



LOCHSÄGEN FÜR PROFIS

SORTIMENTS-BROSCHÜRE

“SCHLÄGST DU DEINEN EIGENEN WEG EIN, WIRST DU NICHT MEHR EINGEHOLT



Richard Boske, CEO und Gründer von ProFit

GEMEINSAM AN INNOVATIONEN ARBEITEN!

Suchen Sie eine Lösung für eine spezielle Anwendung? Haben Sie eine eigene Idee? Senden Sie uns eine E-Mail: richard.boske@profitgatzagen.nl

Bereits seit dem Tag der Gründung halten wir an der Idee fest, die Dinge anders zu machen. Besser. Wir waren der festen Überzeugung, dass Löcherbohren intelligenter und vor allem einfacher möglich sein muss. Mittlerweile sind wir beträchtlich gewachsen und unsere Lochsägen mit ihrem bekannten „gelben Erscheinungsbild“ sind in bereits mehr als 20 Ländern zu finden. Wir setzen unseren Weg weiterhin mit großem Enthusiasmus fort.

AUFGEBAUT MIT BLOSSEN HÄNDEN

Wir sind ein echter Familienbetrieb mit fast 100 Jahren Erfahrung im Werkzeugbereich. Als wir ProFit vor rund 20 Jahren gründeten, geschah dies aus eigener Kraft, mit unseren eigenen Leuten und unserem eigenen Geld. Jahrelang haben wir unsere Energie in die Entwicklung unserer revolutionären Multi Purpose-Lochsäge gesteckt.

Banken? Glaubten nicht an unsere Idee, das Leben von Profis angenehmer und einfacher zu machen. Doch wir ließen uns nicht entmutigen!

Es wurden unzählige Anschliffwinkel der neuen Hartmetallzähne getestet. Es hat buchstäblich Blut, Schweiß und ja, auch Tränen gekostet. Und ungeachtet dessen, dass wir alles zu verlieren hatten, blieben wir unserer Idee treu. Weil wir einfach *wussten*, dass es zu schaffen ist.

MEISTKOPIERTER PROTOTYP

Nach fünf Jahren Entwicklung hatten wir endlich eine einzigartige Lösung, die rund 5x schneller ist und 10x länger hält. Während der ersten Demos wurde uns die ProFit Multi Purpose buchstäblich aus Enthusiasmus aus den Händen gerissen.

Mittlerweile bieten praktisch alle großen Hersteller Kopien davon an. Wir haben deshalb die am meisten kopierte Lochsäge der Welt! Tja, was uns niemand nachmacht, ist der 100%ige Fokus auf das Löchermachen. Wenn es auf Innovation ankommt, bleibt ProFit deshalb immer wieder Vorreiter. Dies bezeugen unsere vielen Patente, die weiteres Kopierverhalten verhindern sollen.

Es gibt beispielsweise unser patentiertes Click & Drill®-System, das den Auswurf des Sägepropfens total vereinfacht. Auch der rasend schnelle Wechsel von Lochsägen, das Vergrößern von bestehenden Löchern oder das Bohren in extremen Winkeln ist damit ein Kinderspiel.

TOP-100 INNOVATIONSLISTE

Solche Innovationen werden beachtet. Man nennt uns einen „Game Changer“ und nimmt uns in die Top-100 Innovationsliste auf. Wirklich glücklich sind wir erst, wenn der Profi glücklich ist, wenn die Leute erzählen, dass sie nie mehr etwas anderes wollen... *darauf* sind wir wirklich ziemlich stolz! Deshalb verbringt unsere F&E-Abteilung viel Zeit mit der Entwicklung neuer Lösungen aus dem direkten Kontakt mit den Endverbrauchern.

PROBLEME GIBT ES NICHT

Man muss sich durch Kreativität abheben, nur so können wir etwas bewegen. Deshalb denken wir nicht in Problemen, sondern sind ständig auf der Suche nach Lösungen. Lösungen, um Löcher noch schneller, besser, genauer, einfacher und nachhaltiger machen zu können.

Wir denken deshalb nicht in Begrifflichkeiten wie „schneller Gewinn“, sondern in langfristigen Beziehungen mit der Familie der ProFit-Benutzer. Sie erleben immer wieder, dass unsere Werkzeuge schneller, länger und einfacher funktionieren. Sie können außerdem darauf vertrauen, dass für ihren ProFit: die größte Anzahl an Durchmessern erhältlich ist.

FÜR JEDES MATERIAL EINE LÖSUNG

Seite an Seite mit den Profis haben wir uns eine starke Position am europäischen Markt erobert und bieten für fast jedes Material die passende Lochsäge an. Dazu zählt die neue Clean Cut für einen schnurgeraden Schneiderand in Gips. Sie wurde direkt auf Anfrage von Profis entwickelt, die täglich Schaltermaterial und Spots installieren.

Neue Entwicklungen im Bau erfordern neue Produkte. ProFit ist Vorreiter.

Richard Boske





INHALT

Mit Stolz präsentieren wir Ihnen den neuen Übersichtskatalog mit dem vollständigen ProFit-Sortiment. Sollten Sie trotz der detaillierten Beschreibungen noch Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

- 4 CLICK & DRILL®**
Patentiertes Schnellwechselsystem, u.a. zum Entfernen des Sägekerns und zur Lochvergrößerung.
- 6 MULTI PURPOSE – SORTIMENT**
Rasend schnelle Lochsäge für Holz, Plattenmaterial, Kunststoffe und weichen Stein.
- 14 CLEAN CUT**
Hochpräzise Lochsäge für Gipsplatten und darunter liegende Isolierung.
- 18 DIAMANT – SORTIMENT**
Concrete Light Dry für Stein und Beton, Diamond Dry für Fliesen und Keramik.
- 24 METALLBEARBEITUNG**
Starkes Sortiment mit Bimetal Plus, Bi-metal Classic, HM Cutter und HM Endura.
- 32 SÄGEBLÄTTER**
Vielseitig einsetzbar mit Dual Cut™ und Bi-metal unique®-Sägeblättern.
- 36 GEBRAUCHSANWEISUNGEN**
 - 38 Lochsägenwähler**
Wählen Sie die geeignete Lochsäge für das entsprechende Material.
 - 40 Drehzahltabellen**
Wählen Sie die passende Drehzahl für bestmögliche Ergebnisse.
 - 42 Zentrierbohrerwähler**
Wählen Sie einen passenden Zentrierbohrer.
- 48 KOFFERSETS**
Übersicht über die gängigsten Koffersets.
- 52 PEOPLE, PLANET, PROFIT**
Unsere Vision zur unternehmerischen Gesellschaftsverantwortung.

CLICK & DRILL

Bei ProFit wollen wir die Profis wirklich dabei unterstützen, ihre Arbeit schneller, besser und genauer ausführen zu können. Daran arbeiten wir täglich sehr engagiert. Das patentierte Click & Drill®-System ist dafür vielleicht das beste Beispiel. Ein innovatives System, das die Arbeit mit Lochsägen so stark vereinfacht.

Fast das gesamte Sortiment ist mit Click & Drill® ausgestattet und wer es einmal verwendet hat, will nichts anderes mehr. Entfernen Sie den Sägekern mit einer Bewegung oder wechseln Sie blitzschnell die Durchmesser. Schwierige Arbeiten wie die Vergrößerung von Löchern oder das Arbeiten mit extremen Schrägstellungen? Click & Drill® macht es besonders einfach.

1 DEN SÄGEKERN IN EINER BEWEGUNG ENTFERNEN

Kein kompliziertes Hantieren mit dem Schraubendreher zum Entfernen des Sägekerns. Mit ProFit Click & Drill® ist nur eine einfache Bewegung erforderlich. Schieben Sie die Lochsäge mit einem Knopfdruck nach hinten und Sie können den Sägekern ganz leicht entfernen. Das spart viel Zeit und Ärger.

2 SCHNELL DIE DURCHMESSER WECHSELN

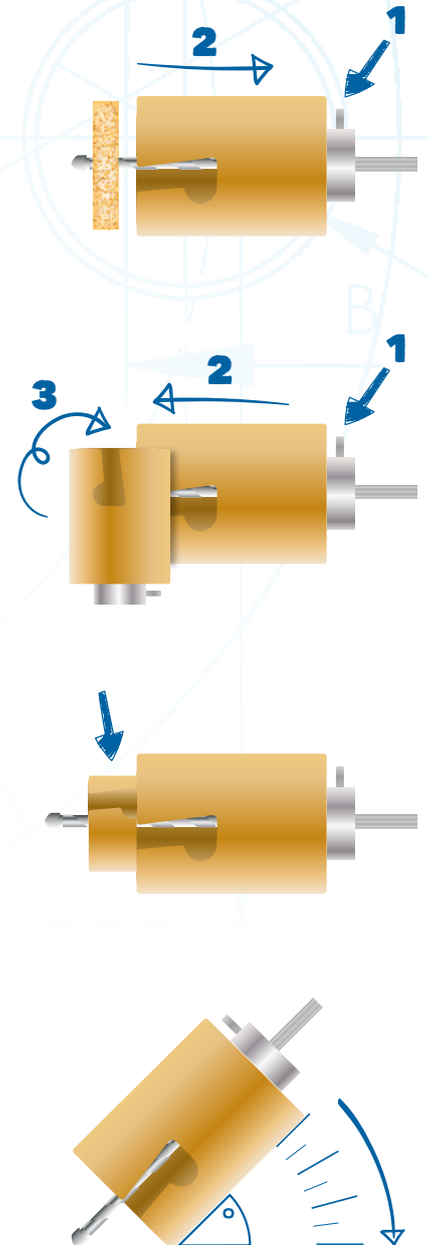
Ein schneller „Boxenstopp“. Mit ProFit Click & Drill® wechseln Sie die Lochsägen blitzschnell. Ein Knopfdruck auf die Verriegelung reicht aus, um die Säge zu entnehmen und gegen einen anderen Durchmesser zu tauschen. Schnell und einfach.

3 INTELLIGENT LÖCHER VERGRÖßERN

Kombinieren Sie zwei Lochsägen mit verschiedenen Durchmessern mit einem Click & Drill®-Zentrierbohrer und vergrößern Sie mühelos bestehende Löcher. Der kleine Durchmesser zentriert und ermöglicht dadurch das Sägen eines äußerst präzisen, größeren Loches.

4 SÄGEN UNTER EXTREMEN WINKELN

Kein Winkel ist für ProFit Click & Drill® zu extrem. Schieben Sie die Lochsäge nach hinten und der Zentrierbohrer kann unter extremen Winkeln angesetzt werden.



Click & Drill®: Der intelligente Umgang mit Innovationen ist unsere zweite Natur.

DAS ORIGINAL IST GELB

PROFIT: ERFINDER DER MODERNEN LOCHSÄGE MIT HARTMETALLZÄHNEN



MADE IN
EU
The Netherlands



“**MULTI PURPOSE FAMILIE**”

Mit Hartmetallzähnen für den vielseitigen Gebrauch in allen Holzarten, Kunststoffen und in weichen Steinarten entworfen. Wenn Geschwindigkeit und Präzision gefragt sind, überragt die ProFit Multi Purpose andere Lochsägen um Längen. Das hat einen guten Grund, denn schließlich ist ProFit der Erfinder. Saubere Sägeränder, Verbrennungen vermeiden und minimale Abweichungen, darum geht es. Hinzu kommen der Komfort und die Geschwindigkeit von Click & Drill® und fertig ist die von allen Profis geliebte Lochsäge.



MULTI PURPOSE

- Das Original mit Hartmetallzähnen
- Geeignet für alle Holzarten, Kunststoffe und weiches Mauerwerk
- Minimale Wärmeentwicklung
- Optimale Spanabfuhr
- Bis 52 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 16 mm bis 330 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System

MAKELLOSE LÖCHER

Nie mehr verbrannte Sägeränder. ProFit Multi Purpose-Lochsägen führen Späne und Staub schnell ab. Dadurch funktioniert die Säge optimal. Weniger Hitzeentwicklung, weniger Verschleiß und eine lange Lebensdauer.

Wo eine Bi-Metall-Lochsäge scheitert, sägen die Hartmetallzähne der Multi Purpose-Lochsäge einwandfrei hindurch. Bis zu 500 Löcher. Und das auch noch schneller, genauer gesagt fünf Mal so schnell!

Mittlerweile ist sie die meistkopierte Lochsäge der Welt, wurde aber von anderen noch nie erreicht.



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0908 1016	16 mm	0908 1028	28 mm	0908 1041	41 mm	0908 1054	54 mm	0908 1064	64 mm
0908 1017	17 mm	0908 1029	29 mm	0908 1043	43 mm	0908 1055	55 mm	0908 1065	65 mm
0908 1019	19 mm	0908 1030	30 mm	0908 1044	44 mm	0908 1056	56 mm	0908 1066	66 mm
0908 1020	20 mm	0908 1032	32 mm	0908 1045	45 mm	0908 1057	57 mm	0908 1067	67 mm
0908 1021	21 mm	0908 1033	33 mm	0908 1046	46 mm	0908 1058	58 mm	0908 1067V2	*67 mm
0908 1022	22 mm	0908 1035	35 mm	0908 1048	48 mm	0908 1059	59 mm	0908 1068	68 mm
0908 1024	24 mm	0908 1037	37 mm	0908 1050	50 mm	0908 1060	60 mm	0908 1068V2	*68 mm
0908 1025	25 mm	0908 1038	38 mm	0908 1051	51 mm	0908 1062	62 mm	0908 1070	70 mm
0908 1027	27 mm	0908 1040	40 mm	0908 1052	52 mm	0908 1063	63 mm	0908 1071	71 mm

* +Senker

OHNE SCHLAG ODER STOSS DURCH **ALLE** MATERIALIEN



DDH2MP

DDH2MPCT

VIDEO



STANDARD-ZENTRIERBOHRER*

HOLZ UND KUNSTSTOFF

DDHIMP

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer
für Lochsägen 16-30 mm.

DDH2MP

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer
für Lochsägen 32-152 mm.

DDH2MPHD

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer
für Lochsägen 152-330 mm.

STEIN

DDHIMPCT

Click & Drill® HM Zentrierbohrer
für Lochsägen 16-30 mm.

DDH2MPCT

Click & Drill® HM Zentrierbohrer
für Lochsägen 32-152 mm.

DDH2MPCTHD

Click & Drill® HM Zentrierbohrer
für Lochsägen 152-330 mm.

*Siehe Seite 44 für längere und spezielle Zentrierbohrer.

Artikelnr.	Durchm.								
0908 1073	73 mm	0908 1083	83 mm	0908 1108	108 mm	0908 1140	140 mm	0908 1200	200 mm
0908 1074	74 mm	0908 1084	84 mm	0908 1111	111 mm	0908 1146	146 mm	0908 1210	210 mm
0908 1075	75 mm	0908 1086	86 mm	0908 1114	114 mm	0908 1152	152 mm	0908 1225	225 mm
0908 1076	76 mm	0908 1089	89 mm	0908 1121	121 mm	0908 1158	158 mm	0908 1242	242 mm
0908 1077	77 mm	0908 1092	92 mm	0908 1125	125 mm	0908 1160	160 mm	0908 1250	250 mm
0908 1078	78 mm	0908 1095	95 mm	0908 1127	127 mm	0908 1165	165 mm	0908 1270	270 mm
0908 1079	79 mm	0908 1098	98 mm	0908 1128	128 mm	0908 1168	168 mm	0908 1315	315 mm
0908 1080	80 mm	0908 1102	102 mm	0908 1133	133 mm	0908 1177	177 mm	0908 1330	330 mm
0908 1082	82 mm	0908 1105	105 mm	0908 1138	138 mm	0908 1185	185 mm		



MULTI PURPOSE LONG

- Geeignet für alle Holzarten, Kunststoffe und weiches Mauerwerk
- Hartmetallzähne
- Bis 152 mm Sägetiefe
- Minimale Wärmeentwicklung
- Optimale Spanabfuhr
- Durchmesser von 32 mm bis 232 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System



DDC2LHD

SICHER UND PRÄZISE

Keine Probleme mehr beim Arbeiten in dickeren Materialien. Die ProFit Multi Purpose Long-Lochsägen durchbohren sie in einem Arbeitsgang.

Mühelessagen sie durch massive Balken oder durch eine Kombination von Materialien bis zu einer Stärke von 152 mm. Mit äußerster Präzision und Schicht um Schicht. Mit den Hartmetallzähnen und dem leistungsstarken Gehäuse bohren diese Lochsägen problemlos bis zu 150 Löcher.

Und der Sägerand? Glatt und scharfkantig, wie er sein muss.

DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0928 1032	32 mm	0928 1080	80 mm	0928 1130	130 mm	0928 1177	177 mm
0928 1035	35 mm	0928 1086	86 mm	0928 1133	133 mm	0928 1186	186 mm
0928 1045	45 mm	0928 1092	92 mm	0928 1138	138 mm	0928 1210	210 mm
0928 1051	51 mm	0928 1102	102 mm	0928 1140	140 mm	0928 1232	232 mm
0928 1060	60 mm	0928 1105	105 mm	0928 1152	152 mm		
0928 1065	65 mm	0928 1111	111 mm	0928 1155	155 mm		
0928 1068	68 mm	0928 1114	114 mm	0928 1160	160 mm		
0928 1070	70 mm	0928 1121	121 mm	0928 1168	168 mm		
0928 1076	76 mm	0928 1122	122 mm	0928 1172	172 mm		

VIDEO



MULTI PURPOSE XL

- Geeignet für alle Holzarten und Kunststoffe
- Hartmetallzähne
- Bis 330 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 92 mm bis 133 mm
- Ideal für Dachdurchführungen



DDC9 DDH9



LEISTUNGSSTARK AUF DÄCHERN

Erzeugen Sie im Handumdrehen eine Dachdurchführung an. Die ProFit Multi Purpose Extra Long-Lochsägen sägen mühelos durch dicke Dachkonstruktionen, einschließlich den Dachplatten und der Isolierung. Das Ergebnis: ein einwandfreies Loch, das kaum nachbearbeitet werden muss.

Sparen Sie Zeit und minimieren Sie die Wahrscheinlichkeit von Leckagen. Sogar Hartholzarten und Kunststoffe stellen kein Hindernis für die Hartmetallzähne dieses Riesen dar.

Montiert auf einen Akkuschauber erleichtert und vereinfacht dieser Koloss die Arbeit. Auf Anfrage ist eine spezielle „0938 Geometrie“ für die Verwendung in Massivholz erhältlich.

DURCHMESSER

SDS-Anschluss	Durchm.	Sechskant 11 mm
0948 1092SDS	92 mm	0948 1092ZK11
0948 1102SDS	102 mm	0948 1102ZK11
0948 1111SDS	111 mm	0948 1111ZK11
0948 1133SDS	133 mm	0948 1133ZK11

STANDARD-ZENTRIERBOHRER*

MPL**

DDC2LHD
Zentrierstift 32-152 mm.

DDC3LHD
Zentrierstift 155-232 mm.

MPXL

DDC9
Zentrierstift.

DDH9
Zentrierbohrer.

*Siehe Seite 45 für weitere Informationen.

** Vorbohren 10 oder 12 mm erforderlich.

VIDEO





PLUG BUSTER PRO

- Geeignet für Porenbeton, Gipsblock und Ytong
- In Verbindung mit ProFit Multi Purpose
- Bis 100 mm Sägetiefe, kein Risiko eine Rückwand zu durchbrechen
- Patentiertes Design
- Durchmesser von 56 mm bis 82 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System

TEAMWORK DER EXTRAKLASSE!

Sägen Sie im Handumdrehen perfekte Sacklöcher in Porenbeton- und Gipsblockwände.

Durch das Click & Drill®-System klicken Sie den patentierten ProFit Plug Buster Pro blitzschnell in unsere bekannte Multi Purpose-Lochsäge. Diese ultimative Kombination für die Installation von Einbaudosen lässt den Bohrkern wie „Schnee in der Sonne“ verschwinden.

Mit dem ProFit Plug Buster Pro sägen Sie im Handumdrehen ein sauberes Sackloch.



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.
DDH2PBP56	56-58 mm
DDH2PBP68	68-70 mm
DDH2PBP73	73-75 mm
DDH2PBP76	76-77 mm
DDH2PBP82	82-84 mm

BENÖTIGEN SIE EINE ANDERE GRÖSSE?

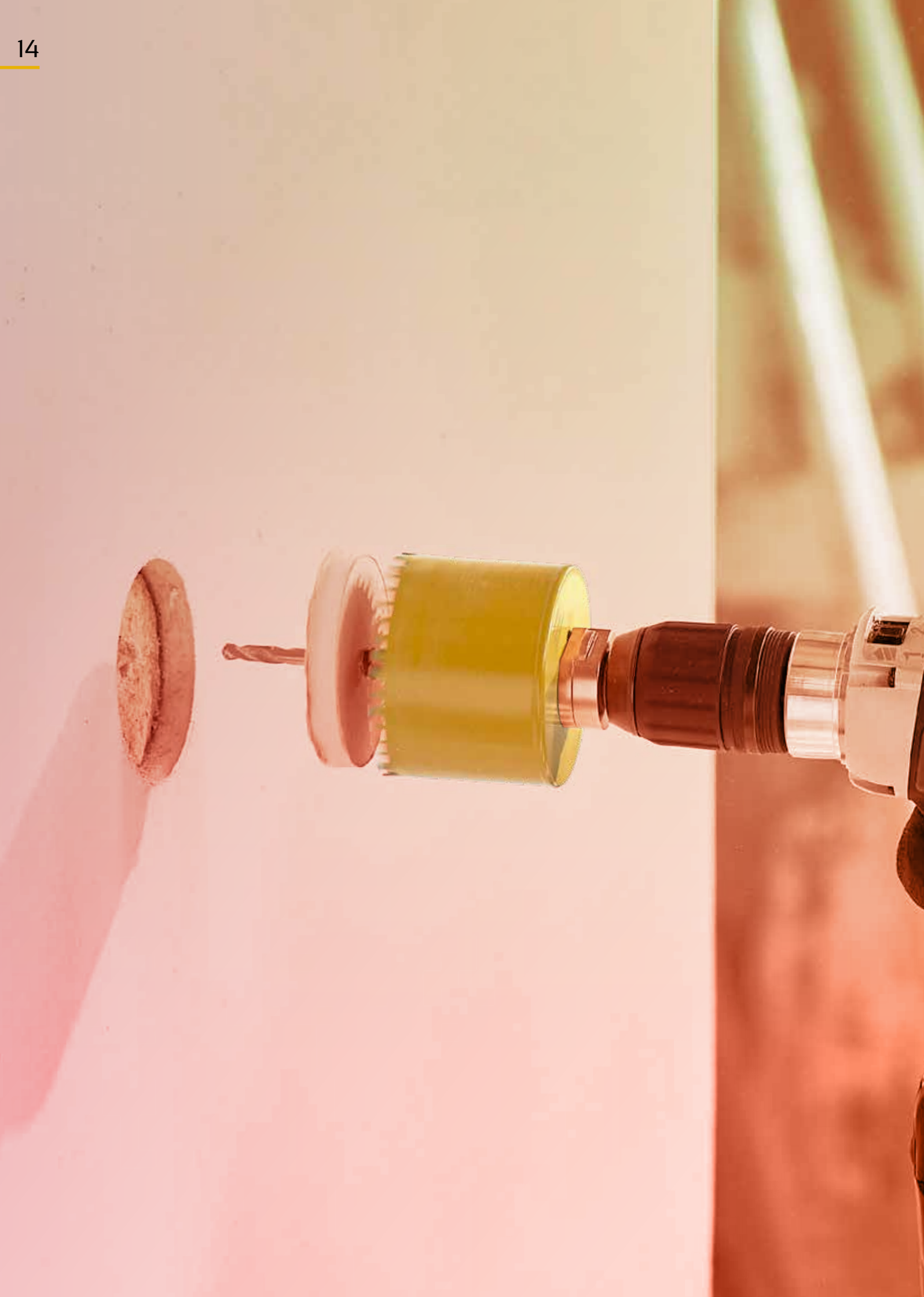
Teilen Sie uns mit, für welche Anwendung Sie diese benötigen. Vielleicht nehmen wir sie in unser Sortiment auf. Senden Sie Ihre Frage an:
richard.boske@profitgatzagen.nl

VIDEO





STOPP!
KONTAKT



“**CLEAN CUT**”

Wir haben ein neues Familienmitglied ins Sortiment aufgenommen, das speziell für die Verwendung in Gipsplatten entwickelt wurde: ProFit Clean Cut. Eine Serie Hochpräsenzlochsägen mit einem 40% präziseren Durchmesser. Die spezielle Verzahnung sorgt für lupenreine Sägeränder, ohne dabei die Papieroberfläche einzureißen. Außerdem kommt die Clean Cut wie keine andere Lochsäge mit Isoliermaterial wie Glas-, oder Steinwolle zurecht.



CLEAN CUT

- Speziell für Gipsplatten entworfen
- Perfekte Leistung in Isoliermaterial
- Gehärtete Verzahnung
- Bis 50 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 51 mm bis 92 mm
- Patentierter Ultra-High Precision Body – 40% präziser
- Patentiertes Click & Drill®-System

PERFEKTE VERARBEITUNG

Die Zeiten, in denen Sie Gipsplatten mit Seidenschuhen anfassen mussten, sind vorbei.

Mit den ProFit Clean Cut erhalten Sie immer ein äußerst exaktes Ergebnis. Durch das patentierte, 40% präzisere Gehäuse ist die Lochsäge äußerst stabil und erreicht dadurch ein sehr genaues Ergebnis. Die spezielle Geometrie der gehärteten Verzahnung lässt die Gipsplatten intakt und sorgt dafür, dass die Oberschicht aus Papier nicht einreißt.

Speziell für passgenaue Bohrungen für Einbaudosen, Leitungen oder Spot-Beleuchtung.



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0411 1051	51 mm	0411 1076	76 mm
0411 1056	56 mm	0411 1079	79 mm
0411 1057	57 mm	0411 1082	82 mm
0411 1060	60 mm	0411 1083	83 mm
0411 1064	64 mm	0411 1084	84 mm
0411 1068	68 mm	0411 1086	86 mm
0411 1073	73 mm	0411 1092	92 mm
0411 1074	74 mm		
0411 1075	75 mm		



DDH2CC2

VIDEO



STANDARD-ZENTRIERBOHRER

DDH2CC2

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer für Lochsagen von 51-92 mm.

DURCHBRUCH FÜR GIPSPLATTEN





“DIAMANT-SÄGEN: **DIAMOND DRY & CONCRETE LIGHT DRY**”

ProFit Diamant-Lochsägen wurden für die Verrichtung extrem schwerer Arbeiten entworfen. Diese Lochsägen kommen perfekt ohne Wasser und/oder spezielle Maschinen aus. Die Diamond Dry schleift sich einen Weg durch die härtesten Fliesen und durch Naturstein. Die Concrete Light Dry arbeitet sich mit ihren starken Diamantsegmenten problemlos durch Beton und harten Backstein.



DIAMOND DRY

- Zum Trockenbohren in Komposit, Naturstein und (Keramik-) Fliesen geeignet
- Bis 40 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 5 mm bis 120 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System

STEINHART UND DIE BESTE

Weg mit dem Winkelschleifer. ProFit Diamond Dry-Lochsägen bohren sich ihren Weg durch die härtesten Materialien. Sägen Sie perfekt runde Löcher in Granit, Marmor, Komposit und Keramikmaterialien, ohne mit Kühlwasser zu kleckern.

Ein steinhartes 'Must-have' für Profis, die Wasserhähne oder Abflüsse montieren wollen, ohne dabei Schäden zu verursachen. Sägt bis zu 10x mehr Löcher!



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0903 1005	5 mm	0903 1022	22 mm	0903 1051	51 mm	0903 1083	83 mm
0903 1006	6 mm	0903 1025	25 mm	0903 1054	54 mm	0903 1092	92 mm
0903 1008	8 mm	0903 1027	27 mm	0903 1055	55 mm	0903 1110	110 mm
0903 1010	10 mm	0903 1030	30 mm	0903 1057	57 mm	0903 1120	120 mm
0903 1012	12 mm	0903 1032	32 mm	0903 1060	60 mm		
0903 1014	14 mm	0903 1035	35 mm	0903 1065	65 mm		
0903 1016	16 mm	0903 1038	38 mm	0903 1068	68 mm		
0903 1018	18 mm	0903 1041	41 mm	0903 1073	73 mm		
0903 1020	20 mm	0903 1045	45 mm	0903 1076	76 mm		

VIDEO



EXTRAKLASSE BEI BESONDERS SCHWEREN AUFGABEN



DDC2DD



0903 7141

STANDARD-ZENTRIERBOHRER*

DDCIDD

Click & Drill® Diamant-Zentrierstift
für Lochsägen 18-30 mm.

DDC2DD

Click & Drill® Diamant-Zentrierstift
für Lochsägen 32-120 mm.

0903 7140

Click & Drill® Diamant-Zentrierbohrer
für Lochsägen 18-30 mm.

0903 7141

Click & Drill® Diamant-Zentrierbohrer
für Lochsägen 32-120 mm.

*Siehe Seite 46 für längere und spezielle Zentrierbohrer.



CONCRETE LIGHT DRY

- Diamantsegment-Lochsäge für harten Backstein und Beton bis 65 N/mm²
- Zum Trockenbohren geeignet
- Bis 60 mm Sägetiefe bzw. 170 mm in der „Long“ Variante
- Durchmesser von 57 mm bis 133 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System

LEICHTGEWICHTIGER KRAFTPROTZ

Rücken Sie nur mit einem Akkuschauber harten Backsteinarten und sogar Beton zu Leibe. Die ProFit Concrete Light Dry-Lochsäge ist für schwere Aufgaben bereit - ohne Verwendung von Kühlwasser.

Die steinharten Diamantsegmente sorgen dafür, dass die Arbeit schnell erledigt ist. Eine schnelle Abfuhr von Staub und Schutt halten die Temperatur unter Kontrolle. Mit einer Segmenthöhe von 10 mm hat dieses Leichtgewicht eine extrem lange Lebensdauer.



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0913 1057	57 mm	0913 1092	92 mm
0913 1068	68 mm	0913 1102	102 mm
0913 1073	73 mm	0913 1114	114 mm
0913 1074	74 mm	0913 1127	127 mm
0913 1075	75 mm	0913 1133	133 mm
0913 1076	76 mm		
0913 1082	82 mm		
0913 1083	83 mm		
0913 1084	84 mm		



DDH2MPCTHD



STANDARD-ZENTRIERBOHRER
DDH2MPCTHD
Click & Drill® HM Zentrierbohrer
für Lochsagen 57-133 mm.

VIDEO



LEICHT- GEWICHTIGER KRAFTPROTZ



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.
0923 1068	68 mm
0923 1076	76 mm
0923 1082	82 mm
0923 1084	84 mm
0923 1092	92 mm
0923 1102	102 mm
0923 1114	114 mm
0923 1127	127 mm
0923 1133	133 mm



DDC2LHD



STANDARD-
ZENTRIERSTIFT*

DDC2LHD
Zentrierstift 68-133 mm.

*Vorbohren 10 mm erforderlich.

CONCRETE LIGHT DRY LONG



A man with grey hair and a beard, wearing safety glasses and a plaid shirt, is focused on working with a metal piece. The background is a blurred industrial setting.

“METALLBEARBEITUNG: **BIMETAL+, CLASSIC, HM ENDURA UND CUTTER**”

ProFit verfügt über ein breites Sortiment für die Metallbearbeitung. Von Lochsägen für die Blechbearbeitung bis zu hochwertigen und nachhaltigen Fräsen, die sich durch den stärksten Konstruktionsstahl arbeiten. Vielfältig in der Industrie verwendet und durch den Fachmann hochgelobt. Wer bei der Metallbearbeitung einen kühlen Kopf bewahren will, entscheidet sich für ProFit.



BIMETAL PLUS

- Hochwertige Lochsäge mit 8% Kobalt
- Mit variabler und regelmäßiger Verzahnung erhältlich
- Bis 38 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 14 mm bis 210 mm
- Patentiertes Click & Drill®-System

8% KOBALT

Die hochwertigen ProFit Bimetal Plus-Lochsägen schlagen sich wacker in vielen Metallsorten.

Steinhart durch den Kobaltgehalt von 8% und dennoch äußerst präzise. Sie entfalten sich perfekt in Edelstahl und scheuen Industriefelder nicht. Der tatsächliche Unterschied besteht jedoch darin, dass wir bewusst zwei Varianten anbieten.

Unsere Variante mit regelmäßiger Verzahnung ist speziell für dünnes Plattenmaterial bis 3 mm und für Rohrmaterial geeignet. Und die variable Version? Die schlägt ihre Zähne gern in stärkeres Plattenmaterial.



DURCHMESSER VARIABLELE UND REGELMÄSSIGE ZAHNUNG

Variabel	Durchm.	Regelmäßig	Variabel	Durchm.	Regelmäßig	Variabel	Durchm.	Regelmäßig	Variabel
0904 1014	14 mm	0905 1014	0904 1027	27 mm	0905 1027	0904 1041	41 mm	0905 1041	0904 1057
0904 1016	16 mm	0905 1016	0904 1029	29 mm	0905 1029	0904 1043	43 mm	0905 1043	0904 1059
0904 1017	17 mm	0905 1017	0904 1030	30 mm	0905 1030	0904 1044	44 mm	0905 1044	0904 1060
0904 1019	19 mm	0905 1019	0904 1032	32 mm	0905 1032	0904 1046	46 mm	0905 1046	0904 1064
0904 1020	20 mm	0905 1020	0904 1033	33 mm	0905 1033	0904 1048	48 mm	0905 1048	0904 1065
0904 1021	21 mm	0905 1021	0904 1035	35 mm	0905 1035	0904 1051	51 mm	0905 1051	0904 1067
0904 1022	22 mm	0905 1022	0904 1037	37 mm	0905 1037	0904 1052	52 mm	0905 1052	0904 1068
0904 1024	24 mm	0905 1024	0904 1038	38 mm	0905 1038	0904 1054	54 mm	0905 1054	0904 1070
0904 1025	25 mm	0905 1025	0904 1040	40 mm	0905 1040	0904 1056	56 mm	0905 1056	0904 1073

STAHLHART IN METALL



DDH2

VIDEO



STANDARD-ZENTRIERBOHRER*

DDH1

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer
für Lochsägen 14-30 mm.

DDH2

Click & Drill® HSS Zentrierbohrer
für Lochsägen 32-210 mm.

*Siehe Seite 47 für längere und spezielle Zentrierbohrer.

Durchm.	Regelmäßig	Variabel	Durchm.	Regelmäßig	Variabel	Durchm.	Regelmäßig	Variabel	Durchm.	Regelmäßig
57 mm	0905 1057	0904 1076	76 mm	0905 1076	0904 1102	102 mm	0905 1102	0904 1146	146 mm	0905 1146
59 mm	0905 1059	0904 1079	79 mm	0905 1079	0904 1105	105 mm	0905 1105	0904 1152	152 mm	0905 1152
60 mm	0905 1060	0904 1083	83 mm	0905 1083	0904 1108	108 mm	0905 1108	0904 1160	160 mm	0905 1160
64 mm	0905 1064	0904 1084	84 mm	0905 1084	0904 1111	111 mm	0905 1111	0904 1168	168 mm	0905 1168
65 mm	0905 1065	0904 1086	86 mm	0905 1086	0904 1114	114 mm	0905 1114	0904 1177	177 mm	0905 1177
67 mm	0905 1067	0904 1089	89 mm	0905 1089	0904 1121	121 mm	0905 1121	0904 1185	185 mm	0905 1185
68 mm	0905 1068	0904 1092	92 mm	0905 1092	0904 1127	127 mm	0905 1127	0904 1200	200 mm	0905 1200
70 mm	0905 1070	0904 1095	95 mm	0905 1095	0904 1133	133 mm	0905 1133	0904 1210	210 mm	0905 1210
73 mm	0905 1073	0904 1098	98 mm	0905 1098	0904 1140	140 mm	0905 1140			



**GUT
IST
GUT**

BIMETAL CLASSIC

- Standard HSS-Qualität Bi-Metall
- Variable Verzahnung für bessere Spanabfuhr
- Bis 38 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 14 mm bis 210 mm

GRUNDAUSSTATTUNG

Die klassische Lochsäge für den Standardgebrauch. Die ProFit Bimetal Classic-Lochsägen sind in HSS-Qualität gefertigt, damit sie so funktionieren wie sie sollen: schnell und präzise. Ideal für den einen speziellen Job in Materialien wie Stahl, Aluminium, Zink, Kupfer und Messing. Die starke, variable Verzahnung sorgt für ein sauberes Sägeergebnis.

Für die intensive Nutzung bieten wir die Profit Bimetal Plus-Lochsägen.



DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.								
0906 1014	14 mm	0906 1032	32 mm	0906 1054	54 mm	0906 1079	79 mm	0906 1127	127 mm
0906 1016	16 mm	0906 1033	33 mm	0906 1055	55 mm	0906 1083	83 mm	0906 1133	133 mm
0906 1017	17 mm	0906 1035	35 mm	0906 1056	56 mm	0906 1086	86 mm	0906 1140	140 mm
0906 1019	19 mm	0906 1037	37 mm	0906 1057	57 mm	0906 1089	89 mm	0906 1152	152 mm
0906 1020	20 mm	0906 1038	38 mm	0906 1059	59 mm	0906 1092	92 mm	0906 1160	160 mm
0906 1021	21 mm	0906 1040	40 mm	0906 1060	60 mm	0906 1095	95 mm	0906 1168	168 mm
0906 1022	22 mm	0906 1041	41 mm	0906 1064	64 mm	0906 1098	98 mm	0906 1177	177 mm
0906 1024	24 mm	0906 1043	43 mm	0906 1065	65 mm	0906 1102	102 mm	0906 1185	185 mm
0906 1025	25 mm	0906 1044	44 mm	0906 1067	67 mm	0906 1105	105 mm	0906 1210	210 mm
0906 1027	27 mm	0906 1046	46 mm	0906 1068	68 mm	0906 1108	108 mm		
0906 1028	28 mm	0906 1048	48 mm	0906 1070	70 mm	0906 1111	111 mm		
0906 1029	29 mm	0906 1051	51 mm	0906 1073	73 mm	0906 1114	114 mm		
0906 1030	30 mm	0906 1052	52 mm	0906 1076	76 mm	0906 1121	121 mm		

HM ENDURA

- Die stärkste Lochsäge ihrer Art
- Für härtere Stahlarten ab 2,5 mm Stärke
- Bis 25 mm Sägetiefe
- Durchmesser von 15 mm bis 60 mm
- Einzigartig: Zahnschliff und Zahnform

HEAVY METAL



AUSDAUER

Durch das ultrastarke Gehäuse und die gehärteten HM Zähne weisen die Endura-Lochfräsen hohe Standzeiten auf. Durch den mehrfachen Schliff bietet die HM Endura eine optimale Kontrolle. Nur in einen Akkuschauber eingespannt, kommt sie ganz einfach durch Konstruktionsstahl und erreicht die Eigenschaften einer leistungsstarken Kernbohrmaschine.

Tipp: Verwenden Sie ProFit Metal Cutting Foam für ein noch besseres, ruhigeres Sägebild.

DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.	Artikelnr.	Durchm.
0902 0015	15 mm	0902 0027	27 mm	0902 0057	57 mm
0902 0016	16 mm	0902 0028	28 mm	0902 0060	60 mm
0902 0017	17 mm	0902 0029	29 mm		
0902 0018	18 mm	0902 0030	30 mm		
0902 0019	19 mm	0902 0032	32 mm		
0902 0020	20 mm	0902 0035	35 mm		
0902 0021	21 mm	0902 0036	36 mm		
0902 0022	22 mm	0902 0040	40 mm		
0902 0022.5	22,5 mm	0902 0043	43 mm		
0902 0023	23 mm	0902 0045	45 mm		
0902 0024	24 mm	0902 0050	50 mm		
0902 0025	25 mm	0902 0052	52 mm		
0902 0026	26 mm	0902 0055	55 mm		

VIDEO





HM CUTTER

- Kraftprotz bis 5 mm Stahlblech
- Hartmetallzähne
- Durchmesser von 16 mm bis 100 mm
- Ausgezeichnet für die Bearbeitung von Edelstahl geeignet



DURCHSETZUNGSVERMÖGEN

Gehört die Bearbeitung von Stahl bis 5 mm Stärke zu Ihrem täglichen Arbeitspensum, dann ist die ProFit HM Cutter-Lochfräse ein 'Must-have'. Durch den einzigartigen Zahnschliff fühlt sich dieser Kraftprotz in zäheren Metallarten wie Edelstahl wie zu Hause.

Durch die hohe Lebensdauer ist diese Fräse beispielsweise für die Bearbeitung von Edelstahl-Arbeitsplatten sehr begehrt. Aufgrund einer umfangreichen Auswahl an Durchmessern sind die Bearbeitungsmöglichkeiten vielseitig.

Tipp: Verwenden Sie ProFit "Metal Cutting Foam" für ein noch besseres, saubereres Sägebild.

DURCHMESSER

Artikelnr.	Durchm.								
0900 0016	16 mm	0900 0025	25 mm	0900 0034	34 mm	0900 0043	43 mm	0900 0052	52 mm
0900 0017	17 mm	0900 0026	26 mm	0900 0035	35 mm	0900 0044	44 mm	0900 0053	53 mm
0900 0018	18 mm	0900 0027	27 mm	0900 0036	36 mm	0900 0045	45 mm	0900 0054	54 mm
0900 0019	19 mm	0900 0028	28 mm	0900 0037	37 mm	0900 0046	46 mm	0900 0055	55 mm
0900 0020	20 mm	0900 0029	29 mm	0900 0038	38 mm	0900 0047	47 mm	0900 0056	56 mm
0900 0021	21 mm	0900 0030	30 mm	0900 0039	39 mm	0900 0048	48 mm	0900 0057	57 mm
0900 0022	22 mm	0900 0031	31 mm	0900 0040	40 mm	0900 0049	49 mm	0900 0058	58 mm
0900 0023	23 mm	0900 0032	32 mm	0900 0041	41 mm	0900 0050	50 mm	0900 0059	59 mm
0900 0024	24 mm	0900 0033	33 mm	0900 0042	42 mm	0900 0051	51 mm	0900 0060	60 mm



STEINHART ZU EDELSTAHL



Artikelnr.	Durchm.								
0900 0061	61 mm	0900 0070	70 mm	0900 0079	79 mm	0900 0088	88 mm	0900 0097	97 mm
0900 0062	62 mm	0900 0071	71 mm	0900 0080	80 mm	0900 0089	89 mm	0900 0098	98 mm
0900 0063	63 mm	0900 0072	72 mm	0900 0081	81 mm	0900 0090	90 mm	0900 0099	99 mm
0900 0064	64 mm	0900 0073	73 mm	0900 0082	82 mm	0900 0091	91 mm	0900 0100	100 mm
0900 0065	65 mm	0900 0074	74 mm	0900 0083	83 mm	0900 0092	92 mm		
0900 0066	66 mm	0900 0075	75 mm	0900 0084	84 mm	0900 0093	93 mm		
0900 0067	67 mm	0900 0076	76 mm	0900 0085	85 mm	0900 0094	94 mm		
0900 0068	68 mm	0900 0077	77 mm	0900 0086	86 mm	0900 0095	95 mm		
0900 0069	69 mm	0900 0078	78 mm	0900 0087	87 mm	0900 0096	96 mm		





“SÄGEBLÄTTER: JIGSAW & KING CUT

Für die Entwicklung unserer Serie an Stichsägeblättern hat ProFit jahrelangen Erfahrung in der Lochsägenherstellung angewandt. Intelligente Lösungen, viel Aufmerksamkeit für die Geometrie und die Verwendung von Premium-Materialien. Das Ergebnis ist messerscharf.



JIGSAW PLUS

- Bi-metal unique® mit 4 Schnittwinkeln
- Varianten für feine Verarbeitung und schnelles, gerades Sägen
- Bis 60 mm Sägetiefe
- Sägeblätter von 50 bis 100 mm
- Für die wirklich schweren Arbeiten gibt es die King Cut bis 300 mm
- Unified shank®: Passt auf alle gängigen Maschinen

STAHLHARTE KOMBINATION

Ein 'Sandwich' aus zwei Schichten hochwertigem Stahl mit einer weicheren Metallschicht dazwischen sorgt für eine stahlharte Kombination. Die bi-metal unique®-Sägeblätter von ProFit besitzen daher vier Schnittwinkel. Es findet eine bessere Zerspanung statt und die Lebensdauer verlängert sich extrem. Die Säge läuft geradeaus und verbiegt sich nicht.

ProFit Jigsaw Plus 401 Stichsägeblatt

Für Holz konzipiert, wird jedoch für viele Materialien verwendet. Die ProFit Jigsaw Plus 401 sägt sogar durch Schrauben.

ProFit Jigsaw Plus 201/301 Stichsägeblatt

Standardausrüstung vieler Inneneinrichter. Die ProFit Jigsaw Plus 201/301 sägt fein durch Holz und hat eine perfekte Verarbeitung. Für den Fachmann, der auf ein schönes Sägeergebnis vertrauen können muss.

ProFit King Cut 901/1201 Reciprosägeblatt

Der Meister unter den Sägeblättern. Ein extra starkes Blatt sorgt für ein äußerst ruhiges Sägebild. Damit sägt dieser Alleskönner problemlos durch Holzbalken und durch Stahl.

MASSE UND SPEZIFIKATIONEN

Artikelnr.	Sägeblatt	Material	Pendel	Kurven	Figuren	Gerade	Schnell	Inhalt
020 201	50 mm	4-20 mm	0	✓	✓			2 Stück
020 201-5	50 mm	4-20 mm	0	✓	✓			5 Stück
020 301	75 mm	6-32 mm	0-1	✓		✓		2 Stück
020 301-5	75 mm	6-32 mm	0-1	✓		✓		5 Stück
020 302	75 mm	6-32 mm	1-2			✓	✓	5 Stück
020 402	100 mm	45-60 mm	2-3			✓	✓	5 Stück
020 401	100 mm	45-60 mm	2-3			✓		5 Stück
020 202	50 mm	1-3 mm	2				✓	5 Stück
020 SET01	Set Dekupiersägeblätter			✓	✓	✓	✓	5 Stück

KING CUT

Artikelnr.	Sägeblatt	Inhalt
020 901	225 mm	5 Stück
021 201	300 mm	5 Stück

SCHARF BLEIBEN IST EINE KUNST



201

301

302

402

401

202

901/1201

HOLZ UND KUNSTSTOFF

201
Scharfe Kurven und komplizierte Figuren in Holz sägen.

301
Perfekte Verarbeitung an der Unter- und Oberseite des Werkstücks.

302
Sägt rasend schnell gerade und rechtwinklig durch Holz.

402
Sägt rasend schnell gerade und rechtwinklig durch Holz.

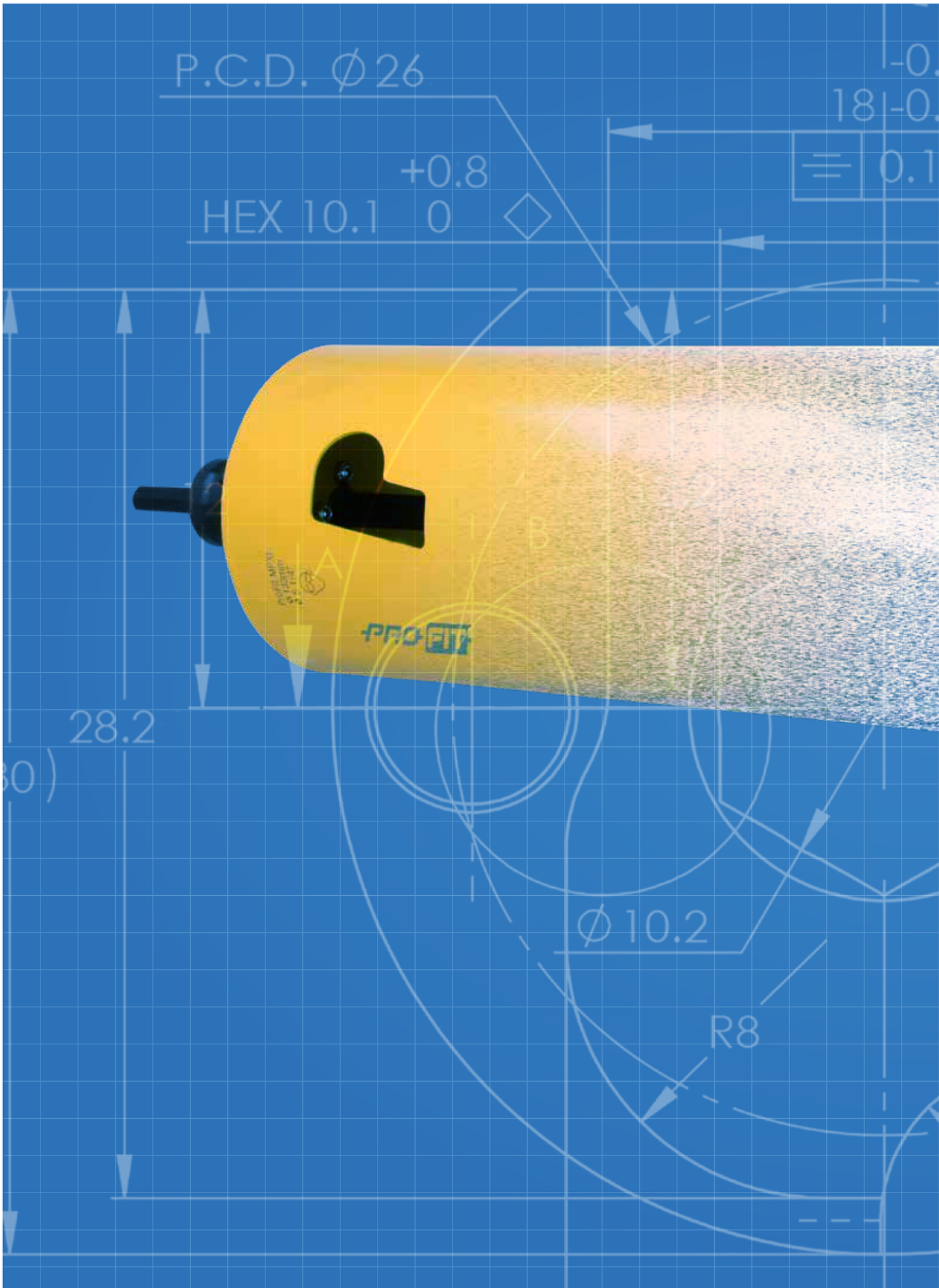
HOLZ UND METALL

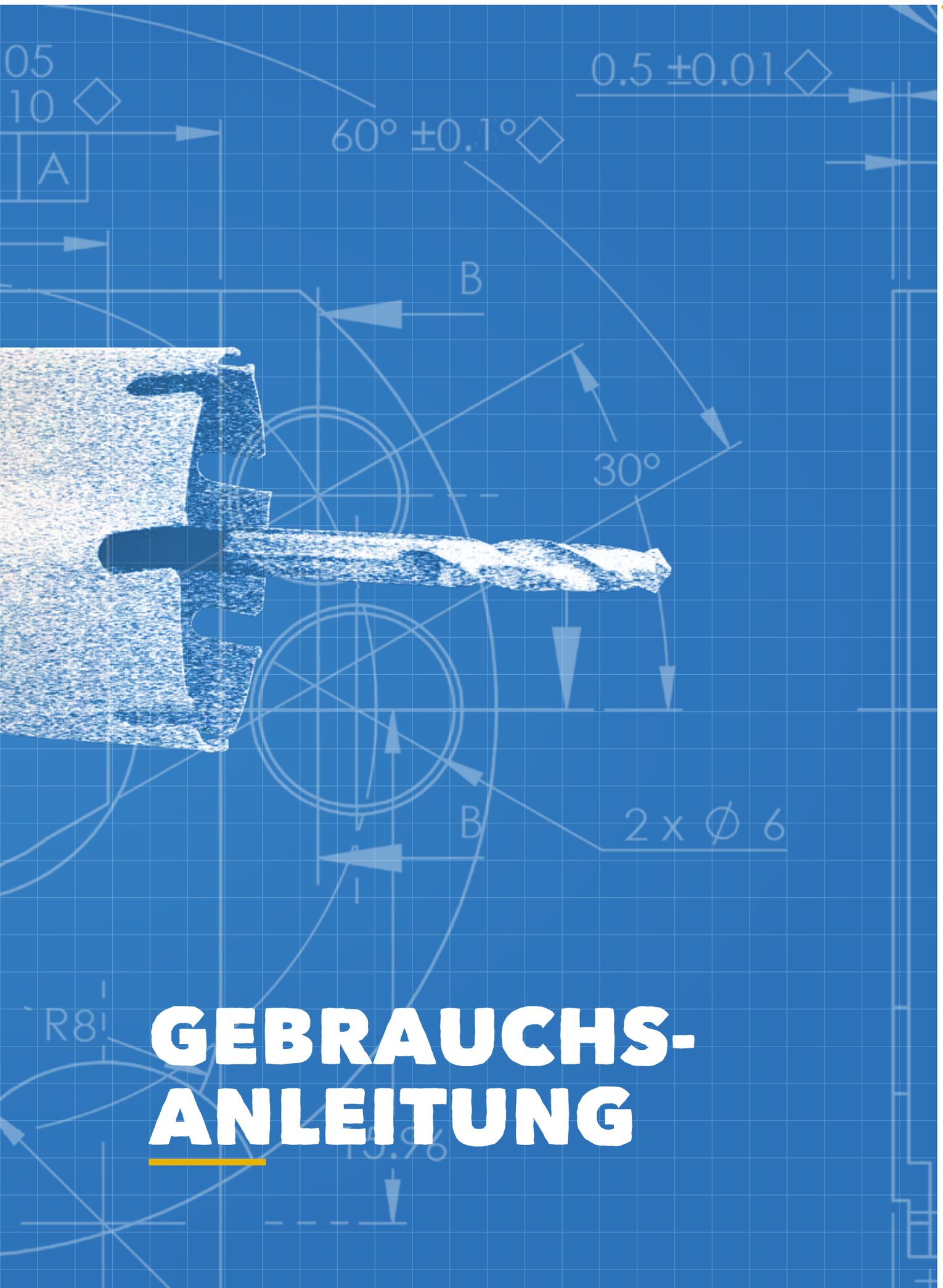
401
Dieser Alleskönner sägt schnell durch Konstruktionsstahl und Holz.

901/1201
Diese Alleskönner sägen schnell durch Konstruktionsstahl und Holz.

METALL

202
Ideal zum Sägen in Metall (auch Edelstahl) geeignet.





GEBRAUCHS- ANLEITUNG

MATERIALWÄHLER

	MULTI PURPOSE	MULTI PURPOSE LONG	MULTI PURPOSE XL	PLUG BUSTER PRO
HOLZARTEN				
MDF	☞ >500	☞ >150	☞ >100	
Multiplex	☞ >500	☞ >150	☞ >100	
Spanplatte	☞ >500	☞ >150	☞ >100	
Hartholz	☞ >250	☞ >100	☞ >75	
WEICHE STEINARTEN				
Weicher Backstein	5-10	5-10	5-10	
Gips	>500	>150	>100	
Porenbeton	☞ >500	☞ >150	☞ >100	☞ >50
Insoliermaterialien	>500	>150	>100	
HARTE STEINARTEN				
Wandfliese (bis Härtegrad 3)	>5			
Beton				
Bodenfliesen				
Granit				
Marmor				
KUNSTSTOFFE				
Trespa	☞ >100	☞ >35	☞ >25	
HPL	☞ >250	☞ >100	☞ >75	
Polyester	☞ >100	☞ >35	☞ >25	
PVC	☞ >200	☞ >75	☞ >50	
Glasfaser	☞ >50	☞ >25	☞ >20	
Gummi	☞ >50	☞ >25	☞ >20	
METALLE				
Stahl				
Edelstahl				
Gusseisen				
Aluminium				
Zink				
Kupfer				
Messing				

CLEAN CUT	DIAMOND DRY	CONCRETE LIGHT DRY	BIMETAL PLUS	BIMETAL CLASSIC	HM CUTTER/ HM ENDURA
			>10	>10	
			>10	>10	
			>10	>10	
			>5	>5	
		☞ >50			
☞ >500			>25	>25	
		>500			
☞ >500			>25	>25	
	☞ >100				
		☞ >30			
	☞ 10-50				
	☞ 10-30				
	☞ 10-30				
			☞ >50	>20	☞ >75
			>25		☞ >75
			☞ >25	>5	☞ >50
			☞ >50	>30	☞ >100
			☞ >50	>30	☞ >100
			☞ >50	>30	☞ >100
			☞ >50	>30	☞ >100

Anmerkung: Die Zusammensetzung und die Materialstärke sowie die Drehzahl können diese Werte beeinflussen.

DREHZAHLTABELLEN

PASSEN SIE DIE GESCHWINDIGKEIT AN

ProFit setzt alles daran, die Lebensdauer von Lochsägen zu verlängern. Wir investieren beispielsweise viel Zeit für Untersuchungen zur optimalen Abfuhr von Spänen in verschiedenen Materialarten und entwickeln unsere Produkte ständig weiter.

Es gibt jedoch einen wichtigen Faktor, den nur der Benutzer beeinflussen kann. Und das ist die Drehzahl der Maschine.

BEI GRÖßEREM DURCHMESSER DIE DREHZAHL REDUZIEREN

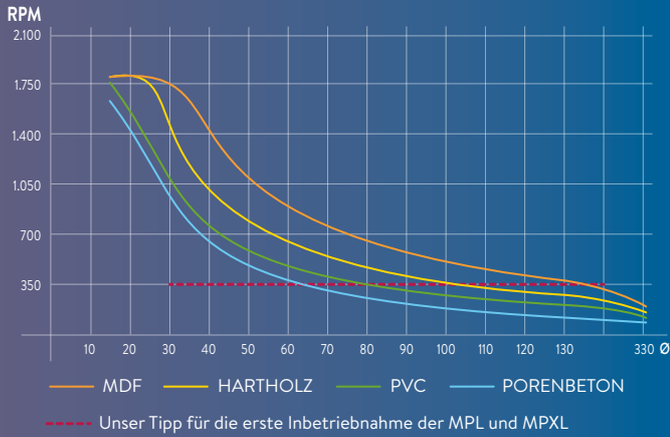
Es ist eigentlich ganz logisch. Wenn der Durchmesser größer wird, erhöht sich die Geschwindigkeit am Schnitttrand. Ein Sägezahn muss dann nämlich pro Umdrehung eine viel größere Entfernung zurücklegen. Die dadurch entstehende Hitze kann Verbrennungen verursachen.

Passen Sie deshalb immer die Drehzahl an. Wie viel? Dies ist pro Materialart unterschiedlich.



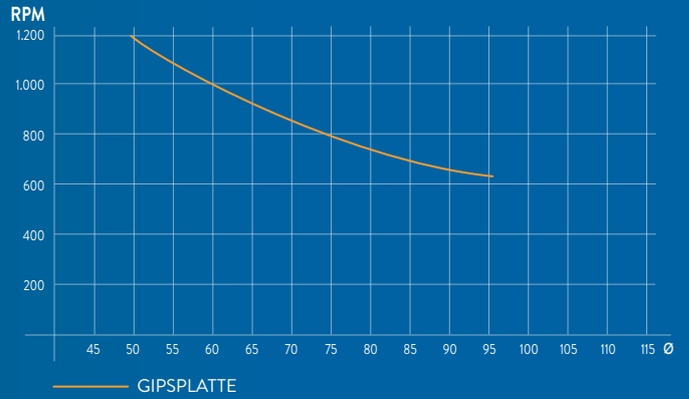
MULTI PURPOSE/LONG/XL

HOLZ, KUNSTSTOFF UND WEICHE STEINARTEN



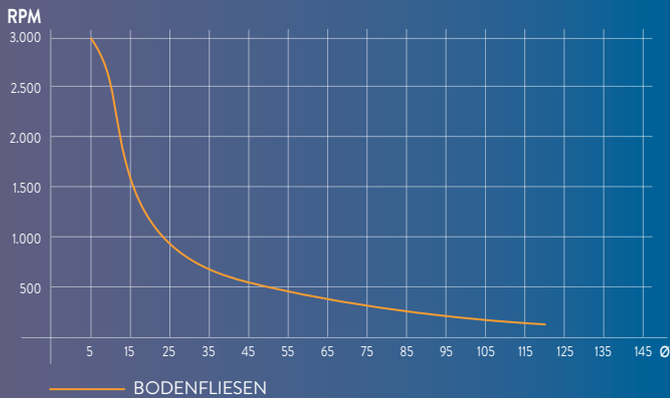
CLEAN CUT

GIPSPLATTE



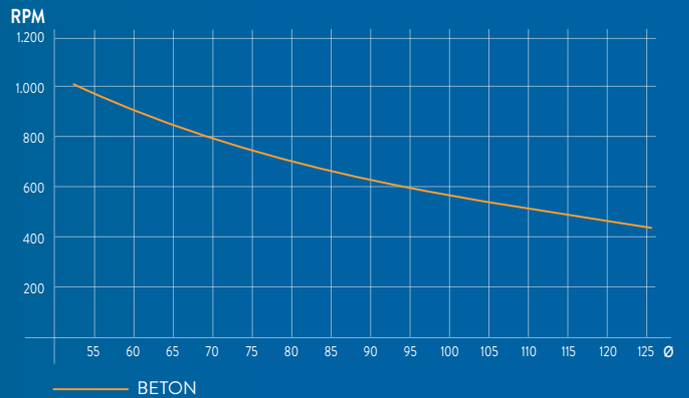
DIAMOND DRY

BODENFLIESEN UND NATURSTEIN



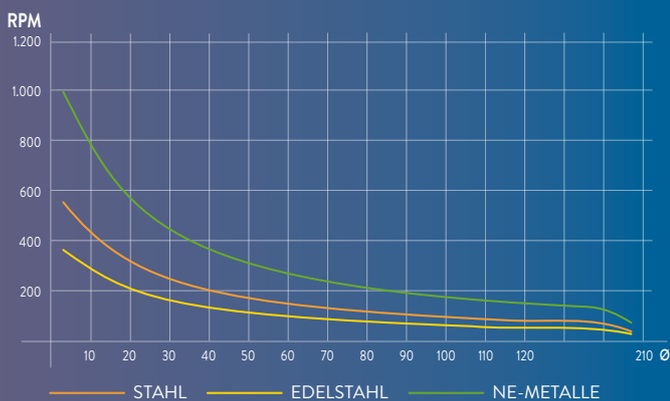
CONCRETE LIGHT DRY

BACKSTEIN UND BETON (BIS 65 N/MM²)



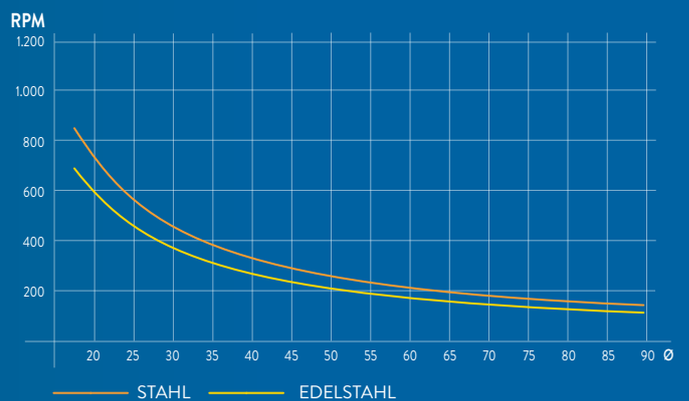
BIMETAL

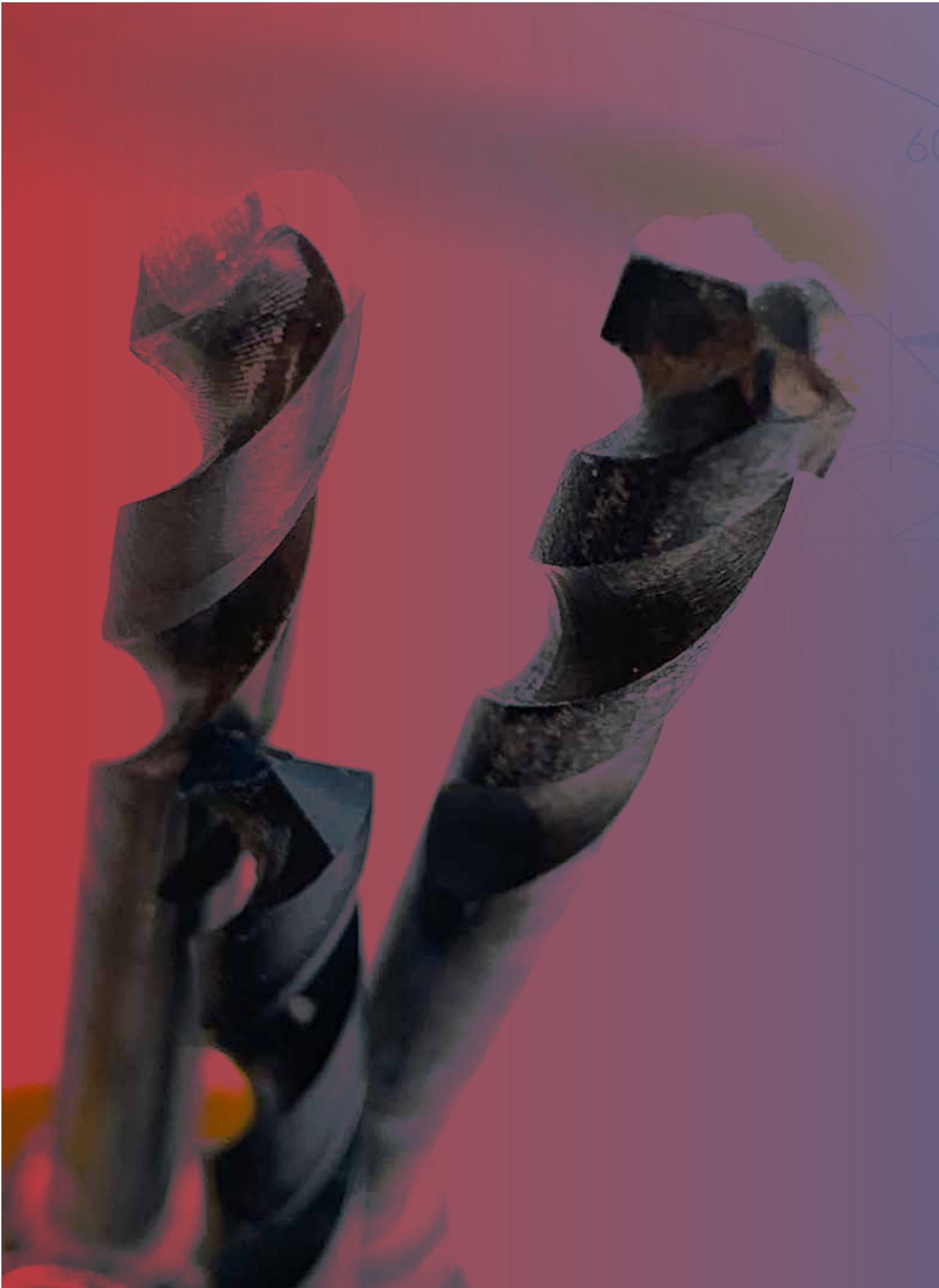
STAHL, EDELSTAHL UND NE-METALLE



HM CUTTER/HM ENDURA

STAHL, EDELSTAHL UND NE-METALLE





ZENTRIERBOHRERWÄHLER

WÄHLEN SIE IN 3 SCHRITTEN DEN PASSENDEN ZENTRIERBOHRER

ProFit macht Ihnen die Arbeit so einfach wie möglich. Mit unserem Standardsortiment an Click & Drill®-Zentrierbohrern kommen Sie fast immer perfekt ans Ziel. Darüber hinaus wurde unser Spezialsortiment ins Leben gerufen, um Ihnen auch unter

besonderen Umständen zu helfen, den Job zu erledigen. Wir bieten beispielsweise spezielle, längere Versionen unserer Click & Drill®-Zentrierbohrer oder Heavy Duty-Versionen für schwere Aufgaben, entweder in Kombination mit oder ohne SDS-Adapter.

IN 3 EINFACHEN SCHRITTEN CLICK & DRILL®-ZENTRIERBOHRER AUSWÄHLEN

1

WELCHES MATERIAL WOLLEN SIE BOHREN?

Sie können hier aus 4 verschiedene Zentrierbohrertypen wählen:

- METALL
- STEIN
- NATURSTEIN
- HOLZ & SONSTIGE*.

* MDF, HPL, Trespa, Multiplex, Gipsplatte, Isoliermaterial, PVC, Polyester, Kunststoff, Gummi.

2

WELCHEN LOCHSÄGEN-DURCHMESSER WOLLEN SIE VERWENDEN?

Der gewählte Durchmesser bestimmt mit, welchen Zentrierbohrer Sie benötigen.

3

SCHAUEN SIE IN DIE TABELLE AUF DER NÄCHSTEN SEITE

Hier finden Sie anhand der Schritte 1 und 2 automatisch den passenden Click & Drill®-Zentrierbohrer.

BEISPIEL

Ich suche einen Click & Drill®-Zentrierbohrer, um mit einer 76 mm-ProFit Multi Purpose-Lochsäge in MDF zu arbeiten. Es wird damit ein Zentrierbohrer benötigt, der für die Verwendung in Holz/Sonstige geeignet ist, der auf eine Multi Purpose-Lochsäge passt, die größer als 32 mm und kleiner als 150 mm ist.

Schauen Sie in die Tabelle auf der nächsten Seite und dann finden Sie: Holz > 76 mm > DDH2MP Zentrierbohrer.

MULTI PURPOSE

HOLZ &
SONSTIGE

DURCHMESSER	STANDARD	SPECIALS
16-30 mm	DDHIMP HSS Zentrierbohrer (184 mm)	DDHIXLMP HSS Zentrierbohrer (320 mm)
32-152 mm	DDH2MP HSS Zentrierbohrer (186 mm)	DDH2MPHD Heavy Duty HSS Zentrierbohrer (186 mm)
		DDH2MPSDSHD Heavy Duty HSS Zentrierbohrer SDS (186 mm)
>152 mm	DDH2MPHD Heavy Duty HSS Zentrierbohrer (186 mm)	DDH2XLMPHD Heavy Duty HSS Zentrierbohrer (320 mm)
		DDH2XLMPHD Heavy Duty HSS Zentrierbohrer (320 mm)

WEICHER
(BACK)STEIN

DURCHMESSER	STANDARD	SPECIALS
16-30 mm	DDHIMPCT HM Zentrierbohrer (184 mm)	DDHIXLMPCT HM Zentrierbohrer (320 mm)
32-152 mm	DDH2MPCT HM Zentrierbohrer (186 mm)	DDH2MPCTHD Heavy Duty HM Zentrierbohrer (186 mm)
		DDH2MPCTSDSHD Heavy Duty HM Zentrierbohrer SDS (186 mm)
>152 mm	DDH2MPCTHD Heavy Duty HM Zentrierbohrer (186 mm)	DDH2XLMPCTHD Heavy Duty HM Zentrierbohrer (320 mm)
		DDH2XLMPCTHD Heavy Duty HM Zentrierbohrer (320 mm)

MULTI PURPOSE LONG

HOLZ &
SONSTIGE

DURCHMESSER	STANDARD	SPECIALS
32-152 mm	DDC2LHD Heavy Duty Zentrierstift (330 mm) +	DDE2SDS SDS Adapter (97 mm)
	0928 7140 Schlangenbohrer 10 mm (235 mm)	
>152 mm	DDC3LHD Heavy Duty Zentrierstift (330 mm) +	DDE3SDS SDS Adapter (97 mm)
	0928 7240 Schlangenbohrer 12 mm (235 mm)	

WEICHER
(BACK)STEIN

DURCHMESSER	STANDARD	SPECIALS
32-152 mm	DDC2LHD Heavy Duty Zentrierstift (330 mm) +	DDE2SDS SDS Adapter (97 mm)
	0928 7141 Steinbohrer 10 mm (200 mm)	
>152 mm	DDC3LHD Heavy Duty Zentrierstift (330 mm) +	DDE3SDS SDS Adapter (97 mm)
	0928 7241 Steinbohrer 12 mm (200 mm)	

Achtung: Die Multi Purpose Long funktioniert ausschließlich mit einem glatten Zentrierstift. Dadurch ist es erforderlich, zunächst mit einem separaten Schlangenbohrer ein Zentrierungsloch zu bohren. Die verschiedenen Möglichkeiten sind oben angegeben.

MULTI PURPOSE XL

HOLZ &
SONSTIGE

DURCHMESSER	STANDARD	SPECIALS
92-133 mm	DDH9 Zentrierbohrer (505 mm) +	DDC9 Zentrierstift (505 mm)
		0938 7140 Schlangenbohrer 16 mm (460 mm)

Achtung: Multi Purpose XL bietet die Auswahl zwischen einem Zentrierbohrer und einem glatten Zentrierstift. Mit dem Zentrierstift ist es erforderlich, ein separates Zentrierungsloch zu bohren. Die verschiedenen Möglichkeiten sind oben angegeben.

CLEAN CUT

DURCHMESSER

STANDARD

>30 mm

DDH2CC2
Zentrierbohrer (163 mm)

GIPSPLATTEN

DIAMOND DRY

DURCHMESSER

STANDARD

SPECIALS

18-30 mm

0903 7140 Diamant-Zentrier-
bohrer (110 mm)

DDC1DDSET Zentrierstift
(110 mm) + Diamantbohrer 6 mm

KERAMIK
& GRANIT

>30 mm

0903 7141 Diamant-Zentrier-
bohrer (110 mm)

DDC2DDSET Zentrierstift
(110 mm) + Diamantbohrer 8 mm

CONCRETE LIGHT DRY

DURCHMESSER

STANDARD

>30 mm

DDH2MPCTHD
Heavy Duty HM Zentrierbohrer (186 mm)

BETON &
HARTER
(BACK)STEIN

CONCRETE LIGHT DRY LONG

DURCHMESSER

STANDARD

>30 mm

DDC2LHD
Heavy Duty Zentrierstift (330 mm)

BETON &
HARTER
(BACK)STEIN

0928 7141
Steinbohrer 10 mm (200 mm)

BIMETAL PLUS



DURCHMESSER

STANDARD

SPECIALS

14-30 mm

DDH1
HSS Zentrierbohrer (155 mm)

DDHIS
HSS Zentrierbohrer (140 mm)

DDHIXL
HSS Zentrierbohrer (320 mm)

>30 mm

DDH2
HSS Zentrierbohrer (158 mm)

DDH2HD Heavy Duty
HSS Zentrierbohrer (158 mm)

DDH2S
HSS Zentrierbohrer (140 mm)

DDH2SDSHD Heavy Duty
HM Zentrierbohrer SDS (158 mm)

DDH2XLHD Heavy Duty
HSS Zentrierbohrer (320 mm)



9999 0001 400 ml Sprühdose
Metal Cutting Foam

DURCHMESSER

UNIVERSALZUBEHÖR

14-30 mm

DDE1
Verlängerung für Zentrierbohrer (300 mm)

DDEISDS
SDS Adapter mit Sechskant 8 mm (92 mm)

>30 mm

DDE2
Verlängerung für Zentrierbohrer mit Sechskant 10 mm (300 mm)

DDE2SDS
SDS Adapter mit Sechskant 10 mm (92 mm)

14-330 mm

DDHT2
Reduzierstück Sechskant zur Vergrößerung von Löchern (190 mm)



KOFFERSETS





KOFFERSETS MULTI PURPOSE UND MULTI PURPOSE LONG

Artikelnummer	Material des Koffers	Zusammenstellung in den Durchmessern
MULTI PURPOSE-LOCHSÄGEN SETS*		
0908 1783HDCT	Aluminium	17, 21, 25, 33, 41, 51, 65, 76, 83 mm
0908 1682D	Aluminium	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 82 mm
0908 1976DCT	Kunststoff	19, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 57, 67, 76 mm
0908 1976D	Kunststoff	19, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76 mm
0908 1976DSCT	Systainer	19, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76 mm
0908 2260D	Kunststoff	22, 25, 27, 32, 35, 38, 44, 54, 60 mm
0908 2264D	Kunststoff	22, 29, 35, 44, 51, 64 mm
0908 2560D	Kunststoff	25, 29, 32, 35, 38, 54, 60 mm
0908 3282DCT1	Aluminium	32, 35, 44, 51, 57, 76, 82 mm
0908 32127DSCT1	Systainer	32, 35, 44, 51, 68, 76, 82, 111, 127 mm
0908 32127DCT	Systainer	32, 35, 44, 51, 68, 76, 92, 111, 127 mm
0908 3580D	Kunststoff	35, 41, 50, 56, 60, 76, 80 mm
0908 4092DCT	Systainer	40, 46, 50, 54, 60, 68, 76, 80, 82, 92 mm
0908 4080DCT	Aluminium	40, 46, 50, 54, 60, 76, 80 mm
0908 4080D	Aluminium	40, 50, 54, 60, 64, 76, 80 mm
0908 16127DCT	Kunststoff XL	16, 19, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 56, 64, 68, 73, 76, 82, 92, 102, 127 mm
0908 16152DCT	Kunststoff XL	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 56, 64, 68, 73, 76, 82, 92, 114, 152 mm
0908 1676D	Aluminium	16, 20, 22, 25, 30, 35, 38, 44, 51, 57, 64, 76 mm
0908 1682BDSCT	Systainer	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 68, 76, 82 mm
0908 1682DCT	Aluminium	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 82 mm
0908 1682DSCT	Systainer	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 82 mm
0908 1976BD	Kunststoff	19, 22, 25, 32, 35, 38, 44, 51, 57, 68, 76 mm
0908 32127DCT1	Aluminium	32, 35, 51, 54, 76, 92, 114, 127 mm
0908 3282DCT1	Kunststoff	32, 35, 44, 51, 57, 76, 82 mm
0908 35127DCT	Aluminium	35, 44, 51, 60, 64, 76, 82, 92, 102, 127 mm
0908 3580DCT	Kunststoff	35, 41, 50, 56, 60, 76, 80 mm
0908 3580DS	Systainer	35, 60, 73, 76, 80 mm
0908 3582D	Aluminium	35, 40, 44, 51, 60, 76, 82 mm
0908 4080DS	Systainer	40, 50, 54, 60, 64, 76, 80 mm
0908 86210DCT	Kunststoff XL	86, 105, 111, 133, 168, 210 mm
MULTI PURPOSE LONG-LOCHSÄGEN SETS		
0928 45130S0	Systainer	45, 65, 76, 92, 111, 133 mm mit Click & Drill®-Adapter

*Artikelnummern mit CT verfügen neben einem HSS-Bohrer auch über einen Steinbohrer.

KOFFERSETS DIAMOND DRY-LOCHSÄGEN

Artikelnummer	Material des Koffers	Zusammenstellung in den Durchmessern
DIAMOND DRY-LOCHSÄGEN SETS		
0903 3009	Kunststoff*	6, 8, 10 mm
0903 3010	Kunststoff*	5, 6, 8, 10, 12 mm
0903 305110	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 18, 20, 22, 25, 32, 35, 55, 76, 110 mm
0903 30535	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 20, 32, 35 mm
0903 305351	Kunststoff	5, 6, 8, 25, 32, 35 mm
0903 30555	Kunststoff	5, 6, 8, 25, 35, 55 mm
0903 30568	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 20, 32, 35, 68 mm
0903 305681	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 22, 35, 68 mm
0903 305761	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 32, 35, 76 mm
0903 305762	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 18, 20, 22, 25, 32, 35, 55, 76 mm
0903 30583	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 65, 83 mm
0903 30668	Kunststoff	6, 8, 10, 22, 35, 68 mm
0903 30673	Kunststoff	5, 6, 8, 10, 12, 35, 73 mm
0903 30676	Kunststoff	6, 8, 10, 35, 76 mm
0903 32068	Kunststoff	20, 35, 55, 68 mm

*Verpackung in Behälter in Zylinderform.

KOFFERSETS BIMETAL PLUS MIT VARIABELER ODER REGELMÄSSIGER VERZÄHNUNG

Artikelnummer	Material des Koffers	Zusammenstellung in den Durchmessern
BIMETAL PLUS-LOCHSÄGEN SET, VARIABLE ZÄHNUNG		
0904 16760	Aluminium	16, 20, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 57, 64, 67, 76 mm
0904 16761	Kunststoff	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 68, 76 mm
0904 16830	Aluminium	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 83 mm
0904 1683S0	Systainer	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 83 mm
0904 19570	Kunststoff	19, 22, 29, 38, 51, 57 mm
0904 19760	Aluminium	19, 22, 25, 35, 43, 51, 60, 68, 76 mm
0904 19830	Aluminium	19, 22, 25, 32, 35, 40, 43, 51, 60, 68, 76, 83 mm
0904 22640	Kunststoff	22, 29, 35, 44, 51, 64 mm
0904 25680	Kunststoff	25, 35, 43, 51, 60, 68 mm
0904 221050	Kunststoff	22, 25, 29, 35, 44, 51, 57, 68, 83, 105 mm
BIMETAL PLUS-LOCHSÄGEN SET, REGELMÄSSIGE ZÄHNUNG		
0905 16760	Aluminium	16, 20, 22, 25, 29, 32, 35, 38, 44, 51, 57, 64, 67, 76 mm
0905 16761	Kunststoff	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 68, 76 mm
0905 1683S0	Systainer	16, 20, 22, 25, 29, 35, 44, 51, 64, 67, 76, 83 mm
0905 19760	Aluminium	19, 22, 25, 35, 43, 51, 60, 68, 76 mm
0905 1976S0	Systainer	19, 22, 25, 35, 43, 51, 60, 68, 76 mm
0905 19830	Aluminium	19, 22, 25, 32, 35, 40, 43, 51, 60, 68, 76, 83 mm
0905 22640	Kunststoff	22, 29, 35, 44, 51, 64 mm
0905 25680	Kunststoff	25, 35, 43, 51, 60, 68 mm
0905 862100	Kunststoff XL	86, 108, 111, 168, 210 mm

Koffersets für die Clean Cut und die Concrete Light Dry sind demnächst erhältlich. Informieren Sie sich auf www.profit-schweiz.ch



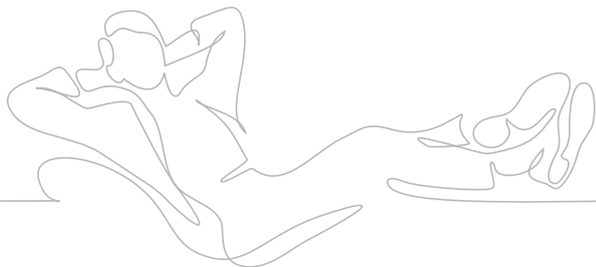
STAPELBARER SYSTAINER



KUNSTSTOFF



ALUMINIUM



PEOPLE, PLANET, PROFIT

Als treibende Kraft hinter der weltweit intelligentesten Lochsäge-Linie legen wir natürlich die Messlatte hoch, wenn es um die Entwicklung innovativer Lösungen geht. Die Tatsache, dass wir weit über die Entwicklung unserer Produkte hinaus denken, zeigt sich in unserer Mission.

MISSION: „DIE ENTWICKLUNG INNOVATIVER LÖSUNGEN, DURCH DIE DER PROFI-HANDWERKER MIT FREUDE ZUR ARBEIT GEHT.“

Der Mensch spielt daher eine sehr wichtige Rolle für uns. Unsere eigenen Leute, die Mitarbeiter des Fachhandels und natürlich alle Profis aus dem Bauwesen. Für sie sind wir schließlich jeden Tag voller Inspiration tätig.

Berücksichtigt man die Menschen, kann man natürlich ihr Umfeld nicht ignorieren. Deshalb schenken wir diesem auch viel Beachtung. Sagen wir: "sogar sehr viel". Immer praktisch, unter Beachtung eines guten Gleichgewichts und ohne Zugeständnisse an unsere Produktqualität. Wir sind schließlich ProFit!

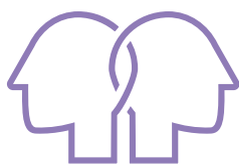
People, Planet, ProFit nennen wir unsere Vision zur unternehmerischen Gesellschaftsverantwortung.

Wollen Sie genau wissen, wie es sich verhält? Dann lesen Sie unten weiter.

PEOPLE: „WILLKOMMEN IN DER FAMILIE“

Jeden Morgen macht unser Firmeneigentümer Richard Boske einen Rundgang bei allen Mitarbeitern, begrüßt jeden mit Handschlag und erkundigt sich, wie es ihnen geht.

Dieses Engagement kennzeichnet unser Handeln. ProFit ist ein Familienbetrieb. Das merkt man an allem.



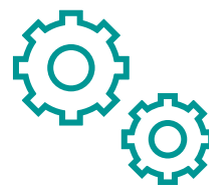
87

Anzahl
Mitarbeiter (fte)



1.520

Lagerfläche (m²)



3

Anzahl
Produktionsstandorte

Als Kollegen sind wir eine Familie. Auch für Teammitglieder mit einem „Handicap“ haben wir bei uns Platz. Wir sind da nicht so kompliziert. Auch nicht bezüglich der Nutzung einer geschützten Werkstätte. Schließlich kommen die Fähigkeiten eines jeden an der richtigen Stelle zur Geltung. Die Freude, die wir und tausende von Profis mit ProFit erleben, ist dafür doch Beweis genug - oder? Sicher!

Das treibt uns fast täglich an, gemeinsam mit dem Fachhandel unsere Lochsägen vorzuführen. Wir setzen auch alles daran, Fragen sofort zu beantworten. Wenn nötig, beurteilen wir ein Problem sogar beim Fachmann vor Ort.

Schließlich vergessen wir nie, wofür wir arbeiten. Für den Handwerksprofi, der jeden Tag auf individuell unterschiedliche Situationen trifft. Auf andere Materialien, andere Untergründe, andere Anwendungen. Der jedes Mal aufs Neue einschätzen muss, wie er die Aufgabe angehen kann.

Und stehen wir dann auf einer Baufachmesse und hören von einem Fachmann, dass wir sein Leben vereinfacht haben, wir einander an und sind insgeheim doch ein wenig stolz.

PLANET: „VERÄNDERN SIE DIE WELT UND BEGINNEN SIE BEI SICH SELBST“

Natürlich werden wir als ur-holländischer Familienbetrieb nicht die ganze Welt retten, doch wir sind uns durchaus unserer positiven Wirkung bewusst.

Durch das ausgeklügelte Design besitzen unsere Lochsägen eine lange Lebensdauer. Die Multi Purpose hält beispielsweise 10x länger. Kürzlich rief jemand während einer Präsentation: „Die habe ich vor vier Jahren bei euch gekauft und es ist noch keine verschlissen... es ist einfach ein tolles Produkt.“ *Kommerziell betrachtet, ist das wiederum weniger gut für uns.*

Doch reden wir es nicht schöner, als es ist: die Werkzeugindustrie beeinflusst nun mal die Umwelt.

Wir müssen unseren Fußabdruck auf ein Minimum begrenzen und unseren Produktionsprozess, den Einsatz von Rohstoffen, Energie und Transport kritisch betrachten.



12

Anzahl Vertretungen
im Ausland



21

Anzahl
Exportländer



10

Anzahl, wie oft
die MP länger läuft



Bei der Produktion unseres Click & Drill®-Systems wird mit Sonnenkollektoren gearbeitet, die den Energiebedarf decken. Die Kühlemulsion aus den Maschinen wird zur Wiederverwendung gefiltert und auch von den Spänen getrennt, sodass diese recycelt werden können. In unserer gesamten Produktion wird übrigens mit recyceltem Material gearbeitet und Restmaterial wird wiederverwendet.

Das Transportvolumen unserer Abfälle ist bereits um 50% reduziert und wir gestalten unser Logistikzentrum in Almere bis 2022 energieneutral um. Die gesamte Beleuchtung erfolgt über LEDs und wir kompensieren die verbleibenden CO₂-Emissionen vollständig.

Wir suchen auf jeden Fall ständig nach neuen Ideen und Möglichkeiten, unsere Prozesse noch weiter zu verbessern.

PROFIT: WEITERHIN INNOVATIV TÄTIG SEIN

Um einen "Stillstand" zu verhindern sind wir ständig mit unseren Handelspartnern und unserer Benutzergruppe im Gespräch, suchen nach neuen Lösungen, die den Profi weiterbringen, unseren Produktionsprozess verbessern und die Umwelt schützen.

Nur wenn wir proaktiv und weiterhin innovativ tätig sind, bleiben wir „gesund und fit“.

Für unsere Rentabilität, für unseren Planeten und für den Menschen.

People Planet Profit



ProFit

Veluwezoom 50
1327 AH Almere
Pays-Bas
Tel. +31 (0)36 521 80 80
info@profitgatzagen.nl

Impressum

Produktion: ProFit / Harald Polak
Design: By@ design
Fotografie: Dennis Brandsma
Papier: 300/150 g hohes Volumen
matt maschinengestrichen
Auflage: 2.500 Exemplare



PRO-FIT[®]
World's smartest hole saw system



EXKLUSIV VERTRETUNG FÜR DIE SCHWEIZ

Karl Ernst AG

Karl Ernst AG
Generalvertretungen
Industriestrasse 3
CH-8952 Schlieren
+41 44 271 15 85
info@karlernstag.ch

PROFIT-SCHWEIZ.CH