

# WITTHAUT

**SPEZIALKATALOG**

**Kernbohrmotoren  
Kernbohrständer**

**DRILL MOTORS  
DRILL RIGS**



GARANTIE FÜR QUALITÄT<sup>®</sup>



FACHGRUPPE DEUTSCHER  
DIAMANTWERKZEUG  
HERSTELLER IM VDS

Die **WITTHAUT** Diamantwerkzeug GmbH wurde 1979 durch den ehemaligen Geschäftsführer, Herrn Hans-Georg Witthaut, gegründet. Seit 2004 führt der jetzige Geschäftsführer, Herr Frank Witthaut, das Unternehmen in zweiter Generation weiter.

Im Verlauf der letzten 39 Jahre hat sich die Firma **WITTHAUT** zu einem weltweit operierenden Unternehmen entwickelt, das seine Werkzeuge mittlerweile in mehr als 80 Länder über eigene Vertretungen, Niederlassungen oder Exklusiv-Vertriebspartner liefert.

Unser Erfolg basiert auf dem ständigen Dialog mit unseren Kunden. Dies ermöglicht uns marktgerechte Diamantwerkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

Unsere Werkzeuge erfüllen die Sicherheitsauflagen gemäss der EN 13236 und werden kontinuierlich Qualitätsprüfungen unterzogen, um eine gleichbleibend hohe und konstante Qualität zu gewährleisten.

**WITTHAUT** Diamantwerkzeug GmbH, a member of the German Diamond Tools Manufacturers Association, was founded in 1979 by our former president, Mr. Hans-Georg Witthaut. Since 2004 the business is continued in second generation by Mr. Frank Witthaut.

During the past 39 years **WITTHAUT** Diamantwerkzeug GmbH has developed from its humble beginnings into a global operating company.

Our representatives, branches and exclusive sales partners supply tools in more than 80 countries.

Most of our tools are conform to the safety regulation acc. EN 13236 and are regularly checked for quality.

Garantie für Qualität



Fachgruppe Deutscher  
DIAMANTWERKZEUG  
Hersteller im VDS

BAUMA - München



Practical World - Köln



**KERNBOHRMOTOR  
 DRILL MOTOR**

WD 13

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WD116KMZZ
Leistung	Power	1.800 W - 230 V / 50 - 60 Hz
Geschwindigkeiten	Speed	950 / 1.800 / 3.450 U/Min.
Max. Bohr-Ø	Max. drill Ø	10 - 100 mm
Gewicht	Weight	9,7 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 3-Gang-Getriebe</li> <li>&gt; Geschwindigkeiten per Schalter regulierbar</li> <li>&gt; Sicherheitskupplung</li> <li>&gt; Freihandbohren oder ständergeführtes Bohren möglich</li> <li>&gt; inkl. Kunststoff-Transportkoffer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Three-gear rotary is designed</li> <li>&gt; User can adjust the speed of gears through the knob</li> <li>&gt; Safty clutch</li> <li>&gt; Suitable for drill rig mounted or free hand drilling spirit level</li> <li>&gt; incl. plastic transport case</li> </ul>



## KERNBOHRMOTOR DRILL MOTOR

### WD 17

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WD017KMZZ
Leistung	Power	2.200 W - 220 V
Geschwindigkeiten	Speed	580 / 1.400 / 2.800 U/Min.
Max. Bohr-Ø Beton	Max. drill Ø concrete	160 mm
Max. Bohr-Ø Stein	Max. drill Ø stone	200 mm
Spindel	Spindle	1/2" - 1 1/4"
Gewicht	Weight	9,8 kg

Geschwindigkeit Speed	UpM rpm	Max. Ø Beton / Stein Max. Ø concrete / stone
I	580	160 / 200 mm
II	1.400	80 / 100 mm
III	2.800	40 / 60 mm

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Freihandbohren oder ständergeführtes Bohren möglich</li> <li>&gt; Abschaltkohlen</li> <li>&gt; 3-Gang Ölbad-Getriebe</li> <li>&gt; Nass / Trocken-Saugung</li> <li>&gt; Antivibrationsgriff</li> <li>&gt; Antivibrations-Bruststütze</li> <li>&gt; Magnesiumlegierung und Rutschkupplung</li> <li>&gt; PRCD Schutzschalter</li> <li>&gt; Überlastungsschutz</li> <li>&gt; Sanftanlauf und leichter Start</li> <li>&gt; Ölstandsanzeiger</li> <li>&gt; Ölwechsellvorrichtung</li> <li>&gt; Verstellbarer Frontgriff</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Suitable for drill rig mounted or free hand drilling spirit level</li> <li>&gt; External carbon brushes</li> <li>&gt; 3 speed oil bath gear box</li> <li>&gt; Wet / dry suction</li> <li>&gt; Antivibration handle</li> <li>&gt; Antivibration breast support</li> <li>&gt; Magnesium alloy shell and slipping clutch</li> <li>&gt; PRCD</li> <li>&gt; Overloading protection contr. by electric clutch</li> <li>&gt; Soft and smart start</li> <li>&gt; Oil level indicator</li> <li>&gt; Oil change option</li> <li>&gt; Adjustable front handle</li> </ul>



**KERNBOHRMOTOR  
 DRILL MOTOR**

WD 32

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WD032KMZZ
Leistung	Power	3.300 W - 220 V / 50 HZ
Geschwindigkeiten	Speed	300 / 600 / 900 U/Min.
Max. Bohr-Ø Beton	Max. drill Ø concrete	400 mm
BK-Anschluss	Connnection	Innen 1" / Aussen QUICK-FIX möglich inside-Φ1" outside-quickfix possible
Gewicht	Weight	16,0 kg

Geschwindigkeit Speed	UpM rpm	Max. Ø Beton Max. Ø concrete
I	400	400 mm
II	800	200 mm
III	1.200	100 mm

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Sanftanlauf</li> <li>&gt; Überlastungsschutz</li> <li>&gt; Mechan. Sicherheitskupplung</li> <li>&gt; PRCD Schutzschalter</li> <li>&gt; Ölstandsanzeiger</li> <li>&gt; Ölwechselforrichtung</li> <li>&gt; 3-Gang-Getriebe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Soft start</li> <li>&gt; Overloading protection contr. by electric clutch</li> <li>&gt; Mechanical slipping clutch</li> <li>&gt; PRCD fitted</li> <li>&gt; Oil level indicator</li> <li>&gt; Oil change option</li> <li>&gt; High accurate gear box</li> </ul>



## KERNBOHRSTÄNDER DRILL RIG

### WDV 80

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV0800ZZ
Max. Bohr-Ø	Max. Ø	82 mm
Säulenabmessung	Column	50 x 60 x 700 mm
Hub	Max. useful length	400 mm
Spannhalsaufnahme	Collar	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimensions	760 x 260 x 40 mm
Gewicht	Weight	7,5 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 360° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motorplatte - 60 mm</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Ideal zum Bohren in Naturstein und Fliesen</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Column can swivel 0 - 360 °</li> <li>&gt; Motor bracket 60 mm</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Ideal for drilling in natural stones slabs,tiles and paviour</li> <li>&gt; Base plate with 2 vacuum suctions discs (manually operated)</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
 DRILL RIG**

WDV 120

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV1200ZZ
Max. Bohr-Ø	Max. Ø	120 mm
Säulenabmessung	Column	50 x 50 x 750 mm
Hub	Max. useful length	450 mm
Spannhalsaufnahme	Collar	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimensions	840 x 240 x 270 mm
Gewicht	Weight	9,5 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 90° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechseplatte - 60 mm</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Ideal zum Bohren in Naturstein und Fliesen</li> <li>&gt; Leichtes Gewicht, einfach zu transportieren</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Vertical 90 degrees drilling</li> <li>&gt; Quick connect motor bracket 60 mm</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Ideal for drilling in natural stones slabs,tiles and paviour</li> <li>&gt; Light weight design, handle for easy transport</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
DRILL RIG**

**WDV 130**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV1300ZZ
Max. Spannhals-Ø	Max. Ø	132 mm
Ständerabmessung	Column	50 x 50 x 750 mm
Hub	Travel length	450 mm
Spannhals / Befestigung	Mounting / bracket	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimension	840 x 250 x 290 mm
Gewicht	Weight	11,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechselplatte - 60 mm Ø</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Schnellverschluss-Motorhalterung</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Leichtes Gewicht, einfach zu transportieren</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0-45 degree</li> <li>&gt; Quick connect motor bracket 60 mm</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Quick connect motor mounting</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; „All in one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Light weight design, handle for easy transport</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>





**KERNBOHRSTÄNDER  
 DRILL RIG**
**WDV 160**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV1600ZZ
Max. Spannhals-Ø	Max. Ø	162 mm
Ständerabmessung	Column	50 x 50 x 850 mm
Hub	Travel length	550 mm
Spannhals / Befestigung	Mounting / bracket	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimension	940 x 280 x 440 mm
Gewicht	Weight	13,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechselplatte - 60 mm Ø</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Schnellverschluss-Motorhalterung</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Leichtes Gewicht, einfach zu transportieren</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0-45 degree</li> <li>&gt; Quick connect motor bracket 60 mm</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Quick connect motor mounting</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; „All in one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Light weight design, handle for easy transport</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
DRILL RIG**

**WDV 250**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV250ZZ
Max. Spannhals-Ø	Max. Ø	252 mm
Ständerabmessung	Column	55 x 60 x 900 mm
Hub	Travel length	600 mm
Spannhals / Befestigung	Mounting / bracket	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimension	990 x 280 x 440 mm
Gewicht	Weight	14,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechselplatte - 60 mm Ø</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Schnellverschluss-Motorhalterung</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Leichtes Gewicht, einfache Handhabung</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0-45 degree</li> <li>&gt; Quick connect motor bracket 60 mm</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Quick connect motor mounting</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; „All for one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Light weight,easy carry handle</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
 DRILL RIG**
**WDV 330**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV3300ZZ
Max. Spannhals-Ø	Max. Ø	352 mm
Ständerabmessung	Column	70 x 70 x 1000 mm
Hub	Travel length	650 mm
Halterung	Mounting	50 mm
Abmessungen	Dimension	1100 x 340 x 460 mm
Gewicht	Weight	19,0 kg

Ausstattung	Features
> 0 - 45° winkelverstellbar	> Angle adjustment 0-45 degree
> Motor-Schnellwechselplatte	> Quick connect motor plate
> Rollenlager oder Gleitlager verfügbar	> Roller carriage or sliding carriage available
> Laseranzeige	> Laser position
> Wasserstandsanzeige	> Water level in carriage
> „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant	> „All for one“ lever with 19 mm hexagon
> Zentriereinrichtung	> Drill bit centering device
> Doppel-Stabilierungsstangen für Steifigkeit	> Double stabilisation bars for extra rigidity
> Zusätzl. Reifen für leichten Transport	> Wheel kit for easy transportation
> Feststellbremse an der Schlittenführung	> Parking brake on carriage



**KERNBOHRSTÄNDER  
DRILL RIG**

**WDV 440**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDV440ZZ
Max. Durchmesser	Max. Ø	452 mm
Ständerabmessung	Column	70 x 70 x 1000 mm
Hub	Travel length	650 mm
Hilfserichtung	Mounting	2 x 50 mm Motor / Planetengetriebe 2 x 50 mm motor / planet gear
Abmessungen	Dimension	1100 x 380 x 460
Gewicht	Weight	21,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechsellplatte</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Laseranzeige</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Doppel-Stabilierungsstangen für Steifigkeit</li> <li>&gt; Planetengetriebe</li> <li>&gt; Zusätzl. Reifen für leichten Transport</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0 - 45 degree</li> <li>&gt; Quick connect motor plate</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Laser position</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; „All for one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Double stabilisation bars for extra rigidity</li> <li>&gt; Planet gear available</li> <li>&gt; Wheel kit for easy transportation</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
 DRILL RIG**
**WDU 130**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDU1300ZZ
Max. Durchmesser	Max. Ø	132 mm
Ständerabmessung	Column	50 x 50 x 750 mm
Hub	Travel length	450 mm
Spannhals / Befestigung	Mounting / braket	Ø 60 mm
Abmessungen	Dimension	840 x 250 x 290 mm
Gewicht	Weight	9,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Schnellwechselplatte</li> <li>&gt; Lager mit Schlittenführung</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Doppel-Stabilierungsstangen für Steifigkeit</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0 - 45 degree</li> <li>&gt; Quick connect bracket</li> <li>&gt; Carriage with slide blocks</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; „All for one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Double stabilisation bars for extra rigidity</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**KERNBOHRSTÄNDER  
DRILL RIG**

**WDU 330**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDU330ZZ
Max. Durchmesser	Max. Ø	352 mm
Ständerabmessung	Column	70 x 70 x 1000 mm
Hub	Travel length	650 mm
Halterung	Mounting / motor plate	50 mm
Abmessungen	Dimension	1100 x 340 x 460 mm
Gewicht	Weight	21,0 kg

Ausstattung	Features
> 0 - 45° winkelverstellbar	> Angle adjustment 0 - 45 degree
> Motor-Schnellwechsellplatte	> Quick connect motor plate
> Rollenlager oder Gleitlager verfügbar	> Roller carriage or sliding carriage available
> Laseranzeige	> Laser position
> Wasserstandsanzeige	> Water level in carriage
> „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant	> „All for one“ lever with 19 mm hexagon
> Zentriereinrichtung	> Drill bit centering device
> Doppel-Stabilierungsstangen für Steifigkeit	> Double stabilisation bars for extra rigidity
> Planetengetriebe	> Planet gear available
> Zusätzl. Reifen für leichten Transport	> Wheel kit for easy transportation
> Feststellbremse an der Schlittenführung	> Parking brake on carriage



**KERNBOHRSTÄNDER  
 DRILL RIG**
**WDU 440**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDU440ZZ
Max. Durchmesser	Max. Ø	452 mm
Ständerabmessung	Column	70 x 70 x 1000 mm
Hub	Travel length	650 mm
Befestigung	Mounting	Multifunktionale Motorplatte multifunctional motor plate
Abmessungen	Dimension	1110 x 340 x 390 mm
Gewicht	Weight	21,0 kg

Ausstattung	Features
<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 0 - 45° winkelverstellbar</li> <li>&gt; Motor-Schnellwechselplatte</li> <li>&gt; Rollenlager oder Gleitlager verfügbar</li> <li>&gt; Wasserstandsanzeige</li> <li>&gt; Laseranzeige</li> <li>&gt; „All in one“ -Hebel mit 19 mm Sechskant</li> <li>&gt; Doppel-Stabilierungsstangen für Steifigkeit</li> <li>&gt; Zusätzl. Reifen für leichten Transport</li> <li>&gt; Zentriereinrichtung</li> <li>&gt; Feststellbremse an der Schlittenführung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Angle adjustment 0 - 45 degree</li> <li>&gt; Quick connect motor plate</li> <li>&gt; Roller carriage or sliding carriage available</li> <li>&gt; Water level in carriage</li> <li>&gt; Laser position</li> <li>&gt; „All for one“ lever with 19 mm hexagon</li> <li>&gt; Double stabilisation bars for extra rigidity</li> <li>&gt; Wheel kit for easy transportation</li> <li>&gt; Drill bit centering device</li> <li>&gt; Parking brake on carriage</li> </ul>



**ZUBEHÖR  
ACCESSORIES**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDWT100ZZ
Druckwasserbehälter	Water pressure tank	
Metall	Metal	
Inhalt	Litre	10 L
Abmessungen	Dimension	210 x 210 x 610 mm



Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDWT160ZZ
Druckwasserbehälter	Water pressure tank	
Kunststoff	Plastic	
Inhalt	Litre	16 L
Abmessungen	Dimension	210 x 210 x 750 mm



Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDW400ZZ
Druckwasserbehälter	Water pressure tank	
Polyethylen	Polyethylene tank	
Inhalt	Litre	35 L
Leistung	Power	220 v - 50 Hz
Abmessungen	Dimension	400 x 350 x 800 mm



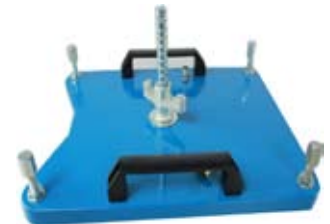


**ZUBEHÖR**  
**ACCESSORIES**

Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDVPUMPZZ
Vakuumpumpe	Vacuum pump-oil free	
Leistung	Voltage	220 V - 50 Hz - 700 W
Luftdurchlass	Air-flow	120 L / Min.
Max. Druck	Max. pressure	8 Bar
Geschwindigkeit	Speed	1.400 UpM



Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDVPAD0ZZ
Vakuumpad	Vacuum pad	
Abmessungen	Dimension	340 x 420 mm



Artikel-Nummer	Art.-No.	9WDHANDGRZ
Tragegriffe	Core bits handle	
Anschluss (Innen/Aussen)	Connection (outside/inside)	1 1/4" UNC - 1/2" BSP
Inhalt	Litre	35 L
Leistung	Power	220 v - 50 Hz
Abmessungen	Dimension	400 x 350 x 800 mm



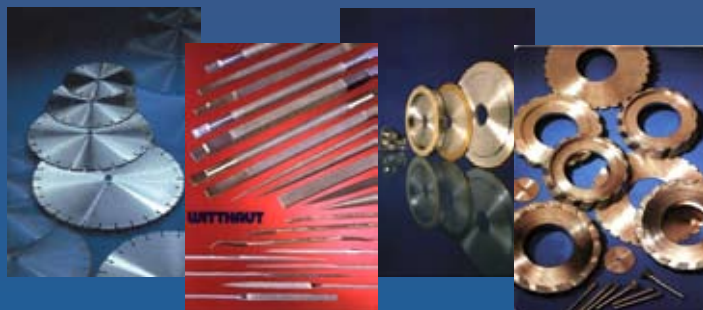




# WITTHAUT

## Lieferprogramm \* Delivery program \* Programme de livraison

- > Diamant- u. CBN Schleifscheiben
  - > Diamant- u. CBN Schleifstifte
  - > Diamant-Einzelabrichter
  - > Diamant-Mehrsteinabrichter
  - > Diamant-Profil-u.Formdiamanten
  - > Diamant-Sonderabrichtwerkzeuge
  - > Diamant-Nadelfeilen
  - > Diamant-Maschinenfeilen
  - > Diamant-Riffelfeilen
  - > Diamant-Hohlbohrer
  - > Diamant-Bohrkronen
  - > Diamant-Trennscheiben
  - > Diamant-Trennscheiben, Metallbindung
  - > Diamant-Trennscheiben, galvanische Bindung
  - > Diamant-Trennscheiben, mechanische Bindung
  - > Tischsägen
  - > Fugenschneider
  - > Bodenschleifmaschinen
- > Diamond and CBN grinding wheels
  - > Diamond and CBN grinding pins
  - > Diamond hand laps
  - > Single-point diamond dressers
  - > Multi-point diamond dressers
  - > Profiled and formed diamond dressers
  - > Special diamond dressing tools
  - > Diamond needle files
  - > Diamond machine files
  - > Diamond riflers
  - > Diamond hollow drills
  - > Diamond core drill bits
  - > Diamond cutting discs, metal bond
  - > Diamond cutting discs, electroplated
  - > Diamond cutting discs, mechanical bond
  - > Table saws
  - > Walk-behind saws
  - > Floor grinding machines
- > Meule diamant + CBN
  - > Meule sur tige diamant + CBN
  - > Rodoir à main
  - > Dresser diamant simple
  - > Dresser diamant multi-pointes,
  - > Profil et forme dresser diamant
  - > Spéciale outil de dressage diamant
  - > Diamant lime aiguille
  - > Diamant lime machine
  - > Diamant rifloir
  - > Diamant outil de fourage
  - > Diamant foret à couronne
  - > Disque diamant, liant métallique
  - > Disque diamant, liant métallique déposé par électrolyse
  - > Disque diamant, liant mécanique
  - > Scie sur table
  - > Scie de sol
  - > Ponceuse à sol



**WITTHAUT** Diamantwerkzeug GmbH

P.O. Box 14 07 D-57238 Netphen Tel. (0 27 37) 59 56-0 Fax (0 27 37) 59 56-20+21 e-Mail: FW@witthaut-diamond.com

[www.witthaut-diamond.com](http://www.witthaut-diamond.com)