Kami No Utsuwa verknüpft hoch entwickelte Traditionen des japanischen Holzhandwerks mit den modernsten Fertigungstechnologien heutiger Zeit. Das Ergebnis ist ein ultradünnes Präzisionsblatt mit einer unglaublich feinen, geradlinigen Verzahnung: geringste Schnittkräfte, langanhaltende Schärfe und ein gerader verlauffreier Schnitt mit glatten riefenfreien Schnittflächen. Unverzichtbar für besonders feine Holzverbindungen mit exakten Passfugen oder für präzise Absetzschnitte quer und längs zur Faser. Entwickelt für höchste Ansprüche in der Kunstschlerei.

- Blatt aus SK-4 Stahl für größtmögliche Standzeiten
- Rostschutz und Reibungsminderung durch modernste Dünnschicht-Technologie
- Rückenverstärkung aus Edelstahl zur Stabilisierung des Blatts
- Einzelimpulsgehärtete Zahnspitzen
- Exakt gleichmäßige Schränkung

Wichtig: Wir empfehlen die Dozuki Kami No Utsuwa, wegen des sehr dünnen Blatts, nur erfahrenen Anwendern im Umgang mit Japansägen.

Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 400 mm
Schnitttiefe 40 mm
Blattstärke 0,15 mm
Schränkung 0,25 mm
Universalverzahnung 1,0 mm

Nr. 719900

Ersatzblatt **Nr. 719928**

Etui **Nr. 712870**





- A** Z-SAW® DOZUKI MINI FEIN 150, QUER
Kleinste Dozuki für filigrane Arbeiten:
Hervorragend geeignet für Ablängschnitte im
Modellbau oder der Restauration.
- Sehr geringe Schrängung dadurch riefenfreie Schnittflächen
 - Holzgriff ohne Griffflächenbewicklung

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 370 mm
Schnitttiefe 30 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schrängung 0,35 mm
Trapezverzahnung 1 mm

Nr. 727499

Etui **Nr. 712870**

Ersatzblatt **Nr. 712880**



- B** Z-SAW® DOZUKI FEIN 240, QUER
Standardlänge für ausrissfreie Abläng- und Ab-
setzschnitte.

- Sehr geringe Schrängung, dadurch riefenfreie Schnittflächen
- Holzgriff aus leichtem und dennoch sehr stabilen Paulownia-Holz, ohne Griffflächenbewicklung

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 535 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schrängung 0,4 mm
Trapezverzahnung 1,0 mm

Nr. 730807

Ersatzblatt **Nr. 730813**



- C** Z-SAW® DOZUKI 240, FÜR HARTHOLZ,
PAULOWNIA GRIFF
Standardlänge für allgemeine Anwendung und
größere Querschnitte. Griff aus leichtem und
dennoch sehr stabilen Paulownia-Holz, ohne
Griffflächenbewicklung.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 535 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schrängung 0,43 mm
Trapezverzahnung 1,2 mm

Nr. 730806

Ersatzblatt **Nr. 730812**



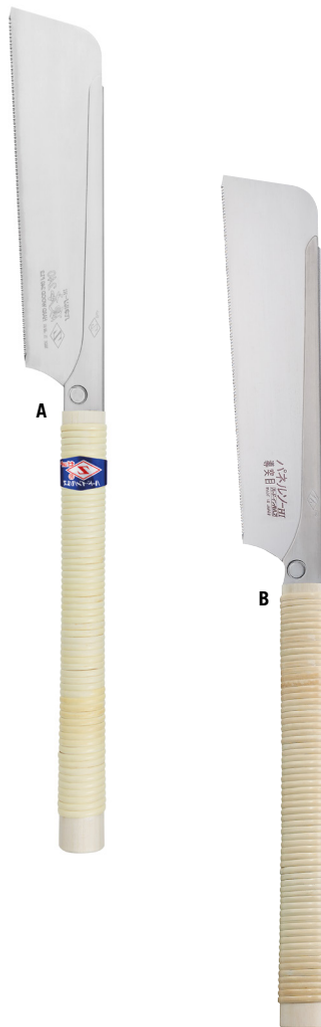


A Z-SAW® DOZUKI FÜR HARTHOLZ 240,
TRADITIONAL GRIP
Standardlänge für allgemeine Anwendung und
größere Querschnitte.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 530 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,5 mm
Trapezverzahnung 1,2 mm

Nr. 712891

Ersatzblatt **Nr. 712893**



B Z-SAW® DOZUKI ME 240, QUER

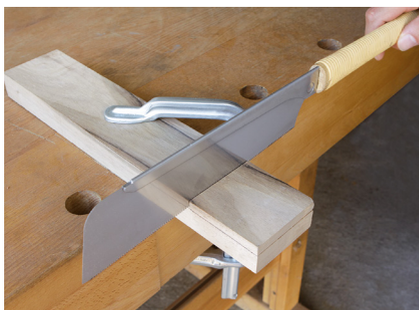
Für sehr feine Schnittflächen:
Standardversion für ausrissfreie Abläng- und
Absetzschnitte.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 535 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,3 mm
Schränkung 0,45 mm
Trapezverzahnung 1 mm

Nr. 712790

Etui **Nr. 712871**

Ersatzblatt **Nr. 712890**



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle
und kraftsparende Schnitte längs
zur Faser.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise
Schnitte quer zur Faser mit mi-
nimalen Schnittfugenbreiten und
saubersten Schnittflächen.



Plattenwerkstoffe

Besonders für sehr harte Materialien
wie Plattenwerkstoffe geeignet.

Kataba-Sägen



A Z-SAW® KATABA SPEED SAW 265, QUER
Japanisches Sägeblatt - westlicher Griff:
Der ergonomisch geformte Pistolengriff im westlichen Design ermöglicht ermüdungsarme Absetz-, Abläng- und Gehrungsschnitte.

Blattlänge 265 mm
Gesamtlänge 435 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,75 mm
Trapezverzahnung 1,7 mm

Nr. 712794

Ersatzblatt **Nr. 712894**

Lederetui **Nr. 717698**

Z-Saw® Kataba Speed Saw 265, quer, inkl.

Leder-Etui **Preisvorteil**

Nr. 717699



B Z-SAW® KATABA MINI 175, QUER
Mini-Kataba im westlichen Design:
Für feine, ausrissfreie Schnitte. Mit ergonomisch geformtem Pistolengriff.

- Für maximale Kontrolle bei Detailarbeiten
- Ideal für Verwendung mit Schneidladen-Set

Blattlänge 175 mm
Gesamtlänge 300 mm
Blattbreite 47 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,65 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm

Nr. 712467

Ersatzblatt **Nr. 712468**



C Z-SAW® KATABA ME 225, QUER
Für sehr feine Schnittflächen:
Aufgrund der feinen Trapezverzahnung und geringen Schränkung werden mit dieser Säge ausrissfreie und sehr saubere Schnittflächen quer zur Faser erreicht. Holzgriff aus leichtem und dennoch sehr stabilen Paulownia-Holz, ohne Griffflächenbewicklung.

Blattlänge 225 mm
Gesamtlänge 525 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,56 mm
Trapezverzahnung 1,2 mm

Nr. 730808

Ersatzblatt **Nr. 730814**





A Z-SAW® KATABA HARDWOOD 250
Kleine Schnittfugen und ruhiger Lauf, auch in harten Hölzern und Plattenwerkstoffen. Eine enge Zahnteilung sowie der spezielle Anschlag ermöglicht feine Schnitte quer zur Faser bei langen Standzeiten. Der rot gummierte, robuste Aluminiumgriff macht die Säge zum idealen Begleiter im Baustellenalltag.

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 580 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,7 mm
Trapezverzahnung 1,6 mm

Nr. 730454

Etui **Nr. 712871**
Ersatzblatt **Nr. 730456**



B Z-SAW® KATABA UNIVERSAL 250 MIT TRAPEZVERZÄHNUNG
Obwohl diese Säge aufgrund Trapezverzahnung für Schnitte quer zur Faser ausgelegt ist, kann sie durch einen speziellen Zahnschliff auch für Schnitte längs zur Faser eingesetzt werden.

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 580 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,7 mm
Trapezverzahnung 1,4 mm

Nr. 716382

Ersatzblatt **Nr. 716383**



C Z-SAW® KATABA SUPER HARD 265
Durch die Sägeblattlänge von 265 mm ideal in der Zimmerei oder auch Bautischlerei einsetzbar. Mit traditionellem Holzgriff, leicht und atmungsaktiv.

Blattlänge 265 mm
Gesamtlänge 595 mm
Blattbreite 60 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,92 mm
Trapezverzahnung 1,75 mm

Nr. 727497

Etui **Nr. 712871**
Ersatzblatt **Nr. 712764**



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



A Z-SAW® KATABA 250, LÄNGS

In Längsholz unschlagbar:

Dank der Dreiecksverzahnung eignet sich diese Kataba hervorragend für Auftrennarbeiten längs zur Faser. Die zum Griff hin enger werdende Zahnteilung ermöglicht ein einfaches Ansetzen und einen progressiven Schnittkraftverlauf.

Blattlänge 250 mm

Gesamtlänge 580 mm

Blattbreite 60 mm

Blattstärke 0,5 mm

Schrägung 0,6 mm

Dreiecksverzahnung 2,2-3,4 mm

Nr. 712817

Etui **Nr. 712871**

Ersatzblatt **Nr. 712917**

Ersatzblatt **Nr. 712105**

Ersatzblatt **Nr. 712806**



B Z-SAW® KATABA UNIVERSAL 300 MIT TRAPEZVERZÄHNUNG

Die rückenlose Kataba-Säge mit einer Blattlänge von 300 mm ist vor allem für Arbeiten in der Zimmerei vorgesehen. Obwohl diese Säge aufgrund Trapezverzahnung für Schnitte quer zur Faser ausgelegt ist, kann sie durch einen speziellen Zahnschliff auch für Schnitte längs zur Faser eingesetzt werden.

Blattlänge 300 mm

Gesamtlänge 660 mm

Blattbreite 65 mm

Blattstärke 0,7 mm

Schrägung 1,07 mm

Trapezverzahnung 2,15 mm

Nr. 730757

Ersatzblatt **Nr. 730758**

Ersatzblatt **Nr. 730759**



C Z-SAW® KATABA KARIWAKU 333, QUER

Die beliebteste Zimmerer-Säge:

Robuste Säge für größere Abmessungen in Zimmerei und Bautischlerei.

- Auch für feuchtes Holz
- Durch Mischverzahnung hohe Schnittleistung auch diagonal zur Faser
- Leichter, gummierter Aluminiumgriff

Blattlänge 333 mm

Gesamtlänge 705 mm

Blattbreite 55 mm

Blattstärke 0,9 mm

Schrägung 1,2 mm

Trapezverzahnung 2,8 mm

Nr. 712782

Ersatzblatt **Nr. 712882**

Ersatzblatt **Nr. 712805**





A MITSUKAWA KATABA EXPERT 170, QUER
Leichte Säge für exakte Schnitte quer zur Faser.
Ideal für Restauration und Kunsttischlerei.

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 400 mm
Blattbreite 48 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,45 mm
Trapezverzahnung 1 mm

Nr. 712685



B MITSUKAWA KATABA EXPERT 170, LÄNGS
Leichte Säge für exakte Schnitte längs zur Faser.
Ideal für Restauration und Kunsttischlerei.

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 400 mm
Blattbreite 52 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,45 mm
Dreiecksverzahnung 2 mm

Nr. 712686



C MITSUKAWA KATABA EXPERT 170,
UNIVERSAL

Durch den geringen Zahnabstand von nur 1,25 mm ist die Säge ideal für saubere Schnitte quer, längs und diagonal zur Faser. Die Zahn-typen zwischen den Spanauswürfen sind eine Mischform aus Dreiecks- und Trapezverzahnung. Die Spanlücken optimieren den Spanauswurf zur Senkung der Schnittbelastung. Ideal für Gehrungsschnitte.

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 400 mm
Blattbreite 42 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,45 mm
Universalverzahnung 1,25 mm

Nr. 712687



Ryoba-Sägen



A HATTORI® RYOBA 240
Original Japansäge zum Einstiegspreis. Mit festem Sägeblatt (nicht auswechselbar).
Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 600 mm
Blattbreite 100 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,8 / 0,9 mm
Trapezverzahnung 1,6 mm
Dreiecksverzahnung 2,5-3,8 mm
Nr. 712654



B Z-SAW® RYOBA 250
Robuste und universelle Säge für tiefe Schnitte quer und längs zur Faser in Hart- und Weichholz.
Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 585 mm
Blattbreite 83 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,7 / 0,7 mm
Trapezverzahnung 1,4 mm
Dreiecksverzahnung 1,4-2,9 mm
Nr. 727495
Etui **Nr. 712851**
Ersatzblatt **Nr. 727496**



C SILKY® HIBIKI RYOBA
Erstmals gibt es in der beliebten Ryoba Ausführung eine Säge von Silky mit Verzahnungen für Quer- und Längsschnitt. Die ungeschränkte Verzahnung hinterlässt eine riefenfreie Schnittfläche, ein großer Vorteil bei gesägten Leimfugen. Speziell angeschliffene Räumzähne am hinterschlifften Blatt senken die Schnittbelastung der anderen Zähne, erhöhen somit die Standzeit und verhindern das Verstopfen. Das hart verchromte (rostfreie) Blatt hat impulsgehärtete Zahnschneiden für höhere Verschleißfestigkeit. Ein hochwertiger extra weicher Gummigriff liegt angenehm in der Hand und gibt guten Halt. Mitgeliefert wird ein bruchfester Kunststoff-Köcher mit Einrastfunktion der das Blatt vor Beschädigung schützt.
Blattlänge 210 mm
Gesamtlänge 490 mm
Blattbreite 65 mm
Blattstärke 1 mm
Schränkung 1 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm
Dreiecksverzahnung 2,5 mm
Nr. 712052
Ersatzblatt **Nr. 712053**



Sägen-Sets

A HATTORI® SÄGEN-SET, 2-TEILIG *Preisvorteil*
Original Japansägen für Einsteiger:

- Ryoba 240 (Nr. 712654) für Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe; mit festem Sägeblatt (nicht auswechselbar)
- Kataba 265 (Nr. 712655) für Schnitte quer zur Faser in Weich- und Harthölzern; passendes Ersatzblatt: Nr. 712656

Nr. 712642

Ersatzblatt **Nr. 712656**



A

B SÄGEN-SET FEIN, 3-TEILIG

Aus japanischer Meisterwerkstatt:

Diese kleinen Präzisionssägen des Meisters Kanzawa sind eine Offenbarung für Musikinstrumentenbauer und Kunsttischler. Der Satz besteht aus einer universellen Ryoba-Säge mit je einer Verzahnung für Längs- und Querschnitte, einer Dozuki-Säge mit ultrafeiner Querschnittsverzahnung und einer schlanken Kataba-Stichsäge für beengte Platzverhältnisse oder Kurvenschnitte. In dem praktischen Leinenetui sind die edlen Stücke sicher aufbewahrt, über die Qualität des Inhalts gibt der Aufdruck unmissverständlich Auskunft: Ichi Ban = die Nummer eins! Griffe aus leichtem Hinoki-Holz, im Bereich der Angel mit Bambusbewicklung. Blattlänge 120 mm, Gesamtlänge 320 mm.

Dozuki

- Schnitttiefe 25 mm
- Blattstärke 0,2 mm
- Schrängung 0,3 mm
- Trapezverzahnung 1 mm

Ryoba

- Blattbreite 53 mm
- Blattstärke 0,4 mm
- Schrängung 0,6 mm
- Trapezverzahnung 0,8 mm
- Dreiecksverzahnung 2 mm

Stichsäge

- Blattbreite 10 mm
- Blattstärke 1 mm
- Schrängung 1,4 mm
- Trapezverzahnung 1,3 mm

Nr. 712011



B



A

A MITSUKAWA SÄGEN-SET EXPERT, 5-TEILIG

Preisvorteil

Einzigartige, handgefertigte Sägen im Set für Quer-, Längs-, Diagonal-, Bündig und Kurvenschnitte. Im Rolletui aus robustem Segeltuch.

Satz bestehend aus:

- Mitsukawa Kataba Expert 170, quer Nr. 712685

- Mitsukawa Kataba Expert 170, längs Nr. 712686
- Mitsukawa Kataba Expert 170, universal Nr. 712687
- Mitsukawa Dübelsäge Expert 150 Nr. 712688
- Mitsukawa Stichsäge Expert 70 Nr. 712689

Nr. 712684



Vide

»7 Übungen für japanische Sägen«

Das Arbeiten mit japanischen Sägen unterscheidet sich grundlegend vom Sägen mit westlichen Sägen. In diesem Tutorial zeigen wir sieben Übungen, um den Umgang mit Japansägen zu perfektionieren.

www.youtube.com/dictum

Klassische handgefertigte Japansägen

Deluxe-Sägen

Handgefertigt - für höchste Ansprüche

Mit unvergleichlichem Schnittgefühl, überraschender Balance und **feinsten Schnittfugen** präsentieren sich unsere handgefertigten Meistersägen für höchste Ansprüche. Griffe aus leichtem Kiriholz mit Rattan umwickelt.

- Alle Sägen werden in zahlreichen Arbeitsschritten von Hand gefertigt
- Verwendung von vakuumverschmolzenem Weißem Papierstahl für größtmögliche Standzeit
- Die Blätter werden manuell mit dem Richthammer begradigt und vom Meisterschmied handgraviert

Durchgehende Härtung des Blattes:

- Ermöglicht ggf. das Nachschärfen von Hand
- Sägen halten bei richtiger Anwendung ein Leben lang

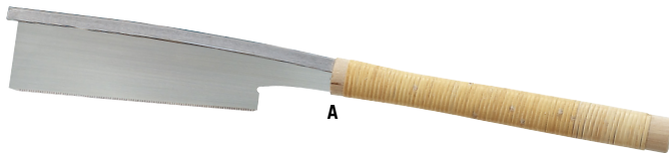
Sägeblätter werden über die Blattbreite von Hand hohlgeschabt, um an jeder Stelle des Blattes die optimale Sägeblattstärke zu erlangen:

- Größtmögliche Flexibilität und Stabilität des Blattes
- Garantiert einen reibungsfreien ruhigen Lauf
- Erzeugt sauberste Schnittflächen

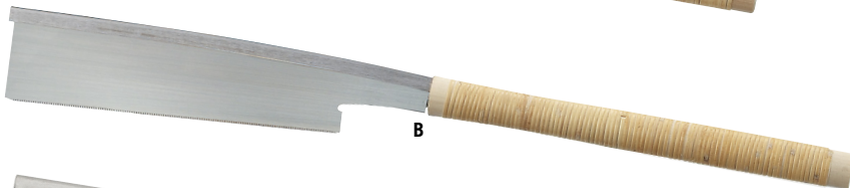


Die durchgehärteten Blätter sind empfindlicher als bei Sägen mit Wechselblättern und sollten auch von geübten Handwerkern mit erhöhter Sorgfalt behandelt werden, um Blatt- und Zahnbruch zu vermeiden. Die Säge wird Sie bei richtiger Anwendung und Pflege ein Leben lang begleiten.

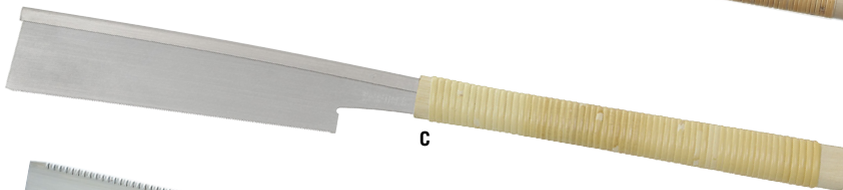
Achtung: Die durchgehärteten Sägeblätter erfordern einen sachgemäßen Umgang. Ein Blattbruch oder Zahnausbruch ist kein Reklamationsgrund.



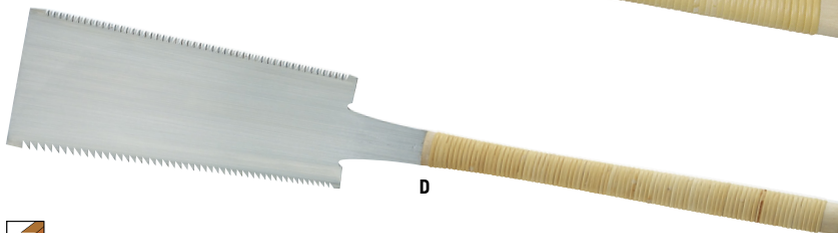
A



B



C



D



A HON DOZUKI DELUXE 180, QUER
Extrem dünnes Blatt mit minimaler Schränkung für verlauffreies Arbeiten und kleinste Schnittfugen quer zur Faser.
Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 480 mm
Blattbreite 45 mm
Blattstärke 0,2 mm
Schränkung 0,3 mm
Trapezverzahnung 0,8 mm

Nr. 712212

Etui **Nr. 712870**

Etui **Nr. 712871**



B HON DOZUKI DELUXE 240, QUER
Die feinste Dozuki:
In Handarbeit gefertigte und signierte Säge für höchste Anforderungen in Kunsttischlerei und Restaurierung. Das extrem dünne Blatt und die minimale Schränkung (0,3 mm) sorgen für geringste Schnittverluste. Federleichter Holzgriff, mit Rattan umwickelt.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 610 mm
Schnitttiefe 50 mm
Blattstärke 0,2 mm
Schränkung 0,3 mm
Trapezverzahnung 0,8 mm

Nr. 712213

Etui **Nr. 712871**



C DOZUKI DELUXE 240, LÄNGS
Extrem dünnes Blatt mit minimaler Schränkung für verlauffreies Arbeiten und kleinste Schnittfugen längs zur Faser.
Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 600 mm
Schnitttiefe 45 mm
Blattstärke 0,25 mm
Schränkung 0,35 mm
Dreiecksverzahnung 1,5 mm

Nr. 712250

Etui **Nr. 712871**



D RYOBA DELUXE 240
Ideale Säge für exakt passende Holzverbindungen und präzise Auftrenn- wie auch Ablängschnitte mit unbegrenzter Schnitttiefe.

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 600 mm
Blattbreite 105 mm
Blattstärke 0,55 mm
Schränkung 0,75 / 0,65 mm
Trapezverzahnung 1,4
Dreiecksverzahnung 3-4,5 mm

Nr. 712001

Etui **Nr. 712851**



A

A KOBIKI DELUXE 450
Große, stimmig proportionierte Handsäge erhältlich mit Längs- oder Querverzahnung. Der abgewinkelte Griff ermöglicht ein beidhändiges, kräftiges Ziehen.

*Quer*

Blattlänge 450 mm
Gesamtlänge 700 mm
Blattbreite 85 mm
Blattstärke 1 mm
Schränkung 1,5 mm
Trapezverzahnung 3,3 mm
Nr. 712291

*Längs*

Blattlänge 450 mm
Gesamtlänge 700 mm
Blattbreite 85 mm
Blattstärke 1 mm
Schränkung 1,75 mm
Dreiecksverzahnung 6,3-7,5 mm
Nr. 712293



Klappsägen



B

**A CUTTER-SÄGE 110**

Ob in der Werkstatt, auf der Baustelle oder unterwegs, die impulsgehärteten Zahnspitzen des hochwertigen Wechselblatts sorgen für gute Schneidleistung in Holz und in Plattenmaterial. Bei Bedarf kann das Sägeblatt schnell und unkompliziert gegen handelsübliche Cutter-Klingen ausgetauscht werden.

Blattlänge 110 mm
Gesamtlänge 230 mm
Blattbreite 18 mm
Blattstärke 0,45 mm
Schränkung 0,5 mm
Trapezverzahnung 1,3 mm

Nr. 712150Ersatzblatt **Nr. 712151**Cutterklingen, 10 Stück **Nr. 701633**

C

**B CUTTER-STICHSÄGE**

Praktische Cutter-Stichsäge für Werkstatt, Baustelle oder unterwegs. Die impulsgehärteten Zahnspitzen des hochwertigen Wechselblatts schneiden wahlweise auf Zug (Nr. 715120) oder Stoß (Nr. 715122) in Holz, Plattenmaterial, Styrodur und Gipskarton. Bei Bedarf kann das Sägeblatt schnell und unkompliziert gegen handelsübliche Cutter-Klingen ausgetauscht werden.

Blattlänge 80 mm
Gesamtlänge 230 mm
Blattbreite 6-10 mm
Blattstärke 0,90 mm
Schränkung 1,10 mm
Dreiecksverzahnung 1,60 mm

Zugsäge **Nr. 715120**Stoßsäge **Nr. 715122**Ersatzblatt, Zug **Nr. 715121**Ersatzblatt, Stoß **Nr. 715123**Cutterklingen, 10 Stück **Nr. 701633**



A Z-SAW® VIII KLAPPSÄGE

Robuste Säge, die sich hervorragend für Abläng- und Absetzarbeiten (quer und diagonal zur Faser) im Baustellenalltag eignet.

- Unbegrenzte Schnitttiefe
- Ergonomischer, leicht zu reinigender Griff mit rutschfester Gummiummantelung
- Durch Klappfunktion einfach und sicher zu verstauen
- Arretierung des Sägeblatts ist in zwei Positionen möglich - somit auch für mittige Platten-schnitte einsetzbar

Blattlänge 265 mm
Gesamtlänge 620 mm
Blattbreite 55 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,92 mm
Trapezverzahnung 1,75 mm

Nr. 712558

Ersatzblatt **Nr. 712559**



B Z-SAW® V HANDY KLAPPSÄGE

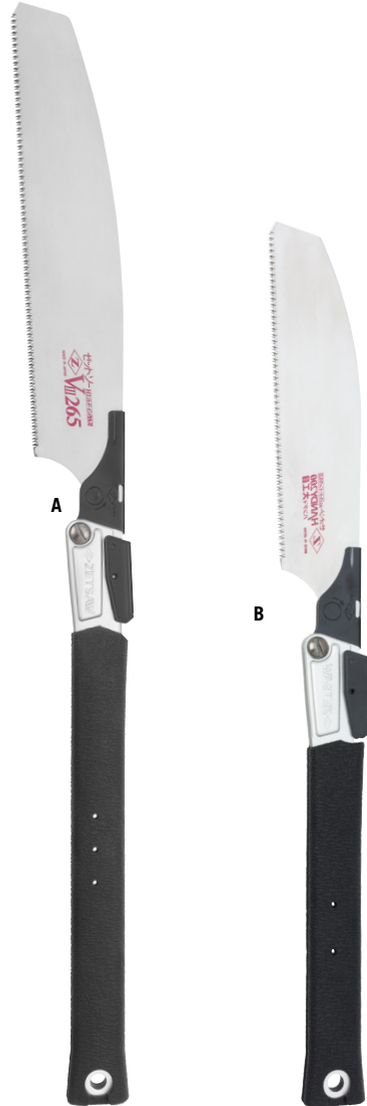
Kompakte Version für maximale Kontrolle bei Detailarbeiten und minimalen Platzverbrauch in Werkzeugkisten.

Blattlänge 200 mm
Gesamtlänge 490 mm
Blattbreite 55 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,92 mm
Trapezverzahnung 1,75 mm

Nr. 712564

Ersatzblatt **Nr. 712559**

Ersatzblatt **Nr. 712565**



Plattenwerkstoffe

Besonders für sehr harte Materialien wie Plattenwerkstoffe geeignet.



Schnellwechselfverschluss

ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel und einfache Demontage zum Transport.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Dämmstoffe

Diese Sägen eignen sich für die Bearbeitung von Dämmstoffen.

**A ISHINOKO****TISCHLERKLAPPSÄGE 210**

Klappsäge mit gutem Preis-Leistungsverhältnis für Schnitte quer zur Faser. Der weichgummierte Metallgriff liegt angenehm in der Hand. Blatt hartverchromt (rostfrei).

Blattlänge 210 mm

Gesamtlänge 450 mm

Blattbreite 36 mm

Blattstärke 1 mm

Schränkung 1,15 mm

Trapezverzahnung 1,4 mm

Nr. 712118

Ersatzblatt **Nr. 712119**

**B ORICCO KLAPPSÄGE**

Robuste Klappsäge für Obstbaum- und Auslichtschnitte. Das durch ein Rastgelenk im Winkel verstellbare Blatt kann stufenlos arretiert werden, wodurch ein Arbeiten an schwer zugänglichem Astwerk oder bei engen Platzverhältnissen wesentlich erleichtert wird. Durch den extrem weiten Verstellwinkel des Blattes bis 270 Grad wird das Arbeiten über Kopf oder bei ungünstigen Arbeitspositionen sehr erleichtert. Eine zusätzliche Teflonbeschichtung minimiert die Reibung und schützt das Blatt vor Rost. Rutschfeste Griffummantelung für sicheren Halt.

Blattlänge 270 mm

Gesamtlänge 600 mm

Blattbreite 37 mm

Blattstärke 0,8 mm

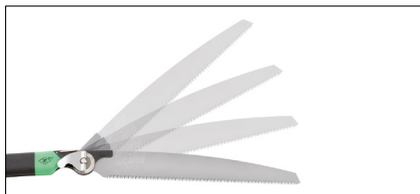
Schränkung 1,1 mm

Trapezverzahnung 2,5 mm

Nr. 730455

Etui **Nr. 712853**

Ersatzblatt **Nr. 730457**



Silky® Japan-Wechselblattsägen

Silky® Wechselblattsägen



- Sägeblätter hartchrombeschichtet und dadurch rostfrei

Hinterschliffenes Blatt ohne zusätzliche Schränkung:



- Ermöglicht reibungsarmes Sägen
- Erzeugt sauberste Schnittflächen - Vorteil bei passgenauen und zu verleimenden Fügeflächen
- Robuste Aluminiumgriffe mit rutschfester Griffummantelung zur ein- und beidhändigen Führung
- Arretieren in zwei Positionen möglich - auch für Schnitte an schwer zugänglichen Stellen



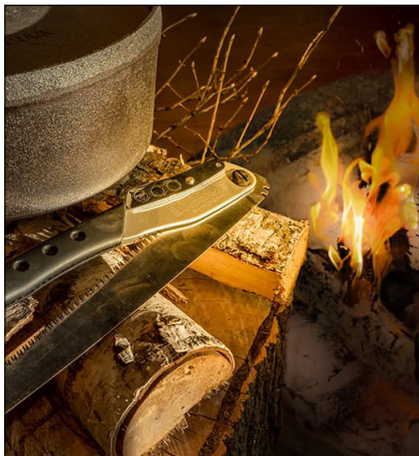
A SILKY® WOODBOY KLAPPSÄGE

Sägen der neuesten Technologie:
Für feine Schnitte quer zur Faser eignen sich die Dozuki- und Kataba Woodboy.

1 Dozuki 240, quer
Durch Rückenverstärkung stabilisiertes Sägeblatt für exakte Führung.
Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 560 mm
Schnitttiefe 45 mm
Blattstärke 0,6 mm
Trapezverzahnung 0,9 mm
Nr. 712768
Ersatzblatt **Nr. 712769**

2 Kataba 240, quer
Rückenloses, starkes Blatt für in der Tiefe unbegrenzte Schnitte.
Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 560 mm
Blattbreite 46 mm
Blattstärke 0,7 mm
Trapezverzahnung 1,1 mm
Nr. 712766
Ersatzblatt **Nr. 712767**





BLOG

Klappsägen für Outdoor-Freunde

Klappsägen sind nützliche Begleiter bei vielen Outdoor-Aktivitäten. Sie sind meist deutlich leichter und kleiner als Beil oder Axt und lassen sich einfacher transportieren. Wir stellen Ihnen auf unserem Blog für unterschiedliche Freizeit-Aktivitäten die jeweils geeigneten Klappsägen vor.

www.dictum.com/blog



A SILKY® POCKETBOY KLAPPSÄGE 170, GROB
Ob auf der Baustelle, in der Werkstatt oder für den Outdoor-Bereich, diese kompakte Klappsäge steckt mit ihrer rasiermesserscharfen Zählung so manche »große« Säge in die Tasche. Für Quer- und Längsholzchnitte.

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 370 mm



Blattbreite 30 mm
Blattstärke 1,4 mm
Trapezverzählung 3 mm
Nr. 712776
Ersatzblatt **Nr. 712777**



Forstarbeiten

Robuste Säge, ausgelegt für schnelle Schnitte und größere Astdurchmesser.



Auslichtschnitte

Standard-Astsäge zum Schnitt von frischem und abgestorbenen Holz.



Obstbaum-Beschnitt

Diese Säge erreichte im Test extrem saubere Schnittflächen, was dem Pilz- und Bakterienbefall vorbeugt.



Nasses Holz

Die Säge eignet sich für die Bearbeitung von nassem Holz (Bauholz).



Schnittrichtung Quer

Trapezverzählung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



Hinterschliffenes Blatt

Für reibungsarmes Sägen und sauberste Schnittflächen.



A



A SILKY® POCKETBOY KLAPPSÄGE OUTBACK EDITION 170-10

Diese kompakte Klappsäge wurde speziell für den Jagd- und Outdoorbereich entwickelt. Die Säge ist nicht nur für Holz geeignet, man kann damit auch Knochen durchsägen. Lieferung im praktischen Kunststoffköcher.

- Sägeblatt ist mit einer nicht-reflektierenden, schwarzen Beschichtung aus Nickel-Zinn-Gemisch versehen und somit auch in der Dunkelheit weniger gut sichtbar
- Robuster Griff aus Holz-Verbundstoff für guten und sicheren Halt
- Arretieren in zwei Positionen möglich - auch für Schnitte an schwer zugänglichen Stellen

Hinterschliffenes Blatt ohne zusätzliche Schränkung:

- Ermöglicht reibungsarmes Sägen
- Erzeugt sauberste Schnittflächen

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 370 mm
Blattbreite 30 mm
Blattstärke 1,3 mm
Trapezverzahnung 3 mm

Nr. 714770

Ersatzblatt **Nr. 714771**

Lederetui **Nr. 715423**



B



B SILKY® GOMBOY CURVE KLAPPSÄGE OUTBACK EDITION 240-8

Die Gomboy Curve Klappsäge wurde speziell für den Jagd- und Outdoorbereich entwickelt. Die Säge ist nicht nur für Holz geeignet, man kann damit auch Knochen durchsägen. Lieferung im praktischen Kunststoffköcher. Das geschwungene Sägeblatt ist ideal für Auslichtschnitte, Forstarbeiten, Camping oder für die Jagd. Das Sägeblatt ist mit einer nicht-reflektierenden, schwarzen Beschichtung aus Nickel-Zinn-Gemisch versehen und somit auch in der Dunkelheit weniger gut sichtbar

- Robuster Griff aus Holz-Verbundstoff für guten und sicheren Halt

Geschwungenes Blatt:

- Gute Führung im Sägeschnitt

Hinterschliffenes Blatt:

- Ermöglicht reibungsarmes Sägen
- Erzeugt sauberste Schnittflächen

Spezielle Räumzähne:

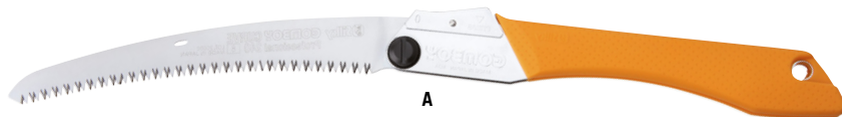
- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 505 mm
Blattbreite 36 mm
Blattstärke 1,3 mm
Trapezverzahnung 3,75 mm

Nr. 714772

Ersatzblatt **Nr. 714773**





A



A SILKY® GOMBOY CURVE PROFESSIONAL KLAPPSÄGE, GROB

Outdoor-Säge mit rasiermesserscharfer Zahnung, mit verschließbaren Kunststoffköcher. Die Klappsäge kann somit am Gürtel getragen oder gefahrlos in der Tasche oder im Rucksack verstaut werden. Mit geschwungenem Sägeblatt ideal für Auslichtschnitte, Forstarbeiten, Camping oder für die Jagd.

- Griff mit rutschfester Ummantelung in gelber Signalfarbe

Geschwungenes Blatt:

- Gute Führung im Sägeschnitt

Hinterschliffenes Blatt:

- Ermöglicht reibungsarmes Sägen
- Erzeugt sauberste Schnittflächen - lässt Wasser gut abfließen und verhindert Fäulnisbildung

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen



Gomboy Curve Professional, 240

Blattlänge 240 mm
Gesamtlänge 505 mm
Blattbreite 36 mm
Blattstärke 1,25 mm
Trapezverzahnung 3,75 mm

Nr. 712261

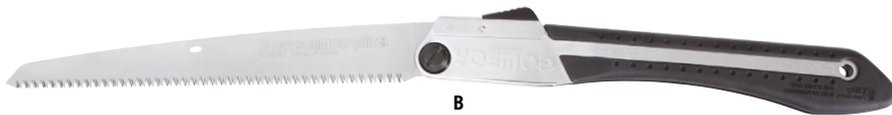
Ersatzblatt **Nr. 712262**

Gomboy Curve Professional, 270

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 560 mm
Blattbreite 37 mm
Blattstärke 1,35 mm
Trapezverzahnung 3,75 mm

Nr. 712263

Ersatzblatt **Nr. 712264**



B



B SILKY® GOMBOY KLAPPSÄGE 270

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen



Gomboy, grob

Die universellste Klappsäge: Robuste Klappsäge mit hoher Schnittleistung für größere Querschnitte (Zimmerei), Dämmstoffe und für den Obstbaumschnitt. Schnittrichtung quer und diagonal zur Faser - auch für nasses Holz.

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 560 mm
Blattbreite 35 mm
Blattstärke 1,3 mm
Trapezverzahnung 2,8 mm

Nr. 712096

Ersatzblatt **Nr. 712097**

Gomboy, fein

Robustes Design - feine Zahnteilung.

Blattlänge 270 mm
Gesamtlänge 560 mm
Blattbreite 35 mm
Blattstärke 1 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm

Nr. 712098

Ersatzblatt **Nr. 712099**

Silky® Gomboy Klappsäge 270,

2-teiliges Set Preisvorteil

Set besteht aus:

- Silky Gomboy Klappsäge 270, grob (Nr. 712096)
- Ersatzblatt für Silky Gomboy 270, fein (Nr. 712099)

Nr. 718825





A SILKY® BIGBOY KLAPPSÄGE 360, FEIN
Die Bigboy hat mit 360 mm eines der längsten Blätter dieser Sägenkategorie. Aufgrund der Verzahnung für Obstbaumschnitt, aber auch für Quer- und Längsschnitte auf der Baustelle oder Werkstatt geeignet.

Bigboy, fein
Blattlänge 360 mm
Gesamtlänge 760 mm
Blattbreite 42 mm
Blattstärke 1,3 mm
Trapezverzahnung 2,3 mm
Nr. 712719
Ersatzblatt **Nr. 712720**

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen

Bigboy, mittel
Blattlänge 360 mm
Gesamtlänge 760 mm
Blattbreite 42 mm
Blattstärke 1,8 mm
Trapezverzahnung 3 mm
Nr. 712499
Ersatzblatt **Nr. 712500**



B SILKY® BIGBOY KLAPPSÄGE 2000 OUTBACK EDITION 360-6,5
Diese Ausführung der Bigboy Outback Edition mit größerer Zahnteilung eignet sich aufgrund der geschweiften Zahnspitzenlinie hervorragend zum Absägen größerer Äste. Die Säge ist nicht nur für Holz geeignet, man kann damit auch Knochen durchsägen. Inkl. Silky Bigboy Trage-tasche (Nr. 712592).

- Sägeblatt ist mit einer nicht-reflektierenden, schwarzen Beschichtung aus Nickel-Zinn-Gemisch versehen und somit auch in der Dunkelheit weniger gut sichtbar
- Robuster Griff aus Holz-Verbundstoff für guten und sicheren Halt
- Arretieren in zwei Positionen möglich - auch für Schnitte an schwer zugänglichen Stellen

Hinterschliffenes Blatt ohne zusätzliche Schränkung:

- Ermöglicht reibungsarmes Sägen
- Erzeugt sauberste Schnittflächen

Spezielle Räumzähne:

- Senken die Schnittbelastung der anderen Zähne und erhöhen damit die Standzeit
- Verhindern das Verstopfen

Blattlänge 360 mm
Gesamtlänge 760 mm
Blattbreite 42 mm
Blattstärke 1,7 mm
Trapezverzahnung 6,5 mm
Nr. 714774
Ersatzblatt **Nr. 714775**



Alle unsere Japansägen haben giftstofffreie Griffe (alle Kunststoffgriffe werden regelmäßig getestet).

Etuis für Japansägen

Schützen Sie Ihre hochwertigen Japansägen vor Staub und Beschädigung durch Aufbewahrung in einem geeigneten Etui und verlängern Sie so deren Lebensdauer und Standzeit.



Lieferung ohne Säge!

A SÄGEN- UND WERKZEUGTASCHE

In dieser extralangen Tasche finden nicht nur Sägen bis zu 60 cm Länge Platz, sondern auch eine Fülle anderer Werkzeuge und Kleinteile. Vier innere, sowie sechs äußere Seitenfächer ermöglichen eine geordnete Aufbewahrung auf kleinstem Raum. Kräftiges, hochwertig verarbeitetes Nylongewebe, Reißverschluss, Tragegriff.

Außenmaß 600 x 170 x 120 mm

Nr. 712896

B SYSTAINER® T-LOC MIT SÄGENSET-INLAY

Wir bieten mit diesem Systainer und dem speziell gefertigtem Inlay, ein vernünftiges Transport- und Verstaungs-System für vier Japansägen / Sägekombinationen an. Immer häufiger werden vor allem im Möbelbau und der Montage Handwerkzeuge mit Elektrowerkzeugen kombiniert. Der Systainer bietet eine sichere Verstaung der Sägen und lässt sich mit allen Elektrowerkzeug-Systainern (Festool, Mafell) beliebig stapeln und so einfach transportieren. Gewicht 1,4 kg. 396 x 296 x 105 mm.

Nr. 718806



Lieferung ohne Sägen!



A

Lieferung ohne Sägen!

A DICTUM® JAPANSÄGEN-TASCHE
Praktische Umhängetasche mit DICTUM-Logo. Reißfestes Cordura Nylon mit Unterteilungen für mindestens vier Sägen bis 75 cm Länge. Zwei separate Taschen für Ersatzblätter, verstellbarer Schulterriemen. Ohne Inhalt. Sägenlänge max. 750 mm Außenmaß 780 x 160 x 60 mm
Nr. 712895



B

B SCHUTZPROFIL FÜR SÄGEBLÄTTER
Sägeblattschutz aus Kunststoff zum Aufstecken. Gesamtlänge 600 mm
Nr. 712952



C

Lieferung ohne Sägen!



D

C DICTUM® LEDER-ETUI FÜR DOZUKI- UND KATABA-SÄGEN
Europäisches Rindspaltleder, Nähte durch Nieten zusätzlich verstärkt, Einschublasche mit Aufhänge Loch.

Größe 1
Blattlänge 150-180 mm
Blattbreite max. 60 mm
Nr. 712870

Größe 2
Blattlänge 240-270 mm
Blattbreite max. 70 mm
Nr. 712871

Größe 3
Blattlänge 240-315 mm
Blattbreite max. 75 mm
Nr. 712852

D DICTUM® LEDER-ETUI FÜR RYOBA-SÄGEN
Europäisches Rindspaltleder, Nähte durch Nieten zusätzlich verstärkt, Einschublasche mit Aufhänge Loch.

Größe 1
Blattlänge 150-180 mm
Blattbreite max. 75 mm
Nr. 712858

Größe 2
Blattlänge 210-250 mm
Blattbreite max. 105 mm
Nr. 712851

Größe 3
Blattlänge 270-300 mm
Blattbreite max. 120 mm
Nr. 712859



A

Lieferung ohne Sägen!

A DICTUM®
JUTE-ROLLETUI FÜR JAPANSÄGEN
 Mit vier Unterteilungen, naturfarben.

Größe 1
 Blattbreite max. 70 mm
 Außenmaß 400 x 400 mm
Nr. 712877

Größe 2
 Blattbreite max. 90 mm
 Außenmaß 600 x 600 mm
Nr. 712878

Größe 3
 Blattbreite max. 120 mm
 Außenmaß 740 x 740 mm
Nr. 712879



B

Lieferung ohne Sägen!

B LEDERETUI FÜR KLAPPSÄGEN
 Mit Gürtelschlaufe. Passend für
 Nr. 712054, 712096, 712098, 712107,

712118 und 730455.
 Außenmaß 320 x 90 mm
Nr. 712853



C

Lieferung ohne Säge!

C LEDER-ETUI FÜR
DICTUM® ROBUSUTA® KLAPPSÄGEN
 Einschubhülle aus europäischem Rindsspaltleder. Passend für Nr. 712334, 712331, 712333,

712330, 712339, 712335, 712332, 712360
 und 712361.
Nr. 729739

A DICTUM® SÄGETASCHE FÜR AKAGASHI UND ROBUSUTA SÄGEN

Komfortabel transportieren:

Diese Sägetasche aus Baumwollsegeltuch kann mittels eines Druckknopfes oder/und einer Kordel sicher verschlossen werden. Um Beschädigungen an der Verzahnung bei Akagashi-Sägen zu vermeiden, empfehlen wir zusätzlich die Verwendung eines Verzahnungsschutzes Nr. 712952.

- Bei Akagashi-Sägen kann das vordere Fach zur Aufnahme eines Sägegriffes und das hintere Fach zur Aufbewahrung von drei Sägeblättern verwendet werden
- Bei Robusuta-Sägen kann das vordere Fach zur Aufbewahrung von Sägeblättern und das hintere Fach zum Einstecken der Säge verwendet werden
- Passend für alle Akagashi- und Robusuta-Sägen.

Außenmaß 265 x 100 mm

Nr. 712169



B LEDER-ETUI FÜR KATABA SPEED SAW 265, QUER

Passend für Nr. 712794. Einschubhülle aus europäischem Rindspaltleder.

Nr. 717698



C SILKY® GOMCASE SÄGENETUI

Robustes Sägenetui aus flexiblem PAK-freiem Gummi für die Aufbewahrung aller Silky Falt-sägen bis 24 cm, ausgenommen Bigboy. Mit Gürtelanhängelasche.

Passend für:

1 klein Passend für Nr. 712054, 712776, 712772, 712268, 712272, 712270, 712261, 714770 **Nr. 712590**

2 groß Passend für Nr. 712721, 712499, 712562, 712719, 712098, 712096, 712263, 718825, 712768, 714772 **Nr. 712591**

D SILKY® BIGBOY TRAGETASCHE

Nylon-Tragetasche zum sicheren und feuchtigkeitsfreien Verstauen der Bigboy-Sägen. Die Tasche ist mit einem speziellen Ring zum Aufhängen versehen. Die Innenseite verfügt über eine leicht zu reinigende Schutzschicht.

Nr. 712592



Andere Sägentypen

Fein- und Rückensägen

Thomas Flinn & Co Ltd.

Seit 1923 fertigt das Familienunternehmen Thomas Flinn & Co Ltd. in Sheffield, England ein umfangreiches Sortiment an Sägen und Handwerkzeugen, deren Ursprünge im 18. Jahrhundert liegen. Nicht nur die bekannten Sägenmarken wie PAX, Lynx (Garlick Saw Company) und Roberts & Lee Dorchester sondern auch hochwertige Handhobel der Marke Clifton werden von Thomas Flinn & Co Ltd. produziert.



PAX 1776 Rückensägen

Das handgeschärfte Sägeblatt ist in einem Messing-Stahlrücken geführt, der es ermöglicht, das Blatt nachzuspannen und gegebenenfalls komplett auszutauschen. Die geölten Nussbaum-Griffe (wählbar zwischen Pistolengriff- und D-Griff) sind mit traditionellen Schlitzmutter-Schrauben aus Messing befestigt.



A PAX 1776 ZINKENSÄGE, 10 INCH, CROSS-CUT

Präzise Rückensäge mit hervorragender Schnittleistung bei sauberer Schnittfläche. Auf Stoß gerichtete Verzahnung **speziell für Zinkenverbindungen**. Die geringe Schränkung ermöglicht korrekturfrees Arbeiten.

Blattlänge 255 mm
Gesamtlänge 375 mm
Schnitttiefe 52 mm
Blattstärke 0,46 mm
Schränkung 0,78 mm
Dreiecksverzahnung für Querschnitte 1,2 mm

1 Pistolengriff

Nr. 712582

2 D-Griff

Nr. 712586

Schärffeile Nr. 704438

B PAX 1776 ZINKENSÄGE, 10 INCH, RIP-CUT

Präzise Rückensäge mit hervorragender Schnittleistung bei sauberer Schnittfläche. Auf Stoß gerichtete Verzahnung **speziell für Längsschnitte** bei Zinkenverbindungen. Die geringe Schränkung ermöglicht korrekturfrees Arbeiten.

Blattlänge 255 mm
Gesamtlänge 375 mm
Schnitttiefe 52 mm
Blattstärke 0,42 mm
Schränkung 0,72 mm
Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 1,2 mm

1 Pistolengriff

Nr. 712583

2 D-Griff

Nr. 712587

Schärffeile Nr. 704438



A/B

A PAX 1776 ZAPFENSÄGE, 10 INCH, CROSS-CUT

Diese Rückensäge eignet sich **hervorragend für Querschnitte** wie z. B. das Einsägen von Schlitz- und Zapfenverbindungen. Die optimal ausbalancierte Säge mit auf Stoß gerichteter Verzahnung sorgt für hohe Schnittleistung und klemmfreies Arbeiten.

Blattlänge 255 mm
Gesamtlänge 375 mm
Schnitttiefe 52 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 1,2 mm
Dreiecksverzahnung für Querschnitte 1,8 mm

1 Pistolengriff
Nr. 712580

2 D-Griff
Nr. 712584

Schärffeile **Nr. 704438**

B PAX 1776 ZAPFENSÄGE, 10 INCH, RIP-CUT

Diese Rückensäge eignet sich **hervorragend für Längsschnitte** wie z. B. das Einsägen von Schlitz- und Zapfenverbindungen. Die optimal ausbalancierte Säge mit auf Stoß gerichteter Verzahnung sorgt für hohe Schnittleistung und klemmfreies Arbeiten.

Blattlänge 255 mm
Gesamtlänge 375 mm
Schnitttiefe 52 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 1,2 mm
Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 1,8 mm

1 Pistolengriff
Nr. 712581

2 D-Griff
Nr. 712585

Schärffeile **Nr. 704438**



Vide

Sägen schärfen. Einfach. Gut erklärt.

Eine stumpfe Säge wieder auf Vordermann zu bringen ist gar nicht so kompliziert. Mit ein wenig Übung, dem richtigen Werkzeug und der fachkundigen Anleitung unserer Werkzeugexperten schaffen Sie das im Handumdrehen! In diesem Video begleiten wir Sie durch die einzelnen Arbeitsschritte - von der Auswahl geeigneter Werkzeuge bis zur perfekt geschärften Säge.

www.youtube.com/dictum

Veritas®

Veritas Tools Inc. mit Sitz in Ottawa, Kanada, steht weltweit an erster Stelle, wenn es um Werkzeuginnovationen im Bereich Holzbearbeitung geht und fertigt für Lee Valley Tools Ltd., den führenden nordamerikanischen Händler für Feinwerkzeuge. Lee Valley Manufacturing Ltd. wurde 1985 gegründet und später in Veritas Tools Inc. umbenannt. Mit über 250 Produkten und über 100 Patenten, unter anderem in den Bereichen Hobel, Schärfwerkzeuge, Anreiß- und Messwerkzeuge, Frästische und Bohrzubehör, orientiert sich die Produktentwicklung des Unternehmens an den Bedürfnissen anspruchsvoller Holzbearbeiter und sichert sich damit einen Spitzenplatz in der Branche.



A VERITAS® FEINSÄGE

Die in Kanada hergestellten Sägen bestehen aus einem extra dünnen Sägeblatt mit hohem Kohlenstoffgehalt. Der massive Rücken aus modernstem Edelstahl-Glasfaser-Polymerharz-Gemisch verleiht der Säge eine gute Balance und Schnitfführung und ist zur besseren Stabili-

sierung über den Griffansatz gezogen. Lackierter Griff aus Edelholz.
 Blattlänge 200 mm
 Gesamtlänge 345 mm
 Schnitttiefe 42 mm
 Blattstärke 0,4 mm
 Schrängung 0,55 mm

Veritas® Feinsäge, Quer

Feine, auf Stoß gerichtete Dreiecksverzahnung für extrafeine Schnitte quer zur Faser. Durch die sehr sauberen Schnittflächen gut geeignet zum Absetzen von Zapfen, Überplattungen und das Ablängen kleiner Werkstücke. Spanwinkel 15°. Dreiecksverzahnung für Querschnitte 1,3 mm, ppi 33, tpi 22.

Nr. 712913

Veritas® Feinsäge, Längs

Fein verzahnte Rückensäge für exakte Längsschnitte bei guter Schnittleistung. Sehr saubere Schnittflächen durch extrafeine Schnittfugen. Auf Stoß gerichtete Dreiecksverzahnung für Zinkenverbindungen oder das Einsägen von kleinen Schlitz- und Zapfenverbindungen. Spanwinkel 14°. Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 1,3 mm, ppi 21, tpi 20.

Nr. 712914



B VERITAS® FEINSÄGE MIT PISTOLENGRIFF, QUER

Rückensäge mit feiner, auf Stoß gerichteter Dreiecksverzahnung für extrafeine Schnitte quer zur Faser. Durch die sehr sauberen Schnittflächen gut geeignet zum Absetzen von Zapfen, Überplattungen und das Ablängen kleiner Werkstücke. Spanwinkel 15°. Pistolengriff. Die in Kanada hergestellten Sägen bestehen aus einem Sägeblatt mit hohem Kohlenstoffgehalt. Der massive Rücken aus modernstem Edelstahl-Glasfaser-Polymerharz-Gemisch verleiht der Säge

eine gute Balance und Schnitfführung und ist zur besseren Stabilisierung über den Griffansatz gezogen. Der lackierte Griff aus Edelholz wird mit durchgehendem Edelstahlbolzen und Messingschraube gesichert.

Blattlänge 230 mm
 Gesamtlänge 360 mm
 Schnitttiefe 40 mm
 Blattstärke 0,5 mm
 Schrängung 0,55 mm
 Dreiecksverzahnung für Querschnitte 1,3 mm
Nr. 728977



A VERITAS® ZINKENSÄGE

Rückensäge mit feiner, auf Stoß gerichteter Längsverzahnung speziell für Zinkenverbindungen sowie kleiner Schlitz- und Zapfenverbindungen. Das extra dünne Sägeblatt überzeugt mit überragender Schnittleistung bei sauberer Schnittfläche. Die geringe Schränkung ermöglicht dabei korrekturfrees Arbeiten. Spanwinkel 14°. Die in Kanada hergestellten Sägen bestehen aus einem Sägeblatt mit hohem Kohlenstoffgehalt. Der massive Rücken aus modernstem Edelstahl-Glasfaser-Polymerharz-Gemisch verleiht der Säge eine gute Balance und Schnitt-

führung und ist zur besseren Stabilisierung über den Griffansatz gezogen. Der lackierte Griff aus Edelholz wird mit durchgehendem Edelstahlbolzen und Messingschraube gesichert.

Blattlänge 230 mm
 Gesamtlänge 360 mm
 Schnitttiefe 40 mm
 Blattstärke 0,5 mm
 Schränkung 0,7 mm
 Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 1,3 mm
 Standard **Nr. 712920**
 Fein **Nr. 712919**
 Schärffeile **Nr. 760182**



B VERITAS SCHULTERSÄGE

Die bislang größte Säge von Veritas: Zum Ablängen von groß dimensionierten Holzquerschnitten und Absetzen von Zapfenschultern. Die auf Stoß gerichtete, mittelfeine Dreiecksverzahnung sorgt für präzise und saubere Schnittflächen quer zur Faser.

Blattlänge 410 mm
 Gesamtlänge 540 mm
 Schnitttiefe 100 mm
 Blattstärke 0,6 mm
 Schränkung 0,75 mm
 Dreiecksverzahnung für Querschnitte 2,1 mm
Nr. 703597
 Schärffeile **Nr. 704438**

B VERITAS® ZAPFENSÄGE

Für alle Längsschnittarbeiten wie z. B. das Einsägen von Schlitz- und Zapfenverbindungen. Mit der auf Stoß gerichteten Verzahnung sorgt diese groß dimensionierte Zapfensäge für hohe Schnittleistung und große Schnitttiefe von 100 mm.

Blattlänge 410 mm
 Gesamtlänge 540 mm
 Schnitttiefe 100 mm
 Blattstärke 0,6 mm
 Schränkung 0,75 mm
 Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 2,8 mm
Nr. 703598
 Schärffeile **Nr. 704438**



Bad Axe Rückensägen

Das handgeschärfte Sägeblatt aus schwedischem Federstahl ist in einem brünierten Stahlrücken geführt, der es ermöglicht, das Blatt nachzuspannen und gegebenenfalls komplett auszutauschen. Die Hickory-Griffe (nach Handgröße wählbar) sind mit traditionellen Schlitzmutter-Schrauben aus Messing befestigt.

- Eine Anleitung zur Griffgrößenbestimmung finden Sie bei jeder Säge auf www.dictum.com



Hybrid-cut

Universalverzahnung 1,8 mm

Griffgröße

Regular **Nr. 712342**

L **Nr. 712343**

Schärffeile **Nr. 704438**

A BAD AXE ZINKENSÄGE »STILETTO«

Präzise Rückensäge mit hervorragender Schnittleistung bei sauberer Schnittfläche. Auf Stoß gerichtete Verzahnung speziell für Zinkenverbindungen. Die geringe Schrängung ermöglicht korrekturfrees Arbeiten.

Blattlänge 305 mm
Gesamtlänge 430 mm
Schnitttiefe 42 mm
Blattstärke 0,46 mm
Schrängung 0,64 mm

Rip-cut

Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 1,8 mm
Griffgröße

Regular **Nr. 712340**

L **Nr. 712341**

Schärffeile **Nr. 704438**



Vide 

zum Nachspannen der Zahnschärffeile finden Sie online.

www.dictum.com

Was macht Bad Axe Rückensägen einzigartig:

- Wählbare Griffgröße für perfektes Handling, XS, S und XL auf Sonderanfrage
- Traditionell gefalteter Sägenrücken verhindert ein Verkanten des Blattes und ermöglicht es, die Zahnschärffeile nachzuspannen (siehe Video)
- Zahnschärffeile mit einem Schräghammer geschränkt - dies ermöglicht eine 100%ig an die Blattstärke angepasste Schnittfugenbreite
- Höchste Schärfe
- Individuelle Sägenausführung (Rücken-, Griff- und Beschlagsmaterialien) erhältlich als Sonderbestellung

Vorteile des verjüngten Sägeblattes:

- Gewichtsreduzierung am Sägeblatt
- Schwerpunkt der Säge rückt weiter zum Griff und balanciert diese besser aus
- Schnelleres und aggressiveres Schnittverhalten; wird beim Sägen der Rücken waagrecht ausgerichtet, liegt jeder Zahn tiefer als der Vorhergehende; dies bewirkt einen schnelleren Materialabtrag



A

A BAD AXE SCHULTERSÄGE

Die ideale Säge zum Absetzen von Zapfenschultern. Auf Stoß gerichtete mittelfeine Verzahnung für schnelle aber präzise Schnitte quer zur Faser.

Blattlänge 356 mm
Gesamtlänge 480 mm
Schnitttiefe 52 mm
Blattstärke 0,46 mm
Schränkung 0,64 mm

X-cut

Dreiecksverzahnung 1,8 mm

Griffgröße

Regular **Nr. 712346**

L **Nr. 712347**

Schärffeile **Nr. 704438**

Hybrid-cut

Universalverzahnung 1,8 mm

Griffgröße

Regular **Nr. 712344**

L **Nr. 712345**

Schärffeile **Nr. 704438**



B

B BAD AXE ZAPFENSÄGE, HYBRID-CUT

Diese Rückensäge mit großem Sägeblatt eignet sich hervorragend für tiefe Längsschnitte wie z. B. das Einsägen von Schlitz- und Zapfenverbindungen. Die sehr gut balancierte Säge mit auf Stoß gerichteter Verzahnung sorgt für hohe Schnittleistung und klemmfreies Arbeiten bis 10 cm Schnitttiefe.

Blattlänge 406 mm

Gesamtlänge 540 mm
Schnitttiefe 105 mm
Blattstärke 0,46 mm
Schränkung 0,64 mm
Dreiecksverzahnung für Längsschnitte 2,1 mm
Griffgröße

Regular **Nr. 712348**

L **Nr. 712349**

Schärffeile **Nr. 712810**

Rückensägen anderer Hersteller



C

C FEINSÄGE FÜR HARTHOLZ 165

Kleine, auf Zug schneidende Säge für feine Detailarbeiten in Modellbau, Instrumentenbau und Restaurierung. Ungeschränktes Sägeblatt mit Rückenverstärkung.

Blattlänge 165 mm
Gesamtlänge 290 mm
Schnitttiefe 30 mm
Blattstärke 0,3 mm
Dreiecksverzahnung 0,9 mm
Nr. 712710

Fuchsschwanz-Sägen



A BAD AXE FUCHSSCHWANZ D8

Bad Axe Fuchsschwanz-Sägen

Das handgeschärfte Sägeblatt aus schwedischem Federstahl ist zur Minimierung der Reibung und Erhöhung der Steifigkeit mit einem Hohlsliff versehen. Die Hickory-Griffe (nach Handgröße wählbar) sind mit traditionellen Schlitzmutter-Schrauben aus Messing befestigt.

Bad Axe bietet eine lebenslange Garantie auf Material- und Fabrikationsfehler! (Schäden durch unsachgemässen Gebrauch sind durch diese Garantie nicht gedeckt.)

Blattbreite 65-165 mm

Blattstärke 0,7 mm

1 Rip-cut, Daumenlochgriff, Griffgröße Regular

Traditioneller Fuchsschwanz zum schnellen Auftrennen von Massivholz. Griffgröße Regular = 91-98 mm Handflächenquerschnitt.

Blattlänge 660 mm

Nr. 712355

Schärffeile **Nr. 712810**

Schärffeile **Nr. 760191**

2 Rip-cut, Daumenlochgriff, Griffgröße L

Traditioneller Fuchsschwanz zum schnellen Auftrennen von Massivholz. Griffgröße L = 99-106 mm Handflächenquerschnitt.

Blattlänge 660 mm

Nr. 712356

Schärffeile **Nr. 712810**

Schärffeile **Nr. 760191**



3 X-cut, Griffgröße Regular

Traditioneller Fuchsschwanz zum schnellen Ablängen von Massivholz. Griffgröße Regular = 91-98 mm Handflächenquerschnitt.

Blattlänge 610 mm

Schränkung 1,2 mm

Dreiecksverzahnung 3,4 mm

Gesamtlänge 690 mm

Nr. 712353

Schärffeile **Nr. 712810**

Schärffeile **Nr. 760191**

4 X-cut, Griffgröße L

Traditioneller Fuchsschwanz zum schnellen Ablängen von Massivholz. Griffgröße L = 99-106 mm Handflächenquerschnitt.

Blattlänge 610 mm

Schränkung 1,2 mm

Dreiecksverzahnung 3,4 mm

Gesamtlänge 690 mm

Nr. 712354

Schärffeile **Nr. 712810**

Schärffeile **Nr. 760191**

Das macht Bad Axe Fuchsschwanz-Sägen einzigartig:

- Hergestellt nach dem legendären Disston D8 Vorbildern
- Wählbare Griffgröße für perfektes Handling, XS, S und XL auf Sonderanfrage
- Sägeblätter mit Hohlschliff reduzieren die Reibung beim Sägen und schaffen eine größere Steifigkeit - ein entscheidender Vorteil bei Fuchsschwanzsägen
- Zahnspitzen mit einem Schränkhammer geschränkt - dies ermöglicht eine 100%ig an die Blattstärke angepasste Schnittfugenbreite
- Höchste Schärfe
- Individuelle Sägenausführung (Griff- und Beslagsmaterialien) erhältlich als Sonderbestellung



A TURBO-CUT FUCHSSCHWANZ

Der klassische europäische Fuchsschwanz mit japanischem Hochleistungsägeblatt ermöglicht präzises Arbeiten mit hoher Geschwindigkeit.



- Zahnung steht leicht »auf Stoß«, sägt durch einen speziellen Gegenschliff jedoch auch »auf Zug«
- Räumzähne verhindern ein Verstopfen oder Verlaufen
- Blatt hartverchromt (rostfrei)
- Zahnung nachschärfbar (z. B. mit Schärffeile Nr. 712802)
- Verschraubter Hartholzgriff

1 Turbo-Cut Fuchsschwanz 330

Blattlänge 330 mm
Gesamtlänge 420 mm
Blattbreite 35-120 mm
Blattstärke 0,8 mm
Schränkung 1,05 mm
Trapezverzahnung 2 mm

Nr. 712090

Schärffeile **Nr. 712802**

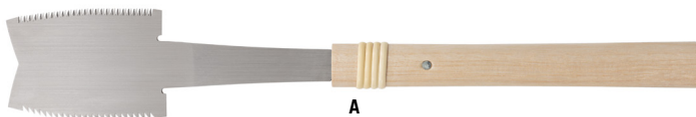
2 Turbo-Cut Fuchsschwanz 450

Blattlänge 450 mm
Gesamtlänge 540 mm
Blattbreite 35-120 mm
Blattstärke 1 mm
Schränkung 1,15 mm
Trapezverzahnung 2,3 mm

Nr. 712091

Schärffeile **Nr. 712802**

Gratsäge (Azebiki)



A



A AZEBIKI SÄGE 90

Die gegenüberliegende Dreiecks- und Trapezverzahnung eignet sich für blind endende Einsteiche, Nuten und Schwalbenschwanzverbindungen. Kurzes Blatt, bogenförmige Zahnspitzenlinie.

Blattlänge 90 mm
Gesamtlänge 405 mm
Blattbreite 65 mm
Blattstärke 0,45 mm
Schrägung 0,7 / 0,85 mm
Trapezverzahnung 1,67 mm
Dreiecksverzahnung 3,3 mm
Nr. 712247



Dübel- und Furniersägen

Japanische Dübelsägen sind ideal zum oberflächenschonenden, bündigen Abschneiden von Dübeln, Holznägeln und Zapfen. Biegsame Blätter mit ungeschränkter Zahnung.



B



B DICTUM® AKAGASHI DÜBELSÄGE 170

Die ungeschränkte Verzahnung hinterlässt keine Kratzspuren an der Werkstückoberfläche und eignet sich dadurch hervorragend zum bündigen Absägen von Dübeln.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus gealterter japanischer Roteiche
- Schnellwechselferschluss ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsel und einfache Demontage zum Transport.

Blattlänge 170 mm
Gesamtlänge 335 mm
Blattbreite 35 mm
Blattstärke 0,4 mm
Trapezverzahnung 1 mm
Nr. 712166

Ersatzblatt **Nr. 712992**

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.



A



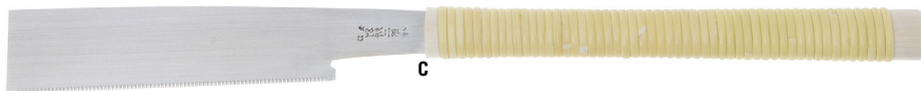
B

A DÜBELSÄGE KUGIHIKI 180

Professionelle Kugihiki mit flexiblem Blatt. Traditionelle Ausführung mit rattanumwickeltem Holzgriff.
 Blattlänge 180 mm
 Gesamtlänge 355 mm
 Blattbreite 35 mm
 Blattstärke 0,45 mm
 Trapezverzahnung 1,4 mm
Nr. 712657
 Ersatzblatt **Nr. 712658**

B DÜBELSÄGE MINI-KUGIHIKI 150

Einfache Dübelsäge mit Hartholzgriff.
 Blattlänge 150 mm
 Gesamtlänge 305 mm
 Blattbreite 30 mm
 Blattstärke 0,5 mm
 Trapezverzahnung 1,2 mm
Nr. 712304



C



D

C DÜBELSÄGE KUGIHIKI 190

Traditionelle Japansäge: Professionelle Kugihiki mit besonders dünnem und flexiblem Blatt. Traditionelle Ausführung mit rattanumwickeltem Holzgriff.
 Blattlänge 190 mm
 Gesamtlänge 510 mm
 Blattbreite 40 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Trapezverzahnung 1 mm
Nr. 712303

D RYOBA RESTAURO 125

Die kompakte Japansäge mit zwei verschiedenen Zahnteilungen und ultradünnem Blatt ist die erste Wahl für feinste Schnitte in beengten Platzverhältnissen und dem bündigen Ablängen von Dübeln oder vorstehenden Holzteilen. Buchengriff.
 Blattlänge 125 mm
 Gesamtlänge 270 mm
 Blattbreite 30 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Trapezverzahnung 1 / 1,3 mm
Nr. 712123



E

E KATABA RESTAURO 100

Kompakte Japansäge für feine Reparaturschnitte, ideal auch für Arbeiten an Engstellen oder das Ablängen von Dübeln. Die ungeschränkte Trapezverzahnung sorgt für sauberste Schnittflächen, die geringe Blattdicke minimiert den Schnittverlust.

Blattlänge 100 mm
 Gesamtlänge 220 mm
 Blattbreite 20 mm
 Blattstärke 0,3 mm
 Trapezverzahnung 1 mm
Nr. 712309

**A MITSUKAWA DÜBELSÄGE EXPERT 150**

Besonders biegsames Blatt, ohne Schränkung, zum bündigen und oberflächenschonenden Abschneiden von Dübeln, Holznägeln und Zapfen. Auch geeignet für das Einrichten japanischer Hobel (Kanna). Durch die feine, ungeschränkte Zahnung werden die Schnittflächen in den Nuten für das Hobeisen sauber und glatt.

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 360 mm
Blattbreite 38 mm
Blattstärke 0,35 mm
Trapezverzahnung 1 mm
Nr. 712688

**B****B Z-SAW® MINI-KUGIHIKI**

Kleine Dübelsäge für bündige, ausrissfreie Schnitte. Auswechselbares, hartverchromtes Blatt, leichter Kunststoffgriff. Doppelseitig verzahnt.

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 300 mm
Blattbreite 35 mm
Blattstärke 0,4 mm
Trapezverzahnung 1,2 / 1,5 mm

Nr. 712321Ersatzblatt **Nr. 712323****C****C DEUTSCHE FURNIERSÄGE 75**

Furniersäge aus deutscher Produktion mit geköpftem Griff und beidseitig verzahntem Blatt. Auf Zug und Stoß gestellte Dreiecksverzahnung.

Blattlänge 75 mm
Gesamtlänge 195 mm
Blattbreite 50 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,55 mm
Dreiecksverzahnung 1,6 mm

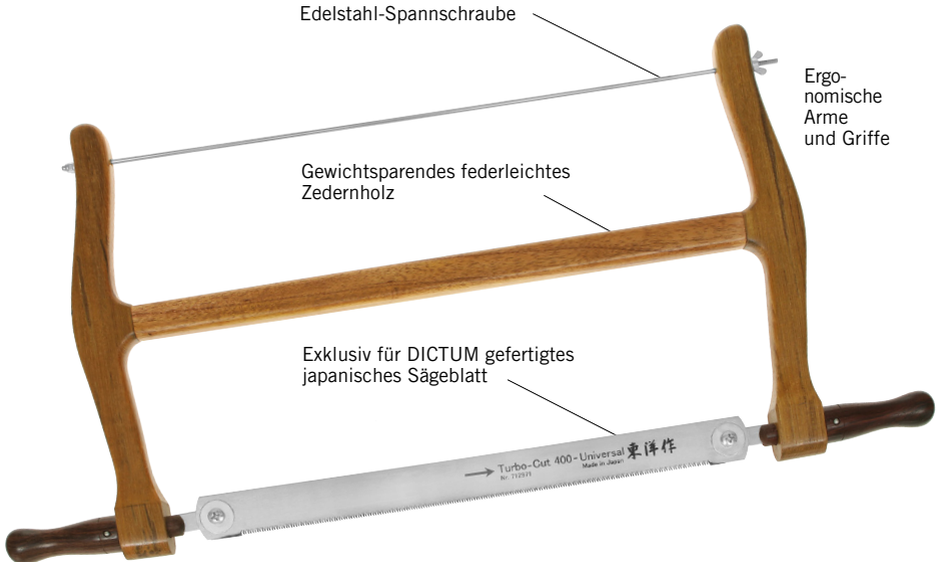
Nr. 703810Ersatzblatt **Nr. 703811**

Gestellsägen



DICTUM® Gestellsäge Classic mit japanischem Sägeblatt

Die Gestellsäge Classic vereint europäische Tradition mit japanischer Schnittgüte. Sowohl Rahmen als auch Sägeblätter werden exklusiv für DICTUM gefertigt. Die ergonomisch geschwungenen Arme und Griffe aus Edelhölzern sind feingeschliffen, geölt und poliert. Der Steg aus federleichtem Zedernholz sorgt für ein geringes Gewicht und verbessert die Laufruhe.





DICTUM® Gestellsäge Classic mit japanischem Sägeblatt

DICTUM Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



A / B / C
/ D / E

A DICTUM® CLASSIC 400, UNIVERSAL Handliche Säge für Präzisionsarbeiten:

Mit Turbo-Cut-Universalblatt.
Blattlänge 400 mm
Blattbreite 40 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,85 mm
Universalverzahnung 1,8 mm
Außenmaß 320 x 700 mm
550 g

Nr. 712968

B DICTUM® CLASSIC 400, SCHWEIF Für präzise Kurvenschnitte:

Mit Turbo-Cut-Schweifsägeblatt.
Blattlänge 400 mm
Blattbreite 10 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,85 mm
Trapezverzahnung 1,8 mm
Außenmaß 320 x 700 mm
550 g

Nr. 712969



C DICTUM® CLASSIC 500, UNIVERSAL Für präzise Holzverbindungen:

Mit Turbo-Cut-Universalblatt.
Blattlänge 500 mm
Blattbreite 40 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,85 mm
Universalverzahnung 1,8 mm
Außenmaß 360 x 800 mm
800 g

Nr. 712962

D DICTUM® CLASSIC 600, UNIVERSAL Die beliebteste Gestellsäge:

Mit Turbo-Cut-Universalblatt.
Blattlänge 600 mm
Blattbreite 40 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,85 mm
Universalverzahnung 2 mm
Außenmaß 360 x 900 mm
850 g

Nr. 712964

E DICTUM® CLASSIC 700, UNIVERSAL Ideal für den Einsatz in der Zimmerei:

Mit Turbo-Cut-Universalblatt.
Blattlänge 700 mm
Blattbreite 40 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schrägung 0,85 mm
Universalverzahnung 2,2 mm
Außenmaß 410 x 1000 mm
950 g

Nr. 712965



Sägeblätter für Gestellsäge Classic

Turbo-Cut-Gestellsägeblätter

Japanische Sägeblätter zur Aufrüstung Ihrer Gestellsäge:

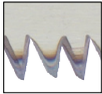
- Spezialverzahnungen für verlaufreie Schnitte und saubere Schnittflächen

- Extrem harte Zahnspitzen (Härtegrad über 70 HRC, nicht nachschärfbar) für eine mehrfache Standzeit im Vergleich zu herkömmlichen Blättern

- Blattstärke 0,6 mm

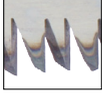


Erhältlich in folgenden Verzahnungen:



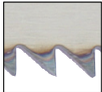
Universalblatt

Höchste Leistung bei Schnitten quer, längs oder diagonal zur Faser. Universalverzahnung.



Querblatt

Für sauberste Schnitte quer zur Faser. Trapezverzahnung.



Längsblatt

Für Schnitte längs zur Faser. Dreiecksverzahnung.



Schweifblatt

Für alle präzisen Kurvenschnitte. Trapezverzahnung.

A UNIVERSALBLATT 400
Nr. 712971

B SCHWEIFBLATT 400
Nr. 712972

UNIVERSALBLATT 500
Nr. 712956

UNIVERSALBLATT 600
Nr. 712957

QUER SÄGEBLATT 600
Nr. 712950

LÄNGSSÄGEBLATT 600
Nr. 712951

UNIVERSALBLATT 700
Nr. 712958



BLOG

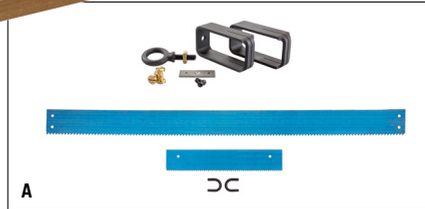
Gestellsägen - Wissenswertes über Sägeblätter, Aufbau und Anwendung

Gestellsägen gehören zur Grundausstattung der Handwerkzeuge eines Schreiners. In der Ausbildung sind sie eines der ersten Werkzeuge, mit denen das Handwerk erlernt wird. Wir möchten Ihnen die unterschiedlichen Gestellsägen vorstellen, die Unterschiede von westlichen und japanischen Sägeblättern erklären und Tipps für das Arbeiten mit Gestellsägen geben.

www.dictum.com/blog



Lieferung ohne Holzbauteile!



A BAD AXE GESTELLSÄGEN UND EINKERBHOBEL BAUSATZ

Auftrennschnitte ohne Kabel:

Die an André-Jacob Roubo (18. Jahrhundert) angelehnte Gestellsäge ermöglicht durch ihre robuste Bauform ein schnelles und einfaches Auftrennen von Massivholz jeder Art. Die Säge ist für die Einhandbedienung ausgelegt. Der Bausatz besteht aus einem rostgeschützten, gebläuten Sägeblatt aus 1095 Federstahl sowie einem präzise gefertigten, äußerst robusten Hardware-Kit. Zusätzlich findet sich im Set ein Sägeblatt mit zwei Spannbolzen zum Bau eines Einkerbhobels (Kerfing Plane). Dieser wurde verwendet, um größere Bohlen oder Balken vor dem Auftrennen ringsum einzukerben damit

für das anschließende Sägen eine Führungsnut vorhanden ist. Die Holzbauteile können nach Bedarf selbst gefertigt werden und sind nicht Bestandteil des Sets.

- Zahnspitzen mit einem Schränkhammer geschränkt - dies ermöglicht eine 100%ig an die Blattstärke angepasste Schnittfugenbreite
- Höchste Schärfe

Bad Axe bietet eine lebenslange Garantie auf Material- und Fabrikationsfehler! (Schäden durch unsachgemässen Gebrauch sind durch diese Garantie nicht gedeckt.)

Nr. 712352

Schärffeile **Nr. 760184**

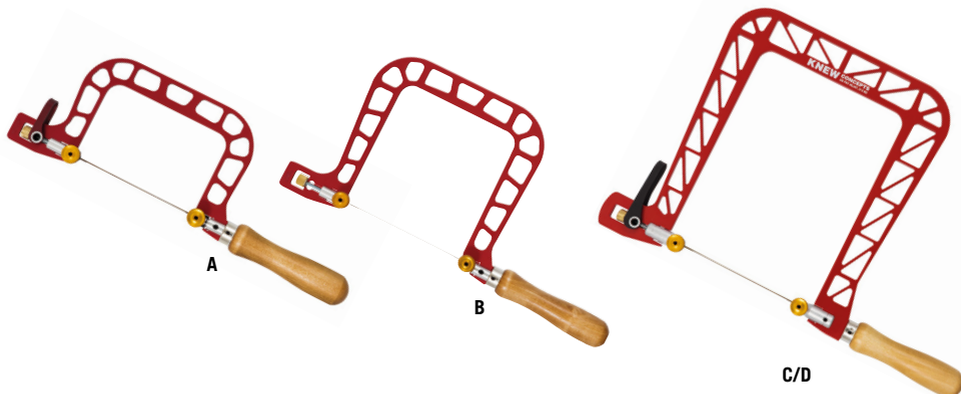


Laubsägen

Knew Concepts Laubsägen

Hochwertige, sehr leichte, handliche Laubsäge für die Holzbearbeitung und für Goldschmiedearbeiten. Bügel rot eloxiert. Lieferung inklusive Sägeblatt.

- Extrem leichter und verwindungssteifer Sägebogen aus wärmebehandeltem Aluminium



A KNEW CONCEPTS LAUBSÄGE MIT SCHWENKBAREM BLATT



Die ultimative Laubsäge:

- Sägeblatt schwenkbar in zwei zusätzlichen Positionen (45° links und rechts zur Hauptrichtung)
- Spannmechanismus mit Spannschraube und Exzenterhebel ermöglicht ein feinfühliges, schnelles und unkompliziertes Spannen

Blattlänge 130 mm

Ausladung 75 mm

115 g

Nr. 712553

B KNEW CONCEPTS LAUBSÄGE

- Spannschraube für feinfühliges und unkompliziertes Spannen

Blattlänge 130 mm

Ausladung 125 mm

120 g

Nr. 712551

C KNEW CONCEPTS LAUBSÄGE, HEAVY DUTY

- Robustere Ausführung im Vergleich zur Standardversion durch querverstrebte Bügelabschnitte
- Spannmechanismus mit Spannschraube und Exzenterhebel ermöglicht ein feinfühliges, schnelles und unkompliziertes Spannen

Blattlänge 130 mm

Ausladung 200 mm

260 g

Nr. 712554

D KNEW CONCEPTS LAUBSÄGE, HEAVY DUTY, SCHWENKBAR

- Robustere Ausführung im Vergleich zur Standardversion durch querverstrebte Bügelabschnitte
- Schwenkbares Sägeblatt
- Spannmechanismus mit Spannschraube und Exzenterhebel ermöglicht ein feinfühliges, schnelles und unkompliziertes Spannen

Blattlänge 130 mm

Ausladung

75 mm **Nr. 712555**

125 mm **Nr. 712556**

200 mm **Nr. 712557**

Freeway®

- Robuste Stahlbügel für hohe Verwindungssteifigkeit
- Einfaches Einhängen des Sägeblatts in Aufnahmen
- Spannen und Lösen des Blattes durch Drehen des Griffs

**A FREEWAY® LAUBSÄGE**

Für Hobby, Ausbildung und Schule:
Spiralverzahnter, widerstandsfähiger Sägedraht für
Schnitte in jede Richtung, ohne die Säge zu drehen. Der einsatzgehärtete Draht (Ø 1 mm) ist sehr
bruch- und verschleißfest. Inklusive zwei Blätter.

Blattlänge 165 mm

Ausladung 120 mm

190 g

Nr. 712512

2 Ersatzblätter

Nr. 712513

B FREEWAY® DIAMANTSÄGE

Für harte Materialien:

Der mit Diamantpartikeln belegte Säge Draht sägt in
jede Richtung und zerspannt härteste
Materialien wie z. B. Stahl, Stein, Keramik oder
Glas. Bügel inkl. Diamantblatt Ø 1,6 mm und
Laubsägeblatt Ø 1 mm.

Blattlänge 165 mm

Ausladung 120 mm

190 g

Nr. 712514

2 Ersatzblätter

Nr. 712515

**Zubehör und Ersatzteile für Freeway-Laubsägen****PÉGAS® LAUBSÄGESTIFTBLÄTTER**

WEITZAHN, 6 STÜCK

Grobe Zahnung, für verschiedenste Werkstoffe
von Holz über Kunststoffe bis Eisen und Nicht-
metalle. Passend für Freeway Laubsägen
Nr. 712512 und Nr. 712514.

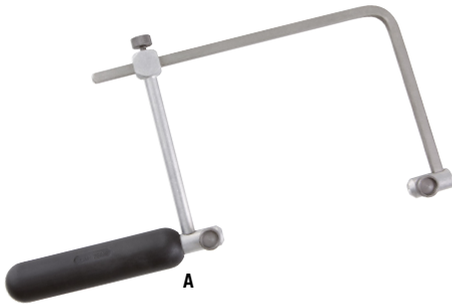
Blattlänge 165 mm

Blattbreite 2,4 mm

Dreiecksverzahnung 1,8 mm

Blattstärke 0,5 mm

Nr. 704845



A GROBET® LAUBSÄGE

Erstklassige Ausführung mit ausgeglichener Balance und hoher Stabilität. Der in der Schweiz hergestellte Laubsägebogen ermöglicht präzises und ermüdungsfreies Arbeiten. Hervorragend geeignet für Intarsien, Perlmutter- oder Goldschmiedearbeiten und andere kunsthandwerkliche und feinmechanische Anwendungen. Geeignet für max. Blattbreite von 1,15 mm. Lieferung ohne Blatt.

- Verstellbarer Bügel bis 150 mm Spannungslänge
- Patentierte Blattklemmung für sekundenschnellen Blattwechsel
- Handgriff aus rutschfestem Kunststoff

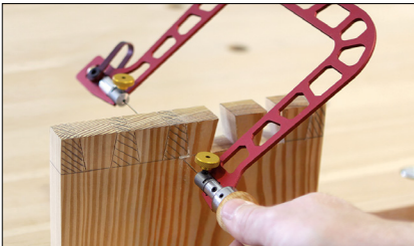
Blattlänge 130 mm
170 g
Ausladung
75 mm **Nr. 712548**
100 mm **Nr. 712547**

B JAPANISCHE LAUBSÄGE

Durch einen weit ausladenden Bügel eignet sich diese japanische Laubsäge für tiefe Schnitte. Inklusive drei Blätter mit 0,4 mm Blattstärke.

- Extratiefe Ausladung von 250 mm
- Sägeblattspannung durch einfaches Drehen des Griffes
- Stahlbügel schwarz brüniert
- Klemmbacken mit quadratischem Schaft - Arretierung in vier Positionen möglich
- Super Pike Laubsägeblätter als Ersatzblätter nutzbar

Blattlänge 130 mm
Ausladung 250 mm
225 g
Nr. 712517



BLOG

Zinken-Verbindung von Hand in 10 Minuten

In diesem Tutorial erfahren Sie, mit welchen Übungen Sie Ihre Handfertigkeit trainieren können und welche Arbeitsschritte sich beschleunigen lassen. Zudem geben wir Tipps zur richtigen Werkzeugauswahl und -anwendung.

www.dictum.com/blog



Zubehör und Ersatzteile für Grobet-, Japanische und Knew Concepts-Laubsägen

Super-Pike Sägeblätter, Normale Verzahnung

Laubsägeblätter höchster Qualität.
Federstahl mit rundem Rücken.
Blattlänge 130 mm.

VERZAHNUNG MITTEL, 12 STÜCK
Blattbreite 0,58 mm
Dreiecksverzahnung 0,5 mm
Blattstärke 0,28 mm
Schränkung 0,32 mm
Nr. 712523

VERZAHNUNG FEIN, 12 STÜCK
Blattbreite 0,36 mm
Dreiecksverzahnung 0,3 mm
Blattstärke 0,18 mm
Schränkung 0,21 mm
Nr. 712522

VERZAHNUNG GROB, 12 STÜCK
Blattbreite 0,94 mm
Dreiecksverzahnung 0,8 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,48 mm
Nr. 712524

Pégas®

Hochwertige Sägeblätter, hergestellt in der Schweiz.

- Gefertigt aus erstklassigem Kohlenstoffstahl
- Wärmebehandlung nach der Verzahnung, dadurch optimale Härte und Biegsamkeit
- Perfekt geschränkt
- Geeignet für Hand- und Maschinenbenutzung

Pégas® Laubsägeblatt Skip

Universelles Weitzahnsägeblatt auch für komplexe Formen. Gute Oberflächenqualität auch bei schnellerem Vorschub erzielbar. Sehr gut geeignet für alle Harthölzer. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	
0,60 mm	0,22 mm	28,2	Nr. 740228
0,76 mm	0,26 mm	22,7	Nr. 704820
0,85 mm	0,32 mm	19,5	Nr. 708622
1,02 mm	0,36 mm	16,9	Nr. 704821
1,24 mm	0,40 mm	14,9	Nr. 704822
1,30 mm	0,44 mm	13,4	Nr. 704823
1,46 mm	0,48 mm	12,1	Nr. 708630
1,55 mm	0,50 mm	11,5	Nr. 704824

144 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	
0,76 mm	0,26 mm	22,7	Nr. 708621
0,85 mm	0,32 mm	19,5	Nr. 708623
1,02 mm	0,36 mm	16,9	Nr. 708625
1,24 mm	0,40 mm	14,9	Nr. 708627
1,30 mm	0,44 mm	13,4	Nr. 708629
1,46 mm	0,48 mm	12,1	Nr. 708631
1,55 mm	0,50 mm	11,5	Nr. 708633

Pégas® Laubsägeblatt Skip Reverse

Universelles Gegen-Weitzahnsägeblatt, auch für komplexe Formen geeignet. Kaum Ausrisse auf der Unterseite durch die Gegenzahnung. Sehr gute Ergebnisse bei allen Weichhölzern und Plattenwerkstoffen. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	
0,85 mm	0,32 mm	16,4	Nr. 704843
1,02 mm	0,36 mm	14,5	Nr. 704844
1,24 mm	0,40 mm	13,0	Nr. 708638
1,30 mm	0,44 mm	11,8	Nr. 704794

144 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	
0,85 mm	0,32 mm	16,4	Nr. 708635
1,02 mm	0,36 mm	14,5	Nr. 708637
1,24 mm	0,40 mm	13,0	Nr. 708639
1,30 mm	0,44 mm	11,8	Nr. 708641



Pégas® Laubsägeblatt Double Skip

Die abwechselnde Doppelzahnung mit großem Zahnabstand verhindert eine übermäßige Wärmeabgabe und ist speziell für Weichholz geeignet. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,76 mm	0,26 mm	21,7	Nr. 708642
0,85 mm	0,32 mm	16,9	Nr. 708644
1,02 mm	0,36 mm	14,7	Nr. 708646
1,24 mm	0,40 mm	12,8	Nr. 708648
1,30 mm	0,44 mm	11,3	Nr. 708650
1,46 mm	0,48 mm	10,0	Nr. 708652

144 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,76 mm	0,26 mm	21,7	Nr. 708643
0,85 mm	0,32 mm	16,9	Nr. 708645
1,02 mm	0,36 mm	14,7	Nr. 708647
1,24 mm	0,40 mm	12,8	Nr. 708649
1,30 mm	0,44 mm	11,3	Nr. 708651
1,46 mm	0,48 mm	10,0	Nr. 708653



Pégas® Laubsägeblatt Super-Skip

Durch den größeren Zahnabstand im Vergleich zum Skip-Sägeblatt erhöht sich Schnittgeschwindigkeit und verbessert die Spanabfuhr. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,76 mm	0,26 mm	17,2	Nr. 708600
0,85 mm	0,32 mm	14,8	Nr. 708602
1,02 mm	0,36 mm	12,8	Nr. 708604
1,24 mm	0,40 mm	11,3	Nr. 708606
1,30 mm	0,44 mm	10,1	Nr. 708608
1,46 mm	0,48 mm	9,2	Nr. 708610

144 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,76 mm	0,26 mm	17,2	Nr. 708601
0,85 mm	0,32 mm	14,8	Nr. 708603
1,02 mm	0,36 mm	12,8	Nr. 708605
1,24 mm	0,40 mm	11,3	Nr. 708607
1,30 mm	0,44 mm	10,1	Nr. 708609
1,46 mm	0,48 mm	9,2	Nr. 708611



Pégas® Laubsägeblatt Super-Hook

Das Bandsägeblatt unter den Laubsägeblättern:

Weitzahnsägeblatt für einen unvergleichbar schnellen Zuschnitt. Sehr gut geeignet für alle Harthölzer. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattlänge 130 mm		TPI	Nr.
Blattbreite	Blattstärke		
1,80 mm	0,50 mm	9,0	Nr. 708612
2,00 mm	0,50 mm	8,5	Nr. 704798
2,40 mm	0,50 mm	7,0	Nr. 708616
3,00 mm	0,50 mm	6,7	Nr. 704799

144 Stück Inhalt

Blattlänge 130 mm		TPI	Nr.
Blattbreite	Blattstärke		
1,80 mm	0,50 mm	9,0	Nr. 708613
2,00 mm	0,50 mm	8,5	Nr. 708615
2,40 mm	0,50 mm	7,0	Nr. 708617
3,00 mm	0,50 mm	6,7	Nr. 708619

TPI?

Die „teeth per inch“ (TPI) geben an, wie viele Zähne das Blatt auf einer Länge von einem Inch, also 2,54 cm hat.


Zubehör und Ersatzteile für Grobet-, Japanische und Knew Concepts-Laubsägen
Pégas® Laubsägeblatt MGT

Alleskönner unter den Laubsägeblättern:

Extrem effizientes Gegen-Weitzahnblatt. Für alle Holzarten und Holzwerkstoffe mit unvergleichbar ausrissfreier Oberflächengüte. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,60 mm	0,22 mm	15,4	Nr. 704795
0,76 mm	0,26 mm	13,7	Nr. 708656
0,85 mm	0,32 mm	12,4	Nr. 708658
1,02 mm	0,36 mm	11,3	Nr. 704796
1,24 mm	0,40 mm	10,4	Nr. 708662
1,30 mm	0,44 mm	9,6	Nr. 704793
1,55 mm	0,50 mm	8,6	Nr. 704797

144 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,60 mm	0,22 mm	15,4	Nr. 708655
0,76 mm	0,26 mm	13,7	Nr. 708657
0,85 mm	0,32 mm	12,4	Nr. 708659
1,02 mm	0,36 mm	11,3	Nr. 708661
1,24 mm	0,40 mm	10,4	Nr. 708663
1,30 mm	0,44 mm	9,6	Nr. 708665
1,55 mm	0,50 mm	8,6	Nr. 708667

Pégas® Laubsägeblatt Metal Cutting

Metallsägeblatt für alle Bunt- und Eisenmetalle. Blattlänge 130 mm.

12 Stück Inhalt

Blattbreite	Blattstärke	TPI	Nr.
0,52 mm	0,26 mm	56	Nr. 704800

Pégas® Sägeblätter, Spiralverzahnung

Für Schnitte in jede Richtung, ohne die Säge zu drehen, einfache Handhabung. Blattlänge 130 mm.

VERZÄHNUNG FEIN, 12 STÜCK

Blattstärke 0,7 mm

Nr. 712530

VERZÄHNUNG MITTEL, 12 STÜCK

Blattstärke 0,75 mm

Nr. 712531

VERZÄHNUNG GROB, 12 STÜCK

Blattstärke 0,85 mm

Nr. 712532

VERZÄHNUNG GROB, 12 STÜCK

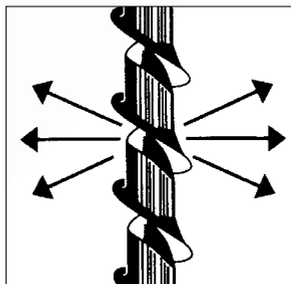
Blattstärke 1,05 mm

Nr. 740229

VERZÄHNUNG GROB, 12 STÜCK

Blattstärke 1,08 mm

Nr. 740230


VERZÄHNUNG GROB, 12 STÜCK

Blattstärke 1,50 mm

Nr. 740231

Stichsägen

Mit langen, schlanken, japanischen Blättern für Loch- und Kurvenschnitte und beengte Platzverhältnisse.

Dictum Zufriedenheits-Garantie

Produkte dürfen 15 Tage lang getestet und geprüft werden.



A Dictum® AKAGASHI STICHSÄGE 150
Durch die lange schlanke Blattform eignet sich diese Säge bevorzugt für Loch- und Kurvenschnitte.

- Handgefertigter ergonomischer Griff aus geölter japanischer Roteiche

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 340 mm
Blattbreite 10-15 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,8 mm
Trapezverzahnung 1,6 mm

Nr. 712167
Ersatzblatt **Nr. 712993**



B Dictum® STICHSÄGE 150, POWER GRIP
Robuste Säge mit langer schlanker Blattform, ideal für Loch- und Kurvenschnitte. Ideales Montagewerkzeug, da einfach zerleg- und damit verstaubar.

Blattlänge 150 mm
Gesamtlänge 370 mm

Blattbreite 10-15 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,8 mm
Trapezverzahnung 1,6 mm

Nr. 712398
Ersatzblatt **Nr. 712993**



C STICHSÄGE 120
Ideal für präzise Kurven- und Auslinkschnitte.
Blattlänge 120 mm
Gesamtlänge 250 mm
Blattbreite 6 - 14 mm

Blattstärke 1,0 mm
Schränkung 1,3 mm
Universalverzahnung 3,4 mm
Nr. 712614



D STICHSÄGE 180
Ideal für präzise Kurven- und Auslinkschnitte.
Blattlänge 180 mm
Gesamtlänge 310 mm
Blattbreite 6-14 mm
Blattstärke 1,0 mm
Schränkung 1,3 mm
Trapezverzahnung 3,4 mm

Nr. 712613



Schnellwechselfverschluss

ermöglicht einfachen Blatt- oder Griffwechsels und einfache Demontage zum Transport.



A MITSUKAWA STICHSÄGE EXPERT 70

Die lange und schmale Blattform eignet sich besonders für enge Loch- und Kurfenschnitte. Langanhaltende Schärfe durch impulsgehärtete Zähne.

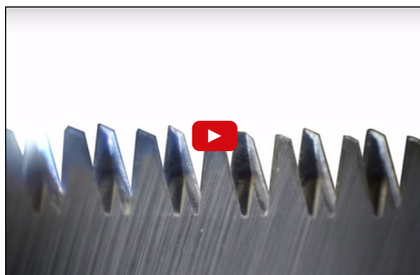
Blattlänge 70 mm
Gesamtlänge 250 mm
Blattbreite 10 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,55 mm
Trapezverzahnung 1,2 mm
Nr. 712689



B CUTTER-STICHSÄGE

Praktische Cutter-Stichsäge für Werkstatt, Baustelle oder unterwegs. Die impulsgehärteten Zahnschneiden des hochwertigen Wechselblatts schneiden wahlweise auf Zug (Nr. 715120) oder Stoß (Nr. 715122) in Holz, Plattenmaterial, Styrodur und Gipskarton. Bei Bedarf kann das Sägeblatt schnell und unkompliziert gegen handelsübliche Cutter-Klingen ausgetauscht werden. Blattlänge 80 mm

Gesamtlänge 230 mm
Blattbreite 6-10 mm
Blattstärke 0,90 mm
Schränkung 1,10 mm
Dreiecksverzahnung 1,60 mm
Zugsäge **Nr. 715120**
Stoßsäge **Nr. 715122**
Ersatzblatt, Zug **Nr. 715121**
Ersatzblatt, Stoß **Nr. 715123**
Cutterklingen, 10 Stück **Nr. 701633**



Vide

Playlist: Japansägen

Wissenswertes über Japansägen, Produktvorstellungen, Schnitttechniken, Anleitungen, Reparaturen und vieles Mehr finden Sie in unserer Playlist „Japansägen“ und auf unserem Youtube-Kanal.

www.youtube.com/dictum



Plattenwerkstoffe

Besonders für sehr harte Materialien wie Plattenwerkstoffe geeignet.



Schnittrichtung Längs

Dreiecksverzahnung - für schnelle und kraftsparende Schnitte längs zur Faser.



Dämmstoffe

Diese Sägen eignen sich für die Bearbeitung von Dämmstoffen.



Schnittrichtung Quer

Trapezverzahnung - für präzise Schnitte quer zur Faser mit minimalen Schnittfugenbreiten und saubersten Schnittflächen.

Sägen für andere Materialien



A



A HANDIWORK METALL 150

Metallsäge in japanischer Bauform:
Feinsäge für nicht gehärtete Metalle und Hartkunststoffe. Der gummierte Griff liegt angenehm und sicher in der Hand. Blatt auswechselbar. Auch mit Holzblatt (Nr. 712716) verwendbar. Blattlänge 150 mm

Gesamtlänge 295 mm
Blattbreite 30 mm
Blattstärke 0,4 mm
Schränkung 0,5 mm
Dreiecksverzahnung 0,9 mm
Nr. 712715
Ersatzblatt **Nr. 712704**

B



B METALL-BÜGELSÄGE

Robuste Profiqualität:
Universeller Einsatz für Schnitte in Metall und Kunststoff. Das Blatt wird über ein im Griff integriertes Feder-Spannsystem bequem und zeitsparend gespannt.

- Aluminiumbügel für maximale Steifheit
- Acht Schneidstellungen in 45°-Schritten
- Große Schnitttiefe bis 100 mm
- Konstante und automatisch kontrollierte 110 kg Blattspannung für optimale Schnittleistung

- Griff aus Aluminiumdruckguss mit Plastikgriffschale zur Verminderung von Vibrationen

Blattlänge 300 mm
Gesamtlänge 440 mm
Blattbreite 12 mm
Blattstärke 0,6 mm
Schränkung 0,9 mm
Zähne pro Zoll 24
Nr. 712019



Zubehör und Ersatzteile

C



C ERSATZBLÄTTER FÜR METALL-BÜGELSÄGE

Japanische Spitzenqualität, hohe Standzeit und Schärfe. HSS. 2 Stück. Blattlänge 300 mm
Zähne pro Zoll

18 **Nr. 712544**
32 **Nr. 712546**



A HARTSTOFFSÄGE SELECT 250
Spezielle Säge für Messing, Kupfer, Aluminium, Hartkunststoffe und Plattenwerkstoffe (Gipskarton).

- Feine auf Zug arbeitende Dreiecksverzahnung
- Blatt reibungsmindernd beschichtet
- Robuster, ergonomischer Aluminiumgriff mit Softgummierung

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 400 mm
Blattbreite 35 mm
Blattstärke 0,7 mm
Schränkung 0,9 mm
Universalverzahnung 1,8 mm
Nr. 712610
Ersatzblatt **Nr. 712611**



B Z-SAW® KUNSTSTOFFSÄGE
Für Hart- und Weichkunststoffe und Verbundwerkstoffe. Rückenlose, schlanke Wechselblattsäge mit gummiertem Pistolengriff. Blattlänge 240 mm Gesamtlänge 380 mm

Blattbreite 32 mm
Blattstärke 0,5 mm
Schränkung 0,75 mm
Trapezverzahnung 1,5 mm
Nr. 712503
Ersatzblatt **Nr. 712504**



C DÄMMSTOFFMESSER 250

Der Dämmprofi:
Die Welschliff-Klinge aus hochfestem, hartverchromtem Spezialstahl (60 HRC) ist speziell für Dämmstoffe aus Fasermaterial, Schaumstoff, Polystyrol, Filz und Pappe ausgelegt.

Blattlänge 250 mm
Gesamtlänge 380 mm
Blattbreite 34 mm
Blattstärke 0,9 mm
Nr. 710751



Metall

Vorwiegend Metallwerkstoffe lassen sich mit dieser Säge bearbeiten.



Kunststoff

Hauptsächlich für die Bearbeitung von Kunststoffen ausgelegt.



► *Arbortech® Stein- und Fugensäge online erhältlich.*



www.dictum.com

Gehrungssägen und Schneidladen



Einstellmöglichkeiten der Z-Saw Schneidlade

A SCHNEIDLADEN-SET

Ausgesprochen praktisch:
Ausrissfreie, höchst genaue Passungsschnitte bei Leisten, Rahmen und Stößen gelingen exakt und mühelos - mit dieser in Winkel und Neigung stufenlos einstellbaren Schneidlade.

- Längskantenanschlag ermöglicht das Ablängen oder Anfasen von Platten und Brettern
- Einstellbereich +/- 45°-90°
- Robuste Bauart aus verzinktem Stahl
- Inkl. Z-Saw Kataba Speed Saw 265, quer (Nr. 712794), Winkelmesser, Längsanschlag, Einstelllehre, Innensechskantschlüssel und Gebrauchsanweisung

Nr. 712461

Ersatzblatt Nr. 712894



Gehrungswinkel

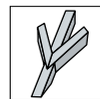
Schiffungswinkel



Gehrungen



Polygone



Schiffungen

A Z-SAW® PRÄZISIONSSCHNEIDLADE, SET

Mit dieser einfach anzuwendenden Präzisionsschneidle können nicht nur 90° und 45°-Schnitte durchgeführt werden, die Montage des Längskantenanschlag ermöglicht auch das Ablängen von breiteren Platten und Brettern. Mit der mitgelieferten Katabasäge mit 175 mm und 265 mm langem Wechselblatt und Kunststoffgriff haben Sie gleich die passende Säge.

- Einstellbereich 45° und 90°
- Robuste Bauart aus Aluminium und Stahl
- Inkl. Längsanschlag, 45° Winkelanschlag, Sägeblattdummy, Katabasäge mit Kunststoffgriff und Wechselblatt in 175 mm/265 mm, Abstandhalter in 0,53 mm für 175 mm Wechselblatt, Abstandhalter in 0,63 mm für 265 mm Wechselblatt, Gebrauchsanweisung
- Für Rechts- und Linkshänder gleichermaßen geeignet

Nr. 730486Ersatzblatt 175 mm **Nr. 712468**Ersatzblatt 265 mm **Nr. 712894****B VERITAS® ZINKEN-SÄGEFÜHRUNG**

Für Anfänger und Profis:

Unkomplizierte Sägeführung zum Herstellen von präzisen Zinkenverbindungen.

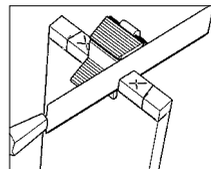
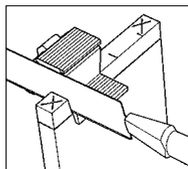
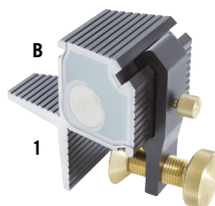
- Umsetzbare nutgeführte Werkstückklemmung - Montage des Anschlags in zwei Positionen für Schwalben und Zinken
- Magnet im Innern des Aluminiumanschlags zieht die Säge (Kataba Säge z. B. Nr. 712794) präzise an den Anschlag
- Sägeblatt liegt an einer austauschbaren Plastikkontaktfläche an - minimiert Reibung und beugt Verschleiß am Anschlag vor
- Für Holzstärken von 6 bis 25 mm

1 1:4

Neigung 1:4, für dünne Materialstärken, ca. 14°.

Nr. 701057**1:6**

Neigung 1:6, für Weichholz ca. 9-10°.

Nr. 712465**1:8**

Neigung 1:8, für Hartholz ca. 7-8°.

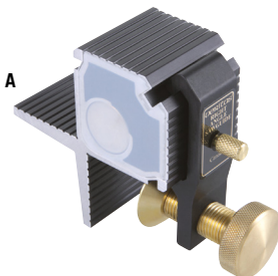
Nr. 712466

A VERITAS® SÄGEFÜHRUNG FÜR GERADE SCHNITTE

Diese 90°-Sägeführung eignet sich hervorragend zur Herstellung von Fingerzinken, zum Absetzen von Zapfen sowie für das genaue rechtwinklige Ablängen von Kanthölzern und Leisten.

- Magnet im Inneren des Aluminiumanschlags zieht die Säge (Kataba-Säge z. B. Nr. 712794) präzise an den Anschlag
- Sägeblatt liegt an einer austauschbaren Plastik-Kontaktfläche an - minimiert Reibung und beugt Verschleiß am Anschlag vor
- Für Holzstärken von 6 bis 25 mm

Nr. 701056



B VERITAS® MAGNETISCHE SÄGEFÜHRUNG, 203 MM

Die magnetische Sägeführung ermöglicht exakte Sägeschnitte rechtwinklig zur Werkstückkante. Sie ist besonders praktisch für das Absetzen von breiten Zapfen oder das genaue Definieren und Schneiden von Nuten. Die Sägeführung verfügt über drei Neodym-Magnete, die einen sicheren Kontakt zwischen dem Sägeblatt und der Kontaktfläche gewährleisten. Das austauschbare UHMW-Band ermöglicht ein reibungsloses Gleiten des Sägeblatts entlang der Referenzfläche. Damit die Sägeführung sicher auf dem Werkstück fixiert werden kann, ist sie unterseitig mit Moosgummistreifen ausgestattet. Sie kann entweder von Hand oder über die integrierte T-Nut mit separat erhältlichen Aluminium-Schraubklemmen fixiert werden.

B



Ein ideales Hilfsmittel für Ungeübte und Anfänger, da es ihnen exakte rechtwinklige Schnitte ermöglicht.
Gesamtlänge 203 mm
Nr. 704293



C ALUMINIUM-SCHRAUBKLEMMEN FÜR VERITAS® MAGNETISCHE SÄGEFÜHRUNG

Zwei Schraubklemmen für das T-Nutprofil der magnetischen Sägeführung. Geeignet für Materialstärken bis zu 51 mm.

Nr. 704294



A WOODRAPHIC® SÄGEFÜHRUNG 90°/45°
Magnetische Sägeführung zum Herstellen von rechtwinkligen Schnitten oder 45° Gehrungen. Die Anlagefläche hat einen geringeren Querschnitt im Vergleich zu anderen Sägeführungen. Das hat den großen Vorteil, dass Rückensägen wie Fein- oder Zinkensägen mit geringer Sägeblattbreite nicht zu viel an Schnitttiefe verlieren. 25 mm Querschnitt der Sägeführung ergibt die maximale Schnitttiefe im Werkstück. Sind größere Schnitttiefen notwendig, wird die Sägeführung bei erreichter maximaler Schnitttiefe entfernt und das Sägeblatt im Sägeschnitt selbst weitergeführt.

- Zum Sägen von 90° Schnitten oder 45° Gehrungen
- Magnet mit Gleitbelag zieht das Sägeblatt an den Anschlag
- Gleitbelag über dem Magneten minimiert Reibung und beugt Verschleiß vor

Die Gleitbeläge sind als Ersatzteile erhältlich:

- Nr. 714726 für Sägeführung 90°
- Nr. 714727 für Sägeführung 45°

Neigung 90°, 45°
Nr. 714683



A WOODRAPHIC® ZINKEN-SÄGEFÜHRUNG
Magnetische Sägeführung zum Herstellen von Zinkenverbindungen. Die Anlagefläche hat einen geringeren Querschnitt im Vergleich zu anderen Sägeführungen. Das hat den großen Vorteil, dass Rückensägen wie Fein- oder Zinkensägen mit geringer Sägeblattbreite nicht zu viel an Schnitttiefe verlieren. Blattbreite der Rückensäge abzgl. 25 mm Querschnitt der Sägeführung ergibt die maximale Schnitttiefe im Werkstück. Sind größere Schnitttiefen notwendig, wird die Sägeführung bei erreichter maximaler Schnitttiefe entfernt und das Sägeblatt im Sägeschnitt selbst weitergeführt.

- Zum Sägen von Schwalben und Zinken
- Magnet mit Gleitbelag zieht das Sägeblatt an den Anschlag
- Gleitbelag über dem Magneten minimiert Reibung und beugt Verschleiß vor

Die Gleitbeläge sind als Ersatzteile erhältlich:

- Nr. 714724 für Sägeführung 1:6
- Nr. 714725 für Sägeführung 1:8

Neigung

- 1 1 : 6, für Weichholz, ca. 9 - 10°. **Nr. 714681**
- 2 1 : 8, für Hartholz, ca. 7°. **Nr. 714682**



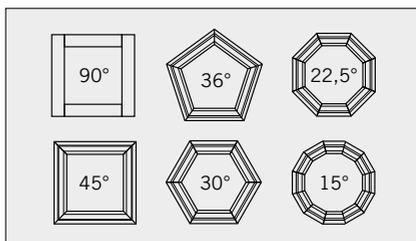


A NOBEX® DOPPEL-GEHRUNGSSÄGE CHAMPION 180, SATZ

Mit Japanblatt:

Präzise, vielseitige GeHRUNGSSÄGE aus Schweden mit solidem Aluminiumkörper, exakter Sägeblatt-zwangsführung sowie stufenloser Winkelverstellung mit zusätzlicher Fixwinkeleinrastung. Das Werkstück wird mit zwei integrierten Zwingen sicher festgehalten, für lange Teile dient eine ausziehbare Materialstütze. Praxisnahe Details wie der Längenanschlag, die Schnitttiefebegrenzung oder die Doppelgehrungsfunktion zeichnen dieses Multitalent ebenso aus wie das japanische Hochleistungs-Sägeblatt für verlauffreie, superschnelle Schnitte im Massivholz. Inklusive japanischem Hochleistungs-Sägeblatt CH-16 JP.

Nr. 712549



B SÄGEBLATT FÜR NOBEX®-DOPPEL-

GEHRUNGSSÄGE CHAMPION 180

Blattlänge 630 mm

Blattbreite 40 mm

Für Holz, japanische Verzahnung

Blattstärke 0,8 mm

Schränkung 1 mm

Trapezverzahnung 1,4 mm

Nr. 712534

Für Hartholz und Hart-Kunststoffe

Blattstärke 0,8 mm

Schränkung 1,2 mm

Dreiecksverzahnung 1,4 mm

Nr. 712535

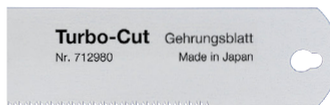
Für Holz-Feinschnitt

Blattstärke 0,8 mm

Schränkung 1,2 mm

Dreiecksverzahnung 1 mm

Nr. 712536



C TURBO-CUT GEHRUNGSSÄGEBLATT 550

Rasiermesserscharf und mit höchster Schnittgüte durchtrennt das japanische Turbo-Cut Blatt selbst härteste Hölzer und sorgt für exakte Passflächen bei Rahmen, Leisten und Kanthölzern.

- Auf Zug schneidende Trapezverzahnung mit Räumzähnen
- Passend für die meisten Standard-GeHRUNGSSÄGEN

Achtung: Nicht für Doppelgehrungssäge Champion 180, Nr. 712539 und 712549 verwendbar.

Blattlänge 550 mm

Blattbreite 45 mm

Blattstärke 0,7 mm

Lochabstand 515 mm

Schränkung 1 mm

Trapezverzahnung 1,8 mm

Nr. 712980

Zubehör und Ersatzteile für Handsägen



A VERITAS® TIEFENANSCHLAG FÜR RÜCKENSÄGEN

Eine einfache Lösung für eine konsequente und exakte Schnitttiefen-Kontrolle bei Verwendung von Rückensägen. Der 228 mm lange Aluminiumanschlag ist ein Leichtgewicht und ist schnell und einfach mittels integrierter Magneten am Sägeblatt zu befestigen. Der Anschlag kann links oder rechts am Sägeblatt bei Rückensägen angebracht werden. Die zwei Rändelschrauben



mit Magnetsockel werden gegen den Rücken der Säge platziert und ermöglichen ein präzises Einstellen des Anschlages. Die maximale Einstelltiefe beträgt 88 mm (bitte beachten Sie die Blatthöhe Ihrer Rückensäge). Ideal z. B. zum Absetzen von Zapfen und dem Scheiden von Fingerzinken.

Gesamtlänge 228 mm
Nr. 712526



B VERITAS® SÄGEFEILENHALTER MIT WINKELLEHRE

Dieser sekundäre Griff für Sägefeilen hilft, die benötigten Winkel während des Schärfens beizubehalten. Der drehbare Kragen mit Winkelskala ermöglicht das Einstellen eines positiven oder negativen Spanwinkels bis zu 30°. Durch den montierten Winkelmesser mit Winkelskala kann



der gewünschte Anschließwinkel (engl. fleam angle) bei Querschnitt-Verzahnungen während des Schärfvorganges eingehalten werden. Feilenhalter aus eloxiertem Aluminium, Winkellehre aus Edelstahl mit Feststellschrauben aus Messing. Für Sägefeilenbreiten bis max. 8 mm.

Gesamtlänge 65 mm

Nr. 712915

C PLASTIKKONTAKTFLÄCHEN FÜR VERITAS® ZINKEN-SÄGEFÜHRUNG

Nr. 712469

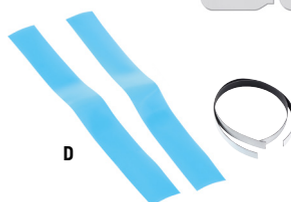


D ERSATZSTREIFEN FÜR VERITAS® MAGNETISCHE SÄGEFÜHRUNG

Zwei Paar selbstklebende Ersatzstreifen, Länge 203 mm.

Gesamtlänge 203 mm

Nr. 704295



A GLEITBELAG FÜR WOODGRAPHIC® SÄGEFÜHRUNG 45°, 4 STÜCK

Gleitbelag selbstklebend, um den direkten Kontakt des Sägeblatts mit dem Aluminiumgehäuse der Sägeführung zu vermeiden.

Für Sägeführung

90° **Nr. 714724**

45° **Nr. 714725**

1:6 **Nr. 714726**

1:8 **Nr. 714727**

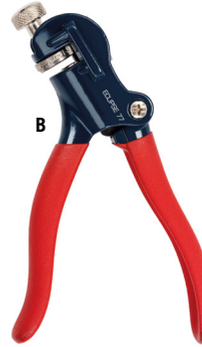


B SCHRÄNKZANGE ECLIPSE 77 PROFESSIONAL

Die Schränkzange ermöglicht ein einfaches Schränken der Zähne von nachschärfbaren Holzsägen. Setzen Sie die Zange auf den Zahn, achten Sie hierbei darauf, dass der Amboss genau die Zahnmitte trifft. Durch das Schränken werden die Zähne leicht nach außen gebogen und ein Verklemmen der Säge wird weitestgehend verhindert. Die Schränkzange ist nicht für Kreissägeblätter geeignet. Für Handsägen mit einer Zahnteilung von 4 - 12 (TPI) Zähnen per Zoll (Blattstärke max. 1,6 mm).

Gesamtlänge 180 mm

Nr. 708298



C ERSATZARM FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 400

Passend für Nr. 712968 und 712969.

Nr. 946011

D ERSATZARM FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 500

Passend für Nr. 712962.

Nr. 946005

E ERSATZARM FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 600

Passend für Nr. 712964.

Nr. 946001

F ERSATZARM FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 700

Passend für Nr. 712965.

Nr. 946002

C-F



G ERSATZSTEG FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 400

Passend für Nr. 712962.

Nr. 946003

H ERSATZSTEG FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE CLASSIC 500

Passend für Nr. 712962.

Nr. 946003

G-H



A ERSATZSTEG FÜR DICTUM GESTELLSÄGE
CLASSIC 600
Passend für Nr. 712964.
Nr. 946007



B ERSATZSTEG FÜR DICTUM® GESTELLSÄGE
CLASSIC 700
Passend für Nr. 712965.
Nr. 946009

C ERSATZGRIFF FÜR DICTUM®
GESTELLSÄGE CLASSIC 400
Passend für Nr. 712968.
Nr. 946004

D ERSATZGRIFF FÜR DICTUM®
GESTELLSÄGE CLASSIC 500
Passend für Nr. 712962.
Nr. 946006

E ERSATZGRIFF FÜR DICTUM®
GESTELLSÄGE CLASSIC 600
Passend für Nr. 712964.
Nr. 946008

F ERSATZGRIFF FÜR DICTUM®
GESTELLSÄGE CLASSIC 700
Passend für Nr. 712965.
Nr. 946010



G SÄGEBLATTHALTERUNG FÜR GESTELLSÄGEN CLASSIC
Sägeblatthalterung für Gestellsägen Classic.
Passend für Nr.:

712968, 712969, 712962 **Nr. 800019**
712964 **Nr. 800507**
712965 **Nr. 800023**



H ERSATZRÜCKEN 180
Passend für Nr. 712846, 712111.
Nr. 712924



I ERSATZRÜCKEN 240
Passend für Nr. 712808, 712809, 712830,
712994, 712121.
Nr. 712923



J ERSATZBLATT FÜR DICTUM® DOZUKI
UNIVERSAL®, KATANA BLACK EDITION
Passend für Nr. 712155.
Nr. 712156



K SCHNELLWECHSEL-SÄGEBLATT FÜR DICTUM®
AKAGASHI »JUNIOR«, HARTHOLZ 145
Passend für Nr. 731801.
Nr. 731803



A SCHNELLWECHSEL-SÄGEBLATT FÜR DICTUM®
AKAGASHI »JUNIOR«, UNIVERSAL 150
Nr. **7131802**



B ERSATZBLATT FÜR DICTUM® DOZUKI 240, QUER
Nr. **712390**



C ERSATZBLATT FÜR DICTUM® KATABA 240,
LÄNGS
Nr. **712396**



D ERSATZBLATT FÜR DICTUM® KATABA 255,
QUER
Nr. **712393**



E ERSATZBLATT FÜR DICTUM® KATABA KARI-
WAKU DAIKU 330, TRADITIONAL GRIP
Nr. **712387**



F ERSATZBLÄTTER FÜR KATABA-SÄGEN
Passend für:

Nr. 712204,	
712412 & 712428	Nr. 712205
Nr. 712495	Nr. 712496
Nr. 712766	Nr. 712767
Nr. 712610	Nr. 712611
Nr. 712608.	Nr. 712609
Nr. 712113 & 712845	Nr. 712945
Nr. 712782	Nr. 712882
Nr. 712818	Nr. 712918
Nr. 712794	Nr. 712894
Nr. 712467	Nr. 712468
Nr. 712014	Nr. 712015
Nr. 712817	Nr. 712917

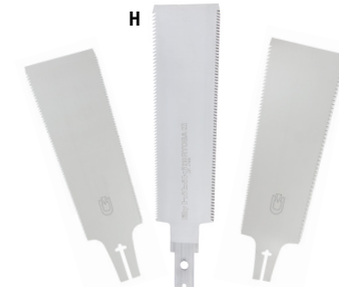


G ERSATZBLATT FÜR HATTORI® KATABA 265, QUER
Nr. **712656**



H ERSATZBLÄTTER FÜR DICTUM® RYOBA-SÄGEN
Passend für:

Nr. 712804,	
712376 & 712432	Nr. 712904
Nr. 712680 & 712681	Nr. 712682
Nr. 712114 & 712849	Nr. 712949
Nr. 712052	Nr. 712053
Nr. 712806	Nr. 712906
Nr. 712803	Nr. 712903
Nr. 712805	Nr. 712905
Nr. 712812	Nr. 712912



I ERSATZBLATT FÜR DOZUKI KAMI NO
UTSUWA ULTRADÜNN, 180
Passend für Nr. 719900.
Nr. **719928**





A ERSATZBLATT FÜR DICTUM® KLAPPSÄGE
DELUXE 240
Nr. 712108



B ERSATZBLATT FÜR DICTUM® ROBUSUTA®
KLAPPSÄGE, DOZUKI SUPER HARD
Nr. 712338



C ERSATZBLATT FÜR DICTUM® ROBUSUTA®
KLAPPSÄGE, DOZUKI UNIVERSAL®
Nr. 712336



D ERSATZBLATT FÜR DICTUM® ROBUSUTA®
KLAPPSÄGE, KATABA SUPER HARD
Nr. 712337



E ERSATZBLATT FÜR SILKY® TSUBASA 285 -
QUER, GROB
Nr. 712073



F ERSATZBLATT FÜR SILKY® TSUBASA 285 -
QUER, FEIN
Nr. 712498



G ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
130, GROB
Nr. 712775



H ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
CURVE 130, GROB
Nr. 712267



I ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
CURVE 170, GROB
Nr. 712269



J ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
170, GROB
Nr. 712777



K ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
170, FEIN
Nr. 712773



L ERSATZBLATT FÜR SILKY® POCKETBOY
KLAPPSÄGE OUTBACK EDITION 170-10
Nr. 714771



M ERSATZBLATT FÜR GOMBOY KLAPPSÄGE
210, OUTDOOR
Passend für Nr. 712272
Nr. 712273



N ERSATZBLATT FÜR GOMBOY KLAPPSÄGE
240, OUTDOOR
Passend für Nr. 712270
Nr. 712271



O ERSATZBLATT FÜR SILKY® GOMBOY 270,
FEIN
Nr. 712099



P ERSATZBLATT FÜR SILKY® GOMBOY 270,
GROB
Nr. 712097



Q ERSATZBLATT FÜR SILKY® GOMBOY CURVE
PROFESSIONAL KLAPPSÄGE 240, GROB
Passend für Nr. 712261.
Nr. 712262



R ERSATZBLATT FÜR SILKY® GOMBOY CURVE
KLAPPSÄGE OUTBACK EDITION 240-8
Nr. 714773



A ERSATZBLATT FÜR SILKY® GOMBOY CURVE PROFESSIONAL KLAPPSÄGE 270, GROB
Passend für Nr. 712263.
Nr. 712264



B ERSATZBLATT FÜR KLAPPSÄGE SILKY® BIGBOY, FEIN
Nr. 712720



C ERSATZBLATT FÜR KLAPPSÄGE SILKY® BIGBOY, MITTEL
Nr. 712500



D ERSATZBLATT FÜR KLAPPSÄGE SILKY® BIGBOY, GROB
Nr. 712722

E ERSATZBLATT FÜR SILKY® BIGBOY KLAPPSÄGE 2000 OUTBACK EDITION 360-6,5
Nr. 714775



F LÄNGSSCHNITT-SÄGEBLATT FÜR Z-SAW® KATABA UNIVERSAL 300
Dank der Dreiecksverzahnung 3,0 - 6,0 mm, einer Blattstärke von 0,66 mm und einer Schränkung von 0,93 mm eignet sich dieses Ersatzblatt hervorragend für grobe Auftrennarbeiten längs zur Faser. Die zum Griff hin enger werdende Zahnteilung ermöglicht ein einfaches Ansetzen und einen progressiven Schnittkraftverlauf. Passend für Nr. 730757.
Nr. 730758



G ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® KATABA UNIVERSAL 300 MIT TRAPEZVERZÄHNUNG
Passend für Nr. 730757
Nr. 730759



H ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® KATABA ME 225, QUER
Passend für Nr. 730808.
Nr. 730814



I ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® KATABA UNIVERSAL 250 MIT TRAPEZVERZÄHNUNG
Nr. 716383



J ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® KATABA SUPER HARD 265
Nr. 712764



K ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® KATABA HARDWOOD 250
Passend für 730454.
Nr. 730456
Schutzprofil **Nr. 712952**



L ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® DOZUKI FEIN 240, QUER
Passend für Nr. 730807.
Nr. 730813



M ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® DOZUKI 240, FÜR HARTHOLZ
Passend für Nr. 730806.
Nr. 730812



N ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® DOZUKI HARTHOLZ 150
Nr. 712898



O ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® DOZUKI HARTHOLZ 240
Nr. 712893



A ERSATZBLATT FÜR Z-SAW 150, DOPPELSEITIG VERZAHNT
Nr. 712323



B ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® RYOBA 250
Nr. 727496



C ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® V III KLAPPSÄGE
Passend für Nr. 712558.
Nr. 712559



D ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® V HANDY KLAPPSÄGE
Passend für Nr. 712564.
Nr. 712565



E ERSATZBLATT FÜR Z-SAW® Z-SAW KUNSTSTOFFSÄGE 240
Nr. 712504



F ERSATZBLATT FÜR ORIKOMI 250, GROB
Nr. 712755



G ERSATZBLATT FÜR ORIKOMI 250, FEIN
Nr. 712753



H ERSATZBLATT FÜR ORICCO KLAPPSÄGE
Passend für Nr. 730455.
Nr. 730457



I ERSATZBLATT FÜR HANDIWORK KLAPPSÄGE 210
Nr. 712836



J ERSATZBLATT FÜR HANDIWORK 150, HOLZ
Nr. 712716



K ERSATZBLATT FÜR HANDIWORK 150, METALL
Nr. 712704



L ERSATZBLATT FÜR DÜBELSÄGE KUGIHIKI 180
Passend für Nr. 712657.
Nr. 712658



M ERSATZBLATT FÜR TISCHLER KLAPPSÄGE ISHINOKO 210
Nr. 712119



N 2 ERSATZBLÄTTER FÜR FREEWAY® DIAMANTSÄGE
Nr. 712515



O 2 ERSATZBLÄTTER FÜR FREEWAY® LAUBSÄGE
Nr. 712513

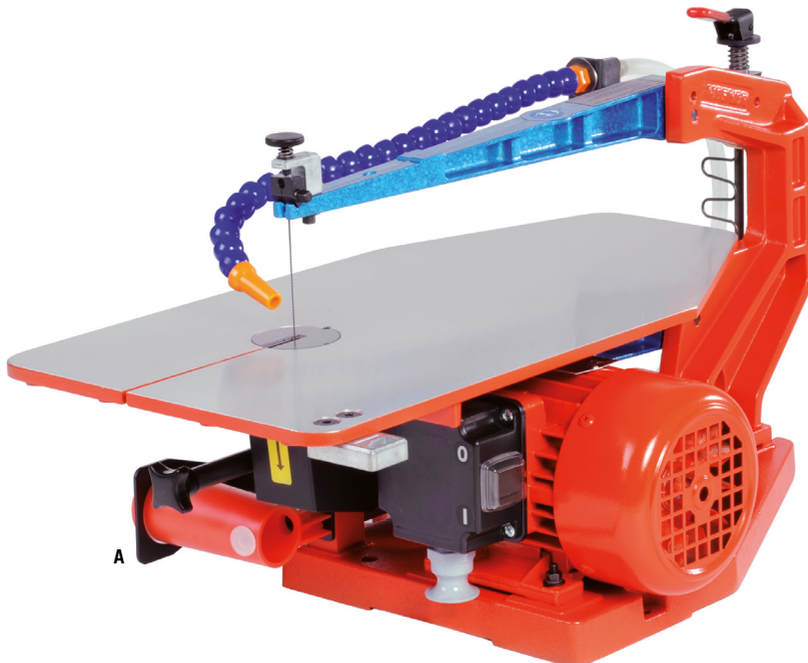


P ERSATZBLATT FÜR DEUTSCHE FURNIER-SÄGE 75
Nr. 703811

Dekupiersägen

Hegner

Die Feinschnittsägen von Hegner zählen zu den besten auf dem Markt. Hegner Präzisionsmaschinen werden seit 1938 nach Schwarzwälder Feinmechanik- und Maschinenbautradition hergestellt. Seit 30 Jahren liegt der Schwerpunkt auf Maschinen für die Holzbearbeitung, vor allem Dekupiersägen.



A HEGNER DEKUPIERSÄGE MULTICUT-1
Das Einsteigermodell für anspruchsvolle Hobbyhandwerker. Der Motor ist für Dauerbetrieb geeignet, Motorleistung Abgabe 100 W, 230 V, 16 kg

- Einstellbare Sägeblattspannung
- Sägehub wahlweise auf 15 und 12 mm einstellbar
- Aufbau aus Grauguss, Tischplatte aus Aluguss, Tischoberfläche feinstgeschliffen
- 435 x 230 mm großer Säge Tisch ist stufenlos und durch die Skalierung präzise auf 45° neigbar
- Längsdurchgang 365 mm, Durchgangshöhe 50 mm
- Mit Absaugstutzen, Ø 35 mm

Max. Schnittstärke:

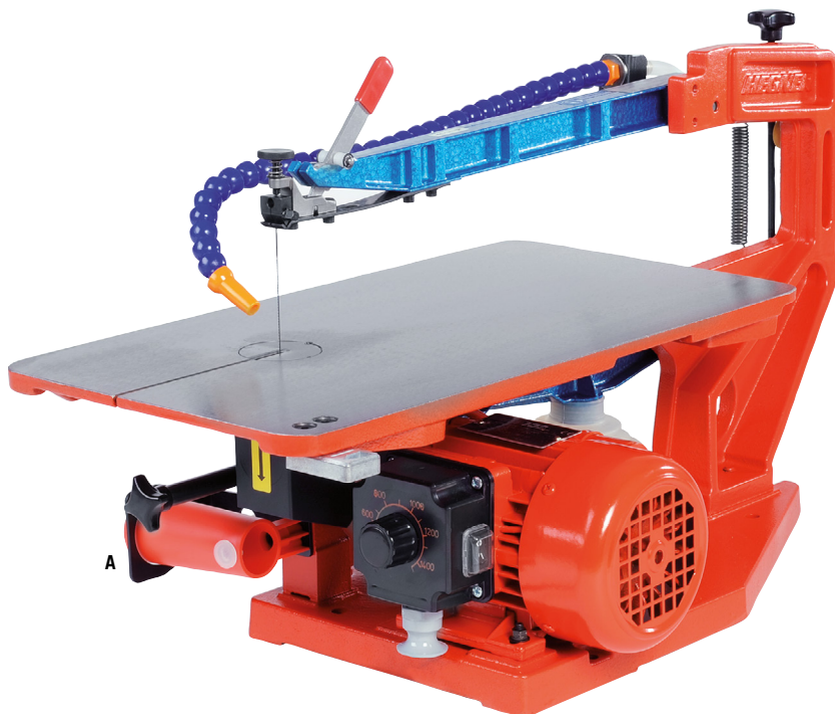
- Weichholz 50 mm
- Hartholz 40 mm
- Buntmetall 6 mm
- Kunststoff 15 mm

Inklusive:
1 Sortiment Qualitätssägeblätter (60 Stück), 1 Kunststoff-Tischeinlage, 1 Satz Bedienwerkzeug, ausführliche Bedienanleitung.

Konstante Drehzahl
Konstante Drehzahl von 1400 U/min.
Nr. 704802

Mit elektrischer Drehzahlregelung
Inkl. elektronischer, stufenloser Drehzahlregelung von 400 bis 1400 U/min. Vorteilhaft beim Sägen von Eisen, Kunststoffen und sehr feinen Holzarbeiten.
Nr. 704812

Mit elektronischem Fußpedal
Inkl. Fußpedal mit elektronischer, stufenloser Drehzahlregelung von 400 bis 1400 U/min. Vorteilhaft beim Sägen von Eisen, Kunststoffen und sehr feinen Holzarbeiten.
Nr. 704789



A HEGNER DEKUPIERSÄGE MULTICUT-SE

Die Feinschnittsägen von Hegner gelten als die Besten auf dem Markt. Durch den auf Dauerbetrieb ausgelegten Motor mit elektronisch stufenloser Drehzahlregelung können Holz, Metall und Kunststoff mühelos und anrissgenau gesägt werden. 100 W Motor, 230 V, 400-1400 U/min, 23 kg.

- Leichter Blattwechsel dank Schnellspaneinrichtung und einstellbarer Sägeblattspannung
- Sägehub wahlweise auf 19 und 12 mm einstellbar
- Aufbau und Tischplatte aus Grauguss, Tischoberfläche feinstgeschliffen
- 435 x 230 mm großer Säge Tisch ist stufenlos und durch die Skalierung präzise auf 45° bzw. 12° neigbar
- Längsdurchgang 460 mm, Durchgangshöhe 65 mm
- Mit Absaugstutzen, Ø 35 mm

Inklusive:

- 1 Sortiment Qualitätssägeblätter (76 Stück),
- 2 Sägeblatt-Klemmen 0,7 mm,
- 2 Schrauben für Sägeblatt-Klemmen,
- 1 Sonderklemme für Innenschnitte,
- 1 Kunststoff-Tischeinlage,
- 2 Ersatzrollen für Schnellspannung,
- 1 Satz Bedienwerkzeug, ausführliche Bedienanleitung.

Nr. 704805

Inkl. elektronischem Fußpedal
Nr. 704790

B HEGNER SONDERKLEMME FÜR INNENSCHNITTE

Ermöglicht ein rasches Wiedereinspannen des Sägeblattes in der oberen Sägeblattklemme. Für Innenschnitte und häufigen Blattwechsel sehr hilfreich. Mit großer Rändelschraube für schnelles und bequemes Spannen.

Nr. 704779





A PÉGAS® DEKUPIERSÄGE 16 INCH

Diese Dekupiersäge bietet außergewöhnliche Funktionalitäten. Der neigbare Arm ermöglicht selbst bei schrägen Schnitten ein Arbeiten auf einem stets waagerechten Säge Tisch. Dies trägt zur besseren Kontrolle des Werkstücks und zur höheren Präzision und zum maximalen Komfort in der Handhabung bei. Eine Swiss made Elektronikkarte ermöglicht mit dem optionalen Fußpedal die Maschine ein/auszuschalten und die Hubzahl zu regulieren. Aufnahmeleistung 320 W, Abgabeleistung 60 W, 230 V, 400-1550 UpM, 24,5 kg.

Die Maschine ist kompatibel mit folgenden Fußschaltern:

- Nr. 716132 Fußschalter V5 Ein/Aus (ohne Hubzahlregulierung) SCP01.2SW
- Nr. 716133 Fußschalter V5 inkl. Hubzahlregulierung SCP6210VH

Nr. 720860

Ihre Vorteile:

- Kompaktere Sägeblattklemmen erleichtern die Blatteinspannung; die leichte Bauart verringert die mechanische Beanspruchung und Vibrationen und gewährleistet exakte Schnitte und höhere Lebensdauer
- in der Schweiz hergestellte Elektronik
- Sägehub 21 mm für hohe Schnittleistung
- Spezieller Mechanismus im Maschinenarm für außergewöhnlich niedrige Vibrationen
- Hochklappbarer Maschinenarm für schnelle Blattdurchführung bei Innenausschnitten
- Aus Stahlblech gefertigt mit einer 7 mm dicken massiven Maschinentischplatte (470 x 305 mm) mit Spezialbeschichtung für erhöhte Gleitfähigkeit
- Stufenlos und durch die Skalierung präzise auf bis 45° (nach links oder rechts) neigbarer Arm
- Längsdurchgang 406 mm, Durchgangshöhe max. 52 mm
- Hauptschalter EIN/AUS mit Unterspannungsauslöser
- CE-Zertifizierung durch den TÜV Rheinland
- Absaugstutzen, Ø 65/58 mm

Inklusive:

- 1 Sortiment Qualitätssägeblätter (18 Stück)
- Bedienwerkzeug
- Inklusive deutscher und englischer Gebrauchsanweisung



*Pégas® Dekupiersäge 16 Inch inkl. Untergestell höhenverstellbar **Preisvorteil***

Das höhenverstellbare Fußgestell sorgt nicht nur für die nötige Standsicherheit der Maschine, es empfiehlt sich auch um etwaige Vibrationen, z. B. durch das unbefestigte Aufstellen der Maschine auf Tischplatten, zu vermeiden. Arbeitshöhe Maschinentisch verstellbar von 80 bis 95 cm. Höhe Untergestell 60 bis 75 cm.

Nr. 720861



A PÉGAS® DEKUPIERSÄGE 21 INCH

Diese Dekupiersäge bietet außergewöhnliche Funktionalitäten. Der neigbare Arm ermöglicht selbst bei schrägen Schnitten ein Arbeiten auf einem stets waagerechten Säge Tisch. Dies trägt zur besseren Kontrolle des Werkstücks und zur höheren Präzision und zum maximalen Komfort in der Handhabung bei. Eine Swiss made Elektronikarte ermöglicht mit dem optionalen Fußpedal die Maschine ein/auszuschalten und die Hubzahl zu regulieren. Aufnahmeleistung 320 W, Abgabeleistung 60 W, 230 V, 400-1550 U/min, 29,5 kg.

Die Maschine ist kompatibel mit folgenden Fußschaltern:

- Nr. 716132 Fußschalter V5 Ein/Aus (ohne Hubzahlregulierung) SCP01.2SW
- Nr. 716133 Fußschalter V5 inkl. Hubzahlregulierung SCP6210VH

Nr. 720862

Ihre Vorteile:

- Kompaktere Sägeblattklemmen erleichtern die Blatteinspannung; die leichte Bauart verringert die mechanische Beanspruchung und Vibrationen und gewährleistet exakte Schnitte und höhere Lebensdauer
- in der Schweiz hergestellte Elektronik
- Sägehub 21 mm für hohe Schnittleistung
- Spezieller Mechanismus im Maschinenarm für außergewöhnlich niedrige Vibrationen
- Hochklappbarer Maschinenarm für schnelle Blattdurchführung bei Innenausschnitten
- Aus Stahlblech gefertigt mit einer 7 mm dicken massiven Maschinentischplatte (597 x 345 mm) mit Spezialbeschichtung für erhöhte Gleitfähigkeit
- Stufenlos und durch die Skalierung präzise auf bis 45° (nach links oder rechts) neigbarer Arm
- Längsdurchgang 535 mm, Durchgangshöhe max. 52 mm
- Hauptschalter EIN/AUS mit Unterspannungsauslöser
- CE-Zertifizierung durch den TÜV Rheinland
- Absaugstutzen, Ø 65/58 mm

Inklusive:

- Sortiment Qualitätssägeblätter (18 Stück)
- Bedienwerkzeug
- Inklusive deutscher und englischer Gebrauchsanweisung



*Pégas® Dekupiersäge 21 Inch inkl. Untergestell höhenverstellbar **Preisvorteil***

Das höhenverstellbare Fußgestell sorgt nicht nur für die nötige Standsicherheit der Maschine, es empfiehlt sich auch um etwaige Vibrationen, z. B. durch das unbefestigte Aufstellen der Maschine auf Tischplatten, zu vermeiden. Arbeitshöhe Maschinentisch verstellbar von 80 bis 95 cm. Höhe Untergestell 60 bis 75 cm.

Nr. 720863



A PÉGAS® DEKUPIERSÄGE 30 INCH

Diese Dekupiersäge bietet außergewöhnliche Funktionalitäten. Der neigbare Arm ermöglicht selbst bei schrägen Schnitten ein Arbeiten auf einem stets waagerechten Sägetisch. Dies trägt zur besseren Kontrolle des Werkstücks und zur höheren Präzision und zum maximalen Komfort in der Handhabung bei. Eine Swiss made Elektronikkarte ermöglicht mit dem optionalen Fußpedal die Maschine ein/auszuschalten und die Hubzahl zu regulieren. Aufnahmeleistung 320 W, Abgabeleistung 60 W, 230 V, 400-1550 UpM, 44 kg.

Ihre Vorteile:

- Kompaktere Sägeblattklemmen erleichtern die Blatteinspannung; die leichte Bauart verringert die mechanische Beanspruchung und Vibrationen und gewährleistet exakte Schnitte und höhere Lebensdauer
- in der Schweiz hergestellte Elektronik
- Sägehub 21 mm für hohe Schnittleistung
- Spezieller Mechanismus im Maschinenarm für außergewöhnlich niedrige Vibrationen
- Hochklappbarer Maschinenarm für schnelle Blattdurchführung bei Innenausschnitten
- Aus Stahlblech gefertigt mit einer 7 mm dicken massiven Maschinentischplatte (825 x 358 mm) mit Spezialbeschichtung für erhöhte Gleitfähigkeit
- Stufenlos und durch die Skalierung präzise auf bis 45° (nach links oder rechts) neigbarer Arm
- Längsdurchgang 762 mm, Durchgangshöhe max. 52 mm
- Hauptschalter EIN/AUS mit Unterspannungsauslöser
- CE-Zertifizierung durch den TÜV Rheinland
- Absaugstutzen, Ø 65/58 mm

Inklusive:

- 1 Sortiment Qualitätssägeblätter (18 Stück)
- Bedienwerkzeug
- Inklusive deutscher und englischer Gebrauchsanweisung

Die Maschine ist kompatibel mit folgenden Fußschaltern:

- Nr. 716132 Fußschalter V5 Ein/Aus (ohne Hubzahlregulierung) SCP01.2SW
- Nr. 716133 Fußschalter V5 inkl. Hubzahlregulierung SCP6210VH

Nr. 720864



*Pégas® Dekupiersäge 30 Inch inkl. Untergestell höhenverstellbar **Preisvorteil***

Das höhenverstellbare Fußgestell sorgt nicht nur für die nötige Standsicherheit der Maschine, es empfiehlt sich auch um etwaige Vibrationen, z. B. durch das unbefestigte Aufstellen der Maschine auf Tischplatten, zu vermeiden. Arbeitshöhe Maschinentisch verstellbar von 80 bis 95 cm. Höhe Untergestell 60 bis 75 cm.

Nr. 720865

A UNTERGESTELL HÖHENVERSTELLBAR FÜR PÉGAS® DEKUPIERSÄGEN

Das höhenverstellbare Fußgestell sorgt nicht nur für die nötige Standsicherheit der Maschine, es empfiehlt sich auch um etwaige Vibrationen, z. B. durch das unbefestigte Aufstellen der Maschine auf Tischplatten, zu vermeiden. Arbeitshöhe Maschinentisch verstellbar von 80 bis 95 cm. Höhe Untergestell 60 bis 75 cm.

Für Pégas Dekupiersäge **Nr. 704767**
16 Inch (Nr. 720860).

Für Pégas Dekupiersäge **Nr. 704765**
21 Inch (Nr. 720862).

Für Pégas Dekupiersäge **Nr. 704788**
30 Inch (Nr. 720864).



B PÉGAS® FUSSSCHALTER V5 INKL. HUB-ZAHLREGULIERUNG SCP6210VH
Mit dem Pégas-Fußschalter inkl. Hubzahlregulierung kann nun auch Gas gegeben werden (die Schnittgeschwindigkeit wird mitgesteuert). Bei herkömmlichen Fußschaltern dient dieser lediglich dazu, die Maschine ein- oder auszuschalten. Dieser innovative Fußschalter passt auf Pégas-Dekupiersägen mit integrierter Anschlussbuchse.

Beachten Sie bitte die Seriennummer Ihrer Maschine. Für Pégas-Dekupiersägen mit Kaufdatum vor dem 01. Januar 2019 steht ein Nachrüstsatz inkl. neuer Elektronikarte zur Verfügung (Nr. 720867). **WICHTIG: Nur für Pégas Dekupiersägen mit folgenden Seriennummern:**

- 16 Inch Dekupiersägen:
S16138319 und nachfolgende
- 21 Inch Dekupiersägen:
S21182419 und nachfolgende
- 30 Inch Dekupiersägen:
S30033019 und nachfolgende

Nr. 716133



C PÉGAS® FUSSSCHALTER V5 EIN/AUS SCP01.2SW

Pégas Fußschalter zum Ein-/Ausschalten des Sägeblatthubs. Dieser Fußschalter passt auf Pégas Dekupiersägen mit integrierter Anschlussbuchse.

Beachten Sie bitte die Seriennummer Ihrer Maschine. WICHTIG: Nur für Pégas Dekupiersägen mit folgenden Seriennummern:

- 16 Inch Dekupiersägen:
S16138319 und nachfolgende
- 21 Inch Dekupiersägen:
S21182419 und nachfolgende
- 30 Inch Dekupiersägen:
S30033019 und nachfolgende

Nr. 716132



BLOG *Dekupiersägen - So finden Sie das richtige Sägeblatt*

Wir geben Ihnen Tipps, wie Sie für sich und Ihre Projekte das richtige Sägeblatt auswählen.

www.dictum.com/blog

A PÉGAS® NACHRÜSTSATZ, ELEKTRONIKKARTE MIT FUSSSCHALTER

Nachrüstset für Pégas-Dekupiersägen mit Kaufdatum vor 01. Januar 2019. Mit dem Pégas-Fußpedal inkl. Hubzahlregulierung kann nun auch Gas gegeben werden (Schnittgeschwindigkeit kann mitgesteuert werden). Bei herkömmlichen Fußschaltern dient dieser lediglich dazu, die Maschine ein- oder auszuschalten. Inkl. neuer Schweizer Elektronikarte, die in die vorhandene Dekupiersäge installiert werden muss.



Hinweis: Installation nur durch eine Elektrofachkraft! Der Fußschalter setzt den Unterspannungsauslöser außer Betrieb.

Nr. 720867



Dictum® Bandsägen und Bandsägen anderer Hersteller sowie eine große Auswahl an Zubehör sowie passende Sägeblätter finden Sie online.

www.dictum.com

MACHEN SIE UNSER **KNOW-HOW** ZU IHREM



DICTUM TEILT SEIN WISSEN – UND ZWAR ÜBER DIE UNTERSCHIEDLICHSTEN KANÄLE

Mit dem DICTUM Werkzeugwissen-Blog steht Ihnen eine unserer zentralen Wissensplattformen zur Verfügung. Unter www.dictum.com/blog vermitteln unsere Experten alles Wissenswerte rund ums Holzhandwerk und das Thema Schärfen. Was Sie erwartet:

- **Tutorials**, die anleiten und inspirieren
- **Tipps & Tricks** für den **Werkstatt-Alltag**
- **Werkzeugwissen**, das **fundiert** und immer nah an der Praxis ist
- unsere „**Produkte des Monats**“

Machen Sie unser Know-how zu Ihrem unter www.dictum.com/blog



NOCH MEHR WISSEN
UND INSPIRATION:



DictumGmbH



DICTUM.MehrAlsWerkzeug



dictum_mehr_als_werkzeug

www.dictum.com

Bestellannahme:

Telefon: +49 (0)9931 4058-901

Fax: +49 (0)9931 4058-800

DICTUM GmbH • Gottlieb-Daimler-Str. 3 • 94447 Plattling • Germany

www.dictum.com • info@dictum.com

Stand Oktober 2023