

PROGRAMM JANUAR 2022

PROFI-Elektrowerkzeuge und Zubehör

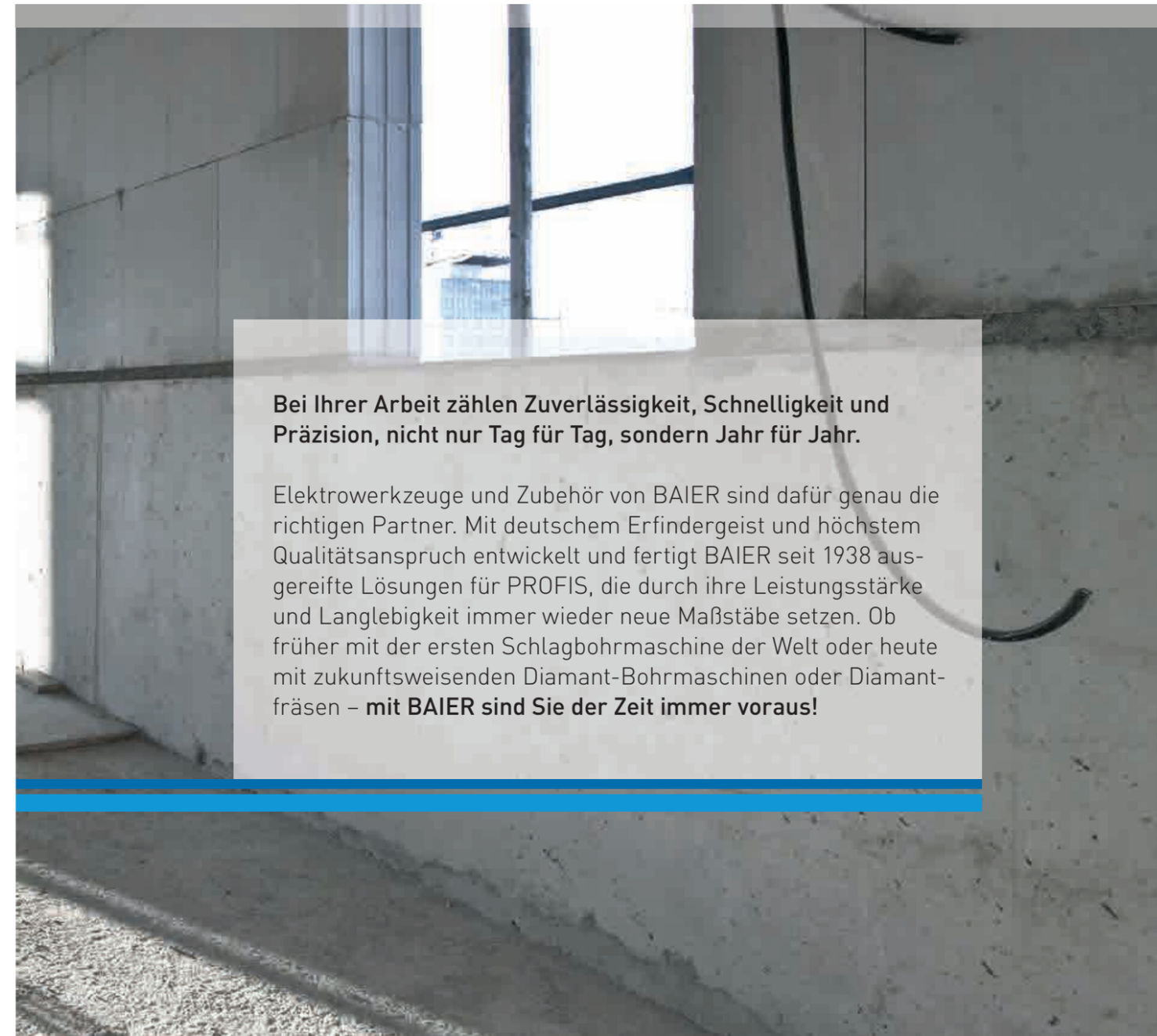
MADE IN GERMANY

BAIER – die Marke für PROFIS



Schneller besser arbeiten mit BAIER

Die Marke für PROFIS. Made in Germany.



Bei Ihrer Arbeit zählen Zuverlässigkeit, Schnelligkeit und Präzision, nicht nur Tag für Tag, sondern Jahr für Jahr.

Elektrowerkzeuge und Zubehör von BAIER sind dafür genau die richtigen Partner. Mit deutschem Erfindergeist und höchstem Qualitätsanspruch entwickelt und fertigt BAIER seit 1938 ausgereifte Lösungen für PROFIS, die durch ihre Leistungsstärke und Langlebigkeit immer wieder neue Maßstäbe setzen. Ob früher mit der ersten Schlagbohrmaschine der Welt oder heute mit zukunftsweisenden Diamant-Bohrmaschinen oder Diamantfräsen – **mit BAIER sind Sie der Zeit immer voraus!**

BAIER-Highlights

Überlegene PROFI-Lösungen für Ihre Herausforderungen.

Dosensenken mit voller Power ohne Kabel

Noch mehr Freiheit auf der Baustelle: Die kompakte Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine ABDB 82 ermöglicht schnelles Dosensenken in harten Materialien – mit kraftvollem Brushless-Motor, optimaler Drehzahl und zuschaltbarem Softschlag. **Mehr ab Seite 10.**



Fertige Schlitzte in einem Arbeitsgang

Die Diamantfräsen BDN 466/6, BDN 464/4 und BDN 463/4 sparen Ihnen viel Aufwand, Zeit und Geld. Durch stegfreies Fräsen bis 25 bzw. 18 mm Breite schaffen Sie fertige Schlitzte in nur einem Arbeitsgang – selbst in den härtesten Materialien. **Mehr ab Seite 48 und 56.**



NEU!

Kabellose Freiheit mit dem Akkupack!



Überall einsetzbar zum Trennen, Schleifen und mehr

Ob Trennen, Schruppen oder Schleifen – mit dem Akku-MultiTool ABMT 76 haben Sie immer das passende Werkzeug zur Hand. Handlich, kraftvoll und extrem vielseitig zum Bearbeiten von Metall, Stein, Fliesen oder Kunststoff. **Mehr ab Seite 14.**



Trockenbohren in Stahlbeton

Die Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 829 ermöglicht maßgenaues Trockenbohren in Stahlbeton ohne Ausbrüche bis 200 mm Durchmesser. **Mehr ab Seite 36.**

Ganz einfach bis zu 250 kg Material mischen

Mit der mobilen Mischstation Giant 120 kann eine einzige Person eine Vierteltonne Rührgut mischen, transportieren und gießen. Diese clevere Lösung macht schwere Arbeit leichter und spart jede Menge Zeit und Kosten. **Mehr ab Seite 82.**



Einfach kabellos fräsen bis 22 mm

Die Akku-Diamant-Mauernutfräse ABDN 20 ist die ideale Lösung für nachträgliche Installationen und die Verlegung einzelner Kabel. Die kompakte Maschine mit kraftvollem Brushless-Motor fräst in Kalksandstein, Ziegel, Poroton, Verputz und Waschbeton. **Mehr ab Seite 12.**



BAIER-PROFI-Elektrowerkzeuge und Zubehör

Inhalt

AKKU-WERKZEUGE		SEITE
	Akku-Werkzeuge mit BAIER	8
	■ Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine mit Softschlag	10
	■ Akku-Diamant-Mauernutfräse mit Steg	12
	■ Akku-MultiTool	14
	ABDB 82, ABDN 20, ABMT 76	
BOHREN – NASS		SEITE
	Diamant-Nassbohren mit BAIER	18
	■ Ständergeführte Diamant-Nassbohrsysteme	20
	■ Hand- und ständergeführte Diamant-Nassbohrmaschinen	24
	BDB 835, BDB 8325, BDB 819, BDB 817, BDB 8131, BDB 802	
BOHREN – TROCKEN		SEITE
	Diamant-Trockenbohren mit BAIER	32
	■ Ständergeführte Diamant-Trockenbohrmaschine	34
	■ Hand- und ständergeführte Diamant-Trockenbohrmaschinen	36
	BDB 8295, BDB 829, BDB 825, BDB 822A, BDB 824 S	
FRÄSEN		SEITE
	Fräsen mit BAIER	44
	■ Diamant-Mauernutfräse für das Fräsen mit Steg	46
	■ Diamant-Mauernutfräse für stegfreies Fräsen	48
	■ Bodenfrässystem	62
	BDN 125, BDN 466/6, BDN 463/4, BDN 453, BDN 452, BDN 464/4, BDN 455, BMF 501, BDN 511	

SCHLEIFEN UND FRÄSEN		SEITE
	Oberflächen bearbeiten mit BAIER	64
	■ Betonschleifer – trocken	66
	■ Handgeführte Fassadenfräse	68
	BDS 125, BFF 222	
ENTSTAUBEN		SEITE
	Entstauben mit BAIER	70
	■ Reinigungssauger	72
	■ Spezial-Entstauber	74
	BSS 306, BSS 606 L, BSS 607 M, BSS 608 H	
MISCHEN		SEITE
	Mischen mit BAIER	80
	■ Schnellmischer für Mischmengen bis 250 kg	82
	■ Schnellmischer für Mischmengen bis 25 kg	84
	■ Schnellmischer für Mischmengen bis 120 kg	86
	■ Schnellmischer ab 120 kg	88
	GIANT 120, BSM 160, BSM 287 DUO, BSM 288, BSM 2882	
ZUBEHÖR		SEITE
	BAIER-Zubehör	92
	■ Fräsen und trennen	94
	■ Bohren	98
	■ Schleifen	103
	■ Zentrieren	104
	■ Präzision	105

BAIER-Akku-Werkzeuge

Kabellos arbeiten mit voller Power.



Schnelles Dosensenken, effektives Fräsen oder präzises Trennen, Schruppen und Schleifen – die Akku-Werkzeuge mit kraftvollem Brushless-Motor verbinden alle Vorteile der PROFI-Lösungen von BAIER mit kabelloser Freiheit. Das BAIER 18-V-Akku-System ist Teil des Cordless Alliance Systems (CAS). Die LiHD-Hochleistungs-Akkupacks mit Kapazitätsanzeige und eingebautem Überlastschutz ermöglichen netzunabhängiges Arbeiten, auch bei sehr energieintensiven Anwendungen. Die Akkupacks und Ladegeräte sind kompatibel mit Maschinen vieler führender Elektrowerkzeugmarken.



BAIER-PROFI-Qualität:
volle Leistung und
volle Freiheit

NEUHEIT!

NEUHEIT!

Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine mit Softschlag zum Dosensenken

ABDB 82

handgeführt

Abbildung ähnlich:
Handgriff seitenverkehrt.

PROFI-VORTEILE

- **Elektronische Drehmomentkupplung** mit erhöhter Präzision für exaktes, feinfühliges Arbeiten
- **Robustes Aluminium-Druckguss-Getriebegehäuse** für optimale Wärmeableitung und Langlebigkeit
- **Hochleistungsfähiges Schlagwerk** für beste Arbeitsergebnisse
- **Akkupacks mit Kapazitätsanzeige** zur Kontrolle des Ladezustands
- **Thermischer Überlastschutz** schützt den Motor vor Überhitzung

Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine zum Dosensenken bis Ø 82 mm

- Kompakte 18-V-Akku-Bohrmaschine mit kraftvollem Brushless-Motor und optimaler Drehzahl für schnelles Dosensenken
- Zuschaltbarer Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt und schont gleichzeitig die Diamantsegmente für eine längere Standzeit der Diamantkrone
- Staubfreies und präzises Arbeiten durch optimal geformten Saugadapter mit integriertem Zentrierstift



AKKUSPANNUNG	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
18 Volt	2.000 Upm	68/82 mm	M16	38.000 Spm	2,0 kg

ABDB 82	ID.-NR.	VK-PREIS
Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine ABDB 82 18 V, inkl. Saugadapter, Zentrierstift und Transportkoffer	10001	
Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine ABDB 82 18 V, Set: Maschine inklusive Saugadapter, Zentrierstift, Akku 18 V 8 Ah, Schnellladegerät 145 W, Transportkoffer L-Boxx	10002	
Akkupack 18 V 8 Ah	9997	
Akku-Schnellladegerät 12 bis 36 V, 145 W	9998	
Saugadapter inklusive Zentrierstift und Dorn	9652	
Ersatz-Zentrierstift für Saugadapter	9651	
Transportkoffer	9995	
Dosensenker Titanium 2.0, Ø 68 mm für den universellen Einsatz in hartem Material (Absauglöcher hinten)	10015	
Dosensenker Titanium 2.0, Ø 82 mm für den universellen Einsatz in hartem Material (Absauglöcher hinten)	10016	



Das BAIER-18-V-Akku-System ist Teil des Cordless Alliance System (CAS):

- LiHD-Hochleistungs-Akkupacks mit Kapazitätsanzeige und eingebautem Überlastschutz für netzunabhängiges Arbeiten, auch bei sehr energieintensiven Anwendungen
- 100% Kompatibilität der Akkupacks und Ladegeräte mit Maschinen vieler führender Elektrowerkzeugmarken
- Klare Kostenvorteile durch Vielfachnutzung vorhandener Akkus
- Höchste Zuverlässigkeit und hohe Investitionssicherheit eines garantiert zukunftsfähigen Akku-Systems

Entdecken Sie die kabellose Freiheit mit dem Akkupack!



Titanium 2.0



Saugadapter



Akku



Schnellladegerät

NEUHEIT!

Akku-Diamant-Mauernutfräse mit Steg

ABDN 20

NEUHEIT!

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Akkupacks mit Kapazitätsanzeige** zur Kontrolle des Ladezustands
- **Thermischer Überlastschutz** schützt den Motor vor Überhitzung
- **Kleine und kompakte Bauweise**
- **Spindelarretierung** für einfachen Werkzeugwechsel

Akku-Diamant-Mauernutfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis Ø 22 mm Breite und Ø 22 mm Tiefe

- Kompakte 18-V-Akku-Diamant-Mauernutfräse mit kraftvollem Brushless-Motor und optimaler Übersetzung für nachträgliche Installationen und die Verlegung einzelner Kabel
- Einsatz in Kalksandstein, Ziegel, Poroton und Verputz
- Staubfreies und präzises Arbeiten durch innovative Kunststoffabsaugung
- Einfache Handhabung durch kompakte Bauweise
- Maschine wird in Fräsrichtung geführt und garantiert dadurch eine optimale Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Scheibenaufnahme Ø 10 mm



AKKUSPANNUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
18 Volt	20.000 Upm	85 mm	22 mm	22 mm	2,0 kg

ABDN 20	ID.-NR.	VK-PREIS
Akku-Diamant-Mauernutfräse ABDN 20 , 18 V, Set: inklusive 2 Diamantscheiben Ø 85 mm x 10 mm, Akku 18 V 8 Ah, Schnellladegerät 145 W, Transportkoffer L-Boxx	10005	
Akku-Diamant-Mauernutfräse ABDN 20 , 18 V, inklusive 2 Diamantscheiben Ø 85 mm x 10 mm, Transportkoffer L-Boxx	10004	
Diamantscheibe Ø 85 mm für weiche bis mittelharte Materialien wie Gasbeton, Verputz, Poroton, Kalksandstein, Ziegel	9999	
Akkupack 18 V 8 Ah	9997	
Akku-Schnellladegerät 12 bis 36 V, 145 W	9998	
Transportkoffer	9995	



Das BAIER-18-V-Akku-System ist Teil des Cordless Alliance System (CAS):

- LiHD-Hochleistungs-Akkupacks mit Kapazitätsanzeige und eingebautem Überlastschutz für netzunabhängiges Arbeiten, auch bei sehr energieintensiven Anwendungen
- 100% Kompatibilität der Akkupacks und Ladegeräte mit Maschinen vieler führender Elektrowerkzeugmarken
- Klare Kostenvorteile durch Vielfachnutzung vorhandener Akkus
- Höchste Zuverlässigkeit und hohe Investitionssicherheit eines garantiert zukunftsfähigen Akku-Systems

Entdecken Sie die kabellose Freiheit mit dem Akkupack!



Diamantscheibe



Akku



Schnellladegerät

NEUHEIT!

Akku-MultiTool ABMT 76

NEUHEIT!

handgeführt

PROFI-VORTEILE

- **Akkupacks mit Kapazitätsanzeige** zur Kontrolle des Ladezustands
- **Thermischer Überlastschutz** schützt den Motor vor Überhitzung
- **Kompakte und handliche Bauweise**
- **Spindelarretierung** für einfachen Werkzeugwechsel

Akku-MultiTool für Trennen, Schruppen, Schleifen und mehr

- Kompakter 18-V-Akku-Compact-Winkelschleifer mit kraftvollem Brushless-Motor zum Bearbeiten von Metall, Stein, Fliesen und Kunststoff
- Einfache Handhabung durch kompakte Bauweise und geringes Gewicht
- Drehbare Schutzhaube garantiert eine leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Große Auswahl an Scheiben für unterschiedliche Materialien und Anwendungen



AKKUSPANNUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	SCHNITTIEFE	GEWICHT
18 Volt	20.000 Upm	76 mm	18 mm	1,7 kg

ABMT 76	ID.-NR.	VK-PREIS
Akku-MultiTool ABMT 76, Set: inklusive 10 Trennscheiben Ø 76 x 10 mm, ohne Transportkoffer	10007	
Diamanttrennscheibe Ø 76 Flexiarapid Super, Set: 10 Diamanttrennscheiben	10184	
Diamanttrennscheibe Ø 76 mm	10185	
Diamanttrennscheibe Ø 76 Vakuum, segmentiert	10186	
Akkupack 18 V 8 Ah	9997	
Akku-Schnellladegerät 12 bis 36 V, 145 W	9998	
Transportkoffer	9995	



Das BAIER-18-V-Akku-System ist Teil des Cordless Alliance System (CAS):

- LiHD-Hochleistungs-Akkupacks mit Kapazitätsanzeige und eingebautem Überlastschutz für netzunabhängiges Arbeiten, auch bei sehr energieintensiven Anwendungen
- 100% Kompatibilität der Akkupacks und Ladegeräte mit Maschinen vieler führender Elektrowerkzeugmarken
- Klare Kostenvorteile durch Vielfachnutzung vorhandener Akkus
- Höchste Zuverlässigkeit und hohe Investitionssicherheit eines garantiert zukunftsfähigen Akku-Systems

Entdecken Sie die kabellose Freiheit mit dem Akkupack!



Diamantscheibe



Akku



Schnellladegerät

BAIER-PROFI-Wissen

Softschlagtechnologie: hart zu Stahlbeton, soft zur Bohrkrone

Kernbohrungen in Stahlbeton stellen höchste Anforderungen an Bohrmaschinen und Bohrkronen. Die gängigsten Lösungen im Markt setzen auf Nassbetrieb, um die Bohrkrone zu kühlen und zu schonen. Mit der einzigartigen Softschlagtechnologie geht BAIER einen anderen Weg. Die innovativen Diamant-Trockenbohrmaschinen ermöglichen es Profis, schneller, sauberer und wirtschaftlicher zu arbeiten.



Unschlagbar effektiv
mit bis zu 36.000
Schlägen pro Minute

Im Gegensatz zu konventionellen Schlagbohrmaschinen besitzen die BAIER-Werkzeuge einen mechanischen Softschlag. Ihre Schlagzahl beträgt nicht bis zu 120.000 Schläge pro Minute, sondern nur bis zu 36.000 Schläge. Das schützt die Diamantsegmente an der Bohrkrone, die sonst brechen würden. Durch kurze Unterbrechungen des Schlages werden die Diamantsegmente kurz vom Material entfernt und wieder angesetzt. Das sorgt für weniger Reibung und verhindert eine Überhitzung. Das System wird durch einen Spezialentstauber komplettiert, der einfach an die Maschine angeschlossen wird. Dieser saugt durch die Bohrkrone sowohl das Bohrmehl ab als auch die entstehende Hitze im Bohrloch. Auch dies trägt dazu bei, dass die Diamantsegmente nicht zu heiß werden. Die Diamant-Trockenbohrmaschinen bohren dadurch problemlos selbst in Stahlbeton ohne Wasser, ohne Staub und ohne hohe Rüstkosten.

Präzises Trockenbohren bei großen Durchmessern

Das ständergeführte Diamant-Trockenbohrsystem BDB 8295 arbeitet vibrationsarm und eignet sich für hochpräzise Kernbohrungen in Beton mit Armierungen bis 250 mm Durchmesser. Die Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 825 kann hand- oder ständergeführt eingesetzt werden. Sie ist ideal für maßgenaues Bohren in Stahlbeton ohne Ausbrüche von 60 bis 160 mm Durchmesser. Durch einen schnell montierbaren Spülkopf lässt sie sich bei Bedarf einfach in eine Nassbohrmaschine umbauen.



PROFI-VORTEILE

Softschlagtechnologie

- **Schnell:** ermöglicht kraftvolles Trockenbohren selbst in Stahlbeton
- **Sauber:** ganz ohne Wasser und mit effektiver Staubabsaugung
- **Wirtschaftlich:** schont die Bohrkrone, weniger Aufwand als beim Bohren im Nassbetrieb



BAIER-PROFI-Qualität:
100 % Präzision bis
350 mm Durchmesser

Diamant-Nassbohren mit BAIER

Höchste Schnelligkeit und Präzision für die härtesten Aufgaben.

Ob hochpräzise Kernbohrung bis 350 mm Durchmesser oder handgeführtes Bohren an engsten Stellen – bei BAIER finden Sie die passende PROFI-Lösung für Ihre Bohraufgabe. Wir bieten Ihnen leistungsstarke Bohr-Systeme und Maschinen zum Diamant-Nassbohren in härtesten Materialien. Für den mobilen Einsatz, zum Beispiel für die Endinstallation im Bad, gibt es mit der patentierten BDB 802 eine Variante mit eigenem Wassertank. Wie Sie sich auch entscheiden, Sie profitieren immer von schnellem Arbeitsfortschritt, perfekten Ergebnissen und überzeugender Wirtschaftlichkeit. Dazu tragen auch die hohe Bohrleistung und die besondere Standfestigkeit der BAIER-Diamantbohrkronen bei.



Diamant-Nassbohrsystem bis Ø 350 mm

BDB 835

ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic und integrierten PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung
- **Niedrige Betriebskosten** durch wartungsfreundlichen Spülkopf

Diamant-Nassbohrsystem für **hochpräzise** Kernbohrungen in **extrem hartem Stein bis Ø 350 mm**

- Kraftvolles Nass-Kernbohren mit 3.000 Watt Dauerleistung und bis zu 185 Nm Drehmoment
- 3-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung
- Maschine und Bohrständer können von einer Person installiert werden



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	GEWICHT	BOHRSTÄNDER
3.000 W	1. Gang	185 Nm	240 Upm	180 – 350 mm	12,2 kg	18 kg
	2. Gang	107 Nm	480 Upm	90 – 180 mm		
	3. Gang	55 Nm	1.100 Upm	60 – 100 mm		

BDB 835	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nassbohrsystem BDB 835 inklusive Bohrständer BST 420 (ohne Transportkoffer)	67330	
Bohrmotor BDB 835 (ohne Transportkoffer)	64030	
Bohrständer BST 450 Profi ohne Distanzplatte (bis Ø 250 mm)	6744	
Bohrständer BST 420 mit Stahldübelfuß ohne Distanzplatte (bis Ø 250 mm) und Befestigungs-Set	7444	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Distanzplatte bis Ø 420 mm	71829	
Vakuumpatte für Bohrständer	73312	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Saugrotor 1 1/4" zum Trockenbohren	9057	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	
Schnellwechselplatte	9160	
Leichtlösering 1 1/4"	70813	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Schnellwechselplatte



Distanzplatte



Saugrotor



Bohrständer BST 450 Profi



Bohrständer BST 420



Schnellspannsäule



Vakuumpumpe

Diamant-Nassbohrsystem bis Ø 250 mm

BDB 8325

ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic und integrierten PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung
- **Niedrige Betriebskosten** durch wartungsfreundlichen Spülkopf

Diamant-Nassbohrsystem für **hochpräzise** Kernbohrungen in **extrem hartem Stein bis Ø 250 mm**

- Kraftvolles Nass-Kernbohren mit 2.200 Watt Dauerleistung und bis zu 98 Nm Drehmoment
- 3-Gang-Getriebe mit spezieller Dauerschmierung
- Maschine und Bohrstände können von einer Person installiert werden



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	WERKZEUGAUFNAHME	GEWICHT
2.200 W	1. Gang	98 Nm	310 Upm	140 – 250 mm	1/2" und 1 1/4"	10,2 kg [18,5 kg]
	2. Gang	49 Nm	620 Upm	70 – 140 mm		
	3. Gang	25 Nm	1.400 Upm	40 – 70 mm		

BDB 8325	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nassbohrsystem BDB 8325 inklusive Bohrstände BST 250 (ohne Transportkoffer)	6267	
Bohrmotor BDB 8325 (ohne Transportkoffer)	76497	
Bohrstände BST 250 inklusive Schnellwechselplatte und Befestigungs-Set	8168	
Bohrstände Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Schnellwechselplatte für BST 250	8162	
Vakuumpumpe für Bohrstände	73312	
Wassersammelring für Bohrstände bis Ø 180 mm	8207	
Wassersammelring für Bohrstände bis Ø 250 mm	8208	
Ersatzgummikappe für Wassersammelring bis Ø 180 mm	60236	
Ersatzgummikappe für Wassersammelring bis Ø 250 mm	62141	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser	60723	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	
Kordelgewindestange M12, komplett	52126	
Schwerlastdübel M12, 10 Stück	52159	
Schärfplatte	15453	
Saugrotor 1 1/4" zum Trockenbohren	9057	
Leichtlösering 1 1/4"	70813	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Schnellspannsäule

Bohrstände BST 250

Saugrotor

Wasserdruckbehälter 10 l

Diamant-Nassbohrmaschine bis Ø 200 mm

BDB 819



hand- und ständergeführt

PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic und integrierten PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung
- **Automatisches Kupplungssystem**

Diamant-Nassbohrmaschine für hand- und ständergeführte Kernbohrungen in **hartem Stein von Ø 30 mm bis 200 mm**

- Sehr breites Anwendungsfeld durch 3-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung
- Maschine liegt gut in der Hand für präzises Arbeiten
- Mit Bohrständer maßgenau auch bei größeren Durchmessern
- Spannhals Ø 60 mm



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	WERKZEUGAUFNAHME	GEWICHT
2.150 W	1. Gang	71 Nm	900 U _{pm}	110 – 200 mm	1/2" und 1 1/4"	7,0 kg
	2. Gang	34 Nm	1.935 U _{pm}	70 – 100 mm		
	3. Gang	17 Nm	3.500 U _{pm}	30 – 60 mm		

BDB 819	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nassbohrmaschine BDB 819 im Transportkoffer	8641	
Diamant-Nassbohrmaschine BDB 819 inklusive Bohrständer BST 200 und Transportkoffer	6806	
Bohrständer BST 200 inklusive Spannhalsaufnahme Ø 60 mm und Befestigungs-Set	8167	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Vakuumpumpe für Bohrständer und Befestigungs-Set	73312	
Wassersammelring für Bohrständer bis Ø 180 mm	8207	
Ersatzgummikappe für Wassersammelring bis Ø 180 mm	60236	
Zentriersaugplatte (den passenden Spezial-Entstauber BSS 606 L finden Sie auf Seite 74)	44867	
Zentrierscheibe mit Gummidichtscheibe		
	56 mm	44685
	68 mm	60806
	82 mm	44693
	102 mm	44701
Gummidichtscheibe (Ersatz)		
	56 mm	44750
	68 mm	60798
	82 mm	44768
	102 mm	44776
Schärfplatte		15453
Kordelgewindestange komplett		52126
Schwerlastdübel M12, 10 Stück		52159
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m		65953
Transportkoffer		8495
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser		60723
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch		46771
Saugrotor 1 1/4" zum Trockenbohren		9057
Leichtlösering 1 1/4"		70813

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Schnellspannsäule Bohrständer BST 200 Saugrotor Zentriersaugplatte Wassersammelring Vakuumpumpe Wasserdruckbehälter 10 l

Diamant-Nassbohrmaschine bis Ø 160 mm BDB 817

hand- und ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic und integrierten PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung

Diamant-Nassbohrmaschine für hand- und ständergeführte Kernbohrungen in hartem Stein von Ø 30 mm bis 160 mm

- Maschine liegt gut in der Hand für präzises Arbeiten
- Mit Bohrständer maßgenau auch bei größeren Durchmessern
- 2-Gang-Getriebe mit spezieller Dauerschmierung
- Spannhals Ø 60 mm



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	WERKZEUGAUFNAHME	GEWICHT
1.800 W	1. Gang	57 Nm	1.100 U _{pm}	60 – 160 mm	1/2" und 1 1/4"	6,7 kg (11,7 kg)
	2. Gang	27 Nm	2.200 U _{pm}	30 – 60 mm		

BDB 817	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nassbohrmaschine BDB 817 im Transportkoffer	57190	
Diamant-Nassbohrmaschine BDB 817 inklusive Bohrständer BST 200 und Transportkoffer	57927	
Bohrständer BST 200 inklusive Spannhalsaufnahme und Befestigungs-Set	8167	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Vakuumplatte für Bohrständer und Befestigungs-Set	73312	
Wassersammelring für Bohrständer bis Ø 180 mm	8207	
Ersatzgummikappe für Wassersammelring bis Ø 180 mm	60236	
Zentriersaugplatte (den passenden Spezial-Entstauber BSS 606 L finden Sie auf Seite 74)	44867	
Zentrierscheibe mit Gummidichtscheibe		
	56 mm	44685
	68 mm	60806
	82 mm	44693
	102 mm	44701
Gummidichtscheibe (Ersatz)		
	56 mm	44750
	68 mm	60798
	82 mm	44768
	102 mm	44776
Schärfplatte		15453
Kordelgewindestange komplett		52126
Schwerlastdübel M12, 10 Stück		52159
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m		65953
Transportkoffer		8495
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser		60723
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch		46771
Saugrotor 1 1/4" zum Trockenbohren		9057
Leichtlösering 1 1/4"		70813

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Diamant-Nassbohrmaschine bis Ø 102 mm

BDB 8131

hand- und ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch elektronische Abschaltung bei Verkanten oder Überlasten
- **Geschützt** durch integrierten PRCD-Schalter und Sicherheitskupplung
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung nahezu verschleißfrei ist

Diamant-Nassbohrmaschine für handgeführte Kernbohrungen in **hartem Stein bis Ø 102 mm**, mit Bohrständer **bis Ø 125 mm**

- Maschine liegt gut in der Hand für präzises Arbeiten
- Mit Bohrständer maßgenau auch bei größeren Durchmessern
- 2-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung
- Spannhals Ø 60 mm



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	WERKZEUGAUFNAHME	GEWICHT
1.400 W	1. Gang	55 Nm	780 Upm	60 – 102 mm	1/2" und 1 1/4"	6,1 kg (11,6 kg)
	2. Gang	26 Nm	1.500 Upm	18 – 56 mm		

BDB 8131	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nassbohrmaschine BDB 8131 ohne Transportkoffer	49312	
Vakuumplatte für Bohrständer	73312	
Wasserabsaugset für Bohrständer	73296	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Ersatzgummikappe für Wasserabsaugset	73320	
Ersatzmoosgummiring für Wasserabsaugset	73809	
Reduzierhülse Ø 60 mm, Ø 56 mm	48199	
Zentriersaugplatte (den passenden Spezial-Entstauber BSS 606 L finden Sie auf Seite 74)	44867	
Zentrierscheibe mit Gummidichtscheibe	56 mm	44685
	68 mm	60806
	82 mm	44693
	102 mm	44701
Gummidichtscheibe (Ersatz)	56 mm	44750
	68 mm	60798
	82 mm	44768
	102 mm	44776
Schärfplatte	15453	
Kordelgewindestange komplett	52126	
Schwerlastdübel M12 15rd (10 Stück)	52159	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	
Transportkoffer	8495	
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser	60723	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Saugrotor 1 1/4" zum Trockenbohren	9057	
Leichtlösering 1 1/4"	70813	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Schnellspannsäule

Vakuumpumpe

Wasserdruckbehälter 10 l

Zentriersaugplatte

Saugrotor

Diamant-Nassbohrmaschine für den Installateur BDB 802

hand- und ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Langlebig** durch Alu-Druckguss und einsatzgehärtete Getriebeteile
- **Staubfreies Bohren** durch integrierten Wasserdruckbehälter
- **Sicher** durch PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist

Diamant-Nassbohrmaschine mit eigenem Wassertank für die Endinstallation in Bad und WC

- Bohrt schnell und sauber ausbruchsfreie Dübellöcher in die härtesten Fliesen
- Handlicher und drehbarer 1-Liter-Wassertank
- Kontrollierter Wasserzufluss mit Aqua-Stopp-Schalter
- 2-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung
- Spannhals Ø 56 mm



LEISTUNG	GETRIEBE	DREHZAHL	BOHRER Ø	FÜLLMENGE	GEWICHT
800 W	1. Gang	4.200 Upm	20 – 40 mm	1 Liter	4,7 kg
	2. Gang	7.500 Upm	6 – 20 mm		
800 W	1. Gang	4.200 Upm	20 – 40 mm	ohne Behälter	4,2 kg
	2. Gang	7.500 Upm	6 – 20 mm		

BDB 802	ID.-NR.	VK-PREIS
BDB 802 PROFI – Diamant-Nassbohrmaschine mit 1-Liter-Wassertank	58719	
BDB 802 PROFI-Set – Diamant-Nassbohrmaschine mit Rollen-Zentrierhilfe, Saugfuß, Bohrer Aufnahme, Diamant-Nassbohrkronen Ø 6 mm, 8 mm, 10 mm	59642	
Kunststoff-Transportkoffer	59592	
Aufrüst-Set für BDB 802 Basic	73577	
Zentrierhilfe mit Rollen (Ø 40 mm), ohne Saugfuß	6319	
Saugfuß für Zentrierhilfe	60673	
Bohreraufnahme für Schnellverschluss	59329	
Handgriff	64022	
Adapter mit Bohrfutter	61093	
Anschluss-Set für externe Wasserzufuhr	55277	
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser	60723	
Bohrkernausstoßer für Ø 6 bis 10 mm	60871	
Bohrkernausstoßer für Ø 12 bis 16 mm	59600	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 101-102.



Diamant-Trockenbohren mit BAIER

Bohrung für Bohrung
Zeit und Kosten sparen –
sogar in Stahlbeton.



BAIER-PROFI-Qualität:
trocken bis Ø 250 mm

Kraftvolles Trockenbohren in Stahlbeton bis 250 mm Durchmesser, schnelles Dosensenken oder erschütterungsfreies Lochsägen in Metall und Holz – vor welcher Herausforderung Sie auch stehen, BAIER bietet Ihnen die perfekte PROFI-Lösung fürs Trockenbohren. Hand- oder ständergeführt, spezialisiert oder vielseitig, mit Diamant- oder Hartmetallbohrkronen. Die BDB 825 lässt sich darüber hinaus bei Bedarf ganz einfach zur Nassbohrmaschine umbauen. Jede BAIER-Trockenbohrmaschine überzeugt durch Präzision, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit – Tag für Tag und Jahr für Jahr.

NEUHEIT!

Diamant-Trockenbohrsystem bis 250 mm mit Softschlag

BDB 8295

NEUHEIT!



PROFI-VORTEILE

- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung

Diamant-Trockenbohrsystem für hochpräzise Kernbohrungen in Stahlbeton bis 250 mm

- Vibrationsarmes Trockenbohrsystem zur Erstellung maßgenauer Bohrungen
- Der Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt in harten Materialien und befördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg
- 2-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung

GANG	LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
1-Gang	2.200 W	60 Nm	480 U _{pm}	120 – 250 mm	1/2" und 1 1/4"	9.600 S _{pm}	6,5 kg
2-Gang	2.200 W	28 Nm	940 U _{pm}	52 – 120 mm	1/2" und 1 1/4"	18.800 S _{pm}	6,5 kg

BDB 8295	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Trockenbohrsystem BDB 8295 inklusive Bohrständer BST 450 (ohne Transportkoffer)	10024	
Bohrmotor BDB 8295 (ohne Transportkoffer)	9842	
Bohrständer BST 450 Profi ohne Distanzplatte (bis 250 mm)	6744	
Bohrständer BST 420 mit Stahldübelfuß, Befestigungs-Set, ohne Distanzplatte (bis 250 mm)	7444	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Distanzplatte bis 420 mm	71829	
Vakuumpumpe für Bohrständer	73312	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	
Schnellwechselplatte	9160	
Leichtlösering 1 1/4"	70813	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 100.



Bohrständer BST 450 Profi



Bohrständer BST 420



Schnellspannsäule



Vakuumpumpe

2-Gang-Trockenbohrmaschine mit Softschlag bis Ø 200 mm

BDB 829

hand- und ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung

Diamant-Trockenbohrmaschine für **maßgenaues Bohren in Stahlbeton** ohne Ausbrüche von Ø 42 mm bis 200 mm

- Schneller Wechsel zu wirkungsvollem und staubfreiem Dosensenken mit 1 1/4"-UNC-Anschluss
- Zu- und abschaltbarer Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt in harten Materialien und befördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg
- 2-Gang-Getriebe mit spezieller Hochleistungsschmierung



GANG	LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
1-Gang	2.150 W	57 Nm	725 U _{pm}	80 – 200 mm	1/2" und 1 1/4"	14.500 Spm	6,6 kg
2-Gang	2.150 W	27 Nm	1.500 U _{pm}	42 – 80 mm	1/2" und 1 1/4"	30.000 Spm	6,6 kg

BDB 829	ID.-NR.	VK-PREIS
Trockenbohrmaschine BDB 829 im Transportkoffer	9325	
Bohrständer BST 200 inklusive Spannhalsaufnahme und Befestigungs-Set	8167	
Vakuumplatte für Bohrständer und Befestigungs-Set	73312	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Ersatz-Vakuumdichtgummi für Fußplatte	60392	
Zentrierstift zum Dosensenken	6471	
Zentrierstift zum Kernbohren, Länge 300 bis 450 mm	74179	
Ersatz-Zentrierstift für Zentrierstift zum Dosensenken	62604	
Schärfplatte	15453	
Transportkoffer	8495	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Kordelgewindestange komplett	52126	
Schwerlastdübel M12, 10 Stück	52159	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 100.



Schnellspannsäule

Vakuumpumpe

Bohrständer BST 200

Zentrierstift zum Kernbohren

Zentrierstift zum Dosensenken

Nass- und Trockenbohrmaschine mit Softschlag bis Ø 160 mm

BDB 825

hand- und ständergeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic und integrierten PRCD-Schalter
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung
- **Niedrige Betriebskosten** durch wartungsfreundlichen Spülkopf

Diamant-Trockenbohrmaschine für **maßgenaues Bohren in Stahlbeton ohne Ausbrüche** von Ø 60 mm bis 160 mm

- Einfacher Umbau von Trockenbohrmaschine zu Nassbohrmaschine durch schnell montierbaren Spülkopf
- Schneller Wechsel zu wirkungsvollem und staubfreiem Dosensenken mit 1 1/4"-UNC-Anschluss
- Zu- und abschaltbarer Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt in harten Materialien und befördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg



LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
1.800 W	24 Nm	1.800 Upm	60 – 160 mm	1/2" und 1 1/4"	28.000 Spm	5,5 kg (13 kg)

BDB 825	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Nass-/Trockenbohrmaschine BDB 825 (Basisausführung trocken) im Transportkoffer	59832	
Bohrständer BST 200 inklusive Spannhalsaufnahme und Befestigungs-Set	8167	
Spülkopf	69468	
Vakuumplatte für Bohrständer und Befestigungs-Set	73312	
Bohrständer Aufnahme für Schnellspannsäule	9058	
Ersatz-Vakuumdichtgummi für Fußplatte	60392	
Wassersammelring für Bohrständer bis Ø 180 mm	8207	
Ersatzgummikappe für Wassersammelring bis Ø 180 mm	60236	
Wasserabsaug-Set für Bohrständer	60335	
Ersatzgummikappe für Wasserabsaug-Set	60400	
Ersatzmoosgummiring für Wasserabsaug-Set	60418	
Zentrierstift zum Dosensenken	6471	
Zentrierstift zum Kernbohren, Länge 300 bis 450 mm	74179	
Ersatz-Zentrierstift für Zentrierstift zum Dosensenken	62604	
Schärfplatte	15453	
Transportkoffer	8495	
Wasserdruckbehälter für 10 l Wasser	60723	
Vakuumpumpe mit 3 m Saugschlauch	46771	
Kordelgewindestange komplett	52126	
Schwerlastdübel M12, 10 Stück	52159	
Schnellspannsäule ausziehbar von 1,70 m bis 3,00 m	65953	

Das passende Zubehör finden Sie auf Seite 100 und 104.



Schnellspannsäule

Vakuumpumpe

Bohrständer BST 200

Zentrierstift zum Kernbohren

Diamant-Trockenbohrmaschine mit Softschlag zum Dosensenken

BDB 822A

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung
- **Optimale Absaugglocke** für staubfreies Bohren

Diamant-Trockenbohrmaschine zum Dosensenken bis Ø 82 mm

- 1.800 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl für schnelles Dosensenken in den härtesten Materialien
- Der zuschaltbare Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt und schont gleichzeitig die Diamantsegmente für eine längere Standzeit der Diamantkronen



BDB 822A	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 822A ohne Absaugglocke mit Transportkoffer	65896	
Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 822A mit Absaugglocke mit Transportkoffer	71431	
Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 822A mit Saugadapter, Zentrierstift und Transportkoffer	9867	
Saugadapter inklusive Zentrierstift und Dorn	9652	
Ersatz-Zentrierstift für Saugadapter	9651	
Transportkoffer	8495	
Bohrkronenschaft mit rückstellbarem Zentrierbohrer, Aufnahme M18/16	53199	
Absaugglocke mit Bohrkronenschaft und rückstellbarem Zentrierbohrer, Aufnahme M18/16	53207	
Dichtlippe für Absaugglocke	70821	
Ersatz-Zentrierbohrer	34587	
Schärfplatte	15453	
Dosensenker Titanium Ø 68 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet	6374	
Dosensenker Titanium Ø 82 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet	6263	
Dosensenker Blau Ø 68 mm für Beton und Klinker	2394	
Dosensenker Blau Ø 82 mm für Beton und Klinker	2402	
Dosensenker Orange Ø 68 mm für Ziegel, Poroton und Gasbeton	48330	
Dosensenker Orange Ø 82 mm für Ziegel, Poroton und Gasbeton	48322	
Dosensenker Titanium Ø 68 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet (Absauglöcher hinten)	6378	
Dosensenker Titanium Ø 82 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet (Absauglöcher hinten)	6376	
Dosensenker Gold Ø 68 mm Kalksandstein hochverdichtet (Absauglöcher hinten)	8057	
Dosensenker Gold Ø 82 mm Kalksandstein hochverdichtet (Absauglöcher hinten)	7629	



Saugadapter



Dosensenker Titanium



Dosensenker Blau



Dosensenker Orange



Dosensenker Titanium



Dosensenker Gold

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	SCHLAGFREQUENZ	GEWICHT
1.800 W	12 Nm	1.800 Upm	40 – 82 mm	M18	36.000 Spm	5,0 kg

Diamant-Trockenbohrmaschine zum Dosensenken

BDB 824 S

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Bohrleistung

Diamant-Trockenbohrmaschine zum Dosensenken bis Ø 82 mm

- 2.000 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl
- Gute Kühlung der Diamantsegmente und längere Standzeit der Krone durch innovativen Absaugtrichter
- Optimale Zentrierung durch innovativen Zentrierstift
- Integrierter Zentrierstift ist langlebig und wartungsfreundlich



BDB 824 S	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamant-Trockenbohrmaschine BDB 824 S im Transportkoffer	9010	
Transportkoffer	8495	
Ersatz-Zentrierstift	62604	
Schärfplatte	15453	
Dosensenker Gold Ø 68 mm für hochverdichteten Kalksandstein	8057	
Dosensenker Gold Ø 82 mm für hochverdichteten Kalksandstein	7629	
Dosensenker Gelb Ø 68 mm für Beton und hochverdichteten Kalksandstein	9015	
Dosensenker Gelb Ø 82 mm für Beton und hochverdichteten Kalksandstein	6934	

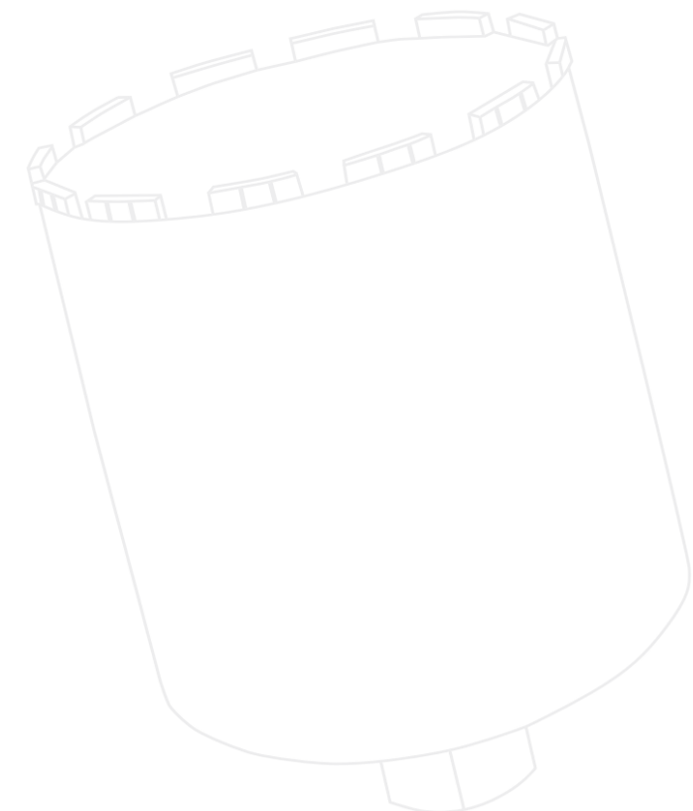
LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	BOHRER Ø	AUFNAHME	GEWICHT
2.000 W	16 Nm	2.400 Upm	40 – 82 mm	M16	4,8 kg



Dosensenker Gold



Dosensenker Gelb



BAIER PROFI-Qualität:
stegfrei die härtesten
Materialien fräsen

Fräsen mit **BAIER**

Mehr Meter pro Stunde
mit weniger Aufwand



In einem Arbeitsgang breite Schlitzfräsen oder parallele Schnitte machen, in härteste Materialien oder in Leichtbaustoffe, gerade oder in Kurven – die BAIER-PROFI-Lösungen fürs Fräsen machen es Ihnen einfach, bei Ihrer Arbeit in Rekordzeit voranzukommen. Alle Maschinen zeichnen sich aus durch eine überlegene Schnittleistung, hohe Standfestigkeit, komfortable Handhabung und staubfreies Arbeiten.



Diamant-Mauernutfräse mit Steg BDN 125

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- Kleine, kompakte Bauweise
- Hohes Drehmoment
- Sicher durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- Staubfreies Fräsen durch innovative, weltweit einzigartige Kunststoff-Absaugung
- Spindelarretierung für einfachen Werkzeugwechsel
- Werkzeuglose Tiefenverstellung

Diamant-Mauernutfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis 30 mm Breite und 30 mm Tiefe

- 1.700 Watt Motorleistung und hohes Drehmoment für ein Fräsen ohne Kraftaufwand bei nur 3,6 kg Gewicht
- Maschine wird in Fräsrichtung geführt und garantiert dadurch eine optimale Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Einfache Handhabung durch kompakte Bauweise, ergonomischen Handgriff und werkzeuglose Tiefenverstellung bis 30 mm
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



BDN 125	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 125 im Systemkoffer L-Boxx Sortimo mit 2 Diamantscheiben Turbo High Speed	8799	
Diamantscheibe Turbo High Speed Ø 125 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	7234	
Diamantscheibe Laser Turbo Premium Ø 125 mm für Beton armiert, Waschbeton, Ziegel	7209	
Diamantscheibe S10 Standard Ø 125 mm für Ziegel, Gasbeton, Verputz	7242	
Diamantscheibe Turbo Allround Ø 125 mm für Ziegel, Poroton, Verputz, Gasbeton	7228	



LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
1.700 W	6.500 Upm	125 mm	7 bis 30 mm	10 bis 30 mm	3,6 kg

Diamant-Mauernutfräse stegfrei bis 25 mm

BDN 466/6

handgeführt



PROFI-VORTEILE

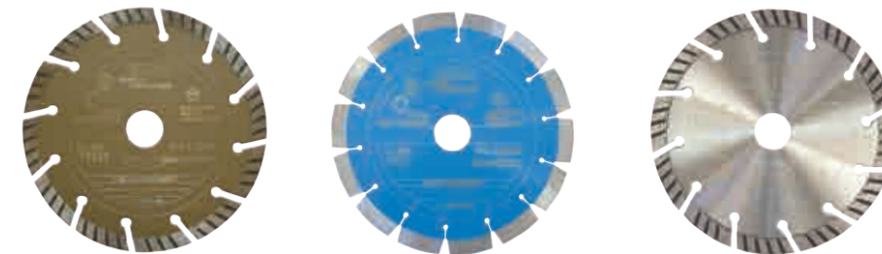
- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung

Diamantfräse mit **6 Diamantscheiben** für stegfreies Fräsen bis **25 mm Breite** und **45 mm Tiefe**

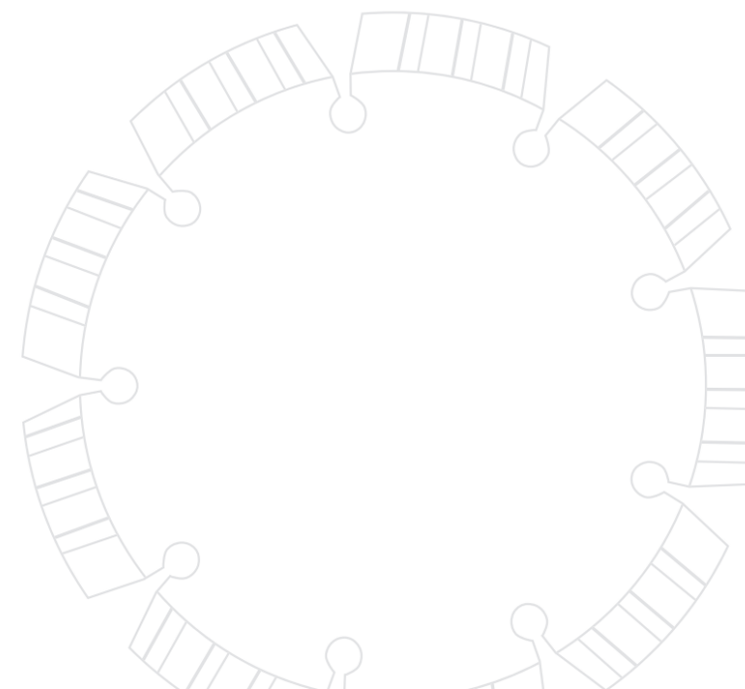
- Zeit- und Kostenersparnis: fertige Schlitze in einem Arbeitsgang zur Leerrohrinstallation
- 2.400 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl ermöglichen das Fräsen härtester Materialien ohne Kraftaufwand
- Einfache Handhabung durch ergonomischen Handgriff und werkzeuglose Tiefenverstellung bis 45 mm
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



BDN 466/6	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 466/6 im Kunststoff-Transportkoffer mit 6 Diamantscheiben Gold II	6952	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben	11239	
Diamantscheibe Gold II Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	75333	
Diamantscheibe Turbo High Speed Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	7235	
Diamantscheibe Blau Ø 150 mm für Beton, Waschbeton, Kalksandstein	5272	



Diamantscheiben



LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
2.400 W	7.200 Upm	150 mm	7 bis 35 mm	7 bis 45 mm	6,2 kg

Diamant-Mauernutfräse stegfrei bis 18 mm

BDN 463/4

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung

Diamantfräse mit **4 Diamantscheiben** für stegfreies Fräsen bis **18 mm Breite** und **45 mm Tiefe**

- Zeit- und Kostenersparnis: fertige Schlitzte in einem Arbeitsgang
- 2.150 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl ermöglichen Fräsen härtester Materialien ohne Kraftaufwand
- Einfache Handhabung durch ergonomischen Handgriff und werkzeuglose Tiefenverstellung bis 45 mm
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



BDN 463/4

ID.-NR.

VK-PREIS

Diamantfräse BDN 463/4 im Kunststoff-Transportkoffer mit 4 Diamantscheiben Gold II

75176

Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben

11239

Diamantscheibe Gold II Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton

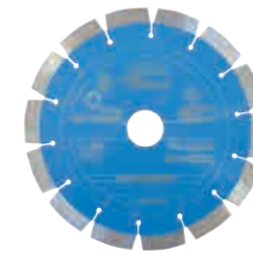
75333

Diamantscheibe Turbo High Speed Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton

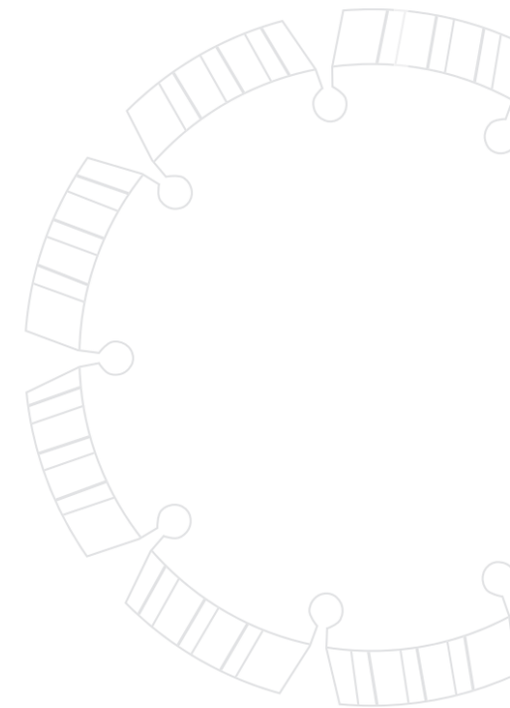
7235

Diamantscheibe Blau Ø 150 mm für Beton, Waschbeton, Kalksandstein

5272



Diamantscheiben



LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
2.150 W	8.200 Upm	150 mm	7 bis 35 mm	7 bis 45 mm	5,6 kg

Diamant-Mauernutfräse mit Steg

BDN 453

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung

Diamantfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis 35 mm Breite und 45 mm Tiefe

- Alle Frästiefen in einem Schnitt mit zwei Diamantscheiben möglich
- Maschinen werden in Fräsrichtung geführt und garantieren dadurch eine bequeme Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



BDN 453	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 453 im Kunststoff-Transportkoffer mit 2 Diamantscheiben Gold II	51185	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben	11239	
Diamantscheibe Gold II Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	75333	
Diamantscheibe Turbo High Speed Ø 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	7235	
Diamantscheibe Blau Ø 150 mm für Beton, Waschbeton, Kalksandstein	5272	
Diamantscheibe Weiß Ø 150 mm für Kalksandstein, Poroton, Ziegel	28712	
Diamantscheibe Laser Turbo Premium Ø 150 mm für Beton armiert, Waschbeton, Ziegel	7210	
Diamantscheibe S10 Standard Ø 150 mm für Ziegel, Gasbeton, Verputz	7243	
Diamantscheibe Turbo Allround Ø 150 mm für Ziegel, Poroton, Verputz, Gasbeton	7230	



Diamantscheiben

LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
1.800 W	7.800 Upm	150 mm	7 bis 35 mm	7 bis 45 mm	5,6 kg



Diamant-Mauernutfräse mit Steg

BDN 452

handgeführt



PROFI-VORTEILE

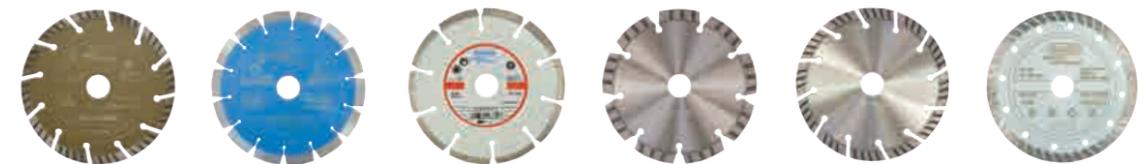
- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung

Diamantfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis 27 mm Breite und 30 mm Tiefe

- Alle Frästiefen in einem Schnitt mit zwei Diamantscheiben möglich
- Maschinen werden in Fräsrichtung geführt und garantieren dadurch eine bequeme Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Scheibenaufnahme \varnothing 22 mm



BDN 452	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 452 im Kunststoff-Transportkoffer mit 2 Diamantscheiben Silber	6937	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben	11239	
Diamantscheibe Gold II \varnothing 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	75333	
Diamant-Schnittscheibe Turbo High Speed \varnothing 150 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	7235	
Diamantscheibe Blau \varnothing 150 mm für Beton, Waschbeton, Kalksandstein	5272	
Diamantscheibe Weiß \varnothing 150 mm für Kalksandstein, Poroton, Ziegel	28712	
Diamantscheibe Laser Turbo Premium \varnothing 150 mm für Beton armiert, Waschbeton, Ziegel	7210	
Diamantscheibe S10 Standard \varnothing 150 mm für Ziegel, Gasbeton, Verputz	7243	
Diamantscheibe Turbo Allround \varnothing 150 mm für Ziegel, Poroton, Verputz, Gasbeton	7230	



Diamantscheiben



LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN \varnothing	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
1.650 W	7.800 Upm	150 mm	7 bis 27 mm	7 bis 30 mm	5,3 kg

Diamant-Mauernutfräse stegfrei bis 60 mm Frästiefe

BDN 464/4

handgeführt

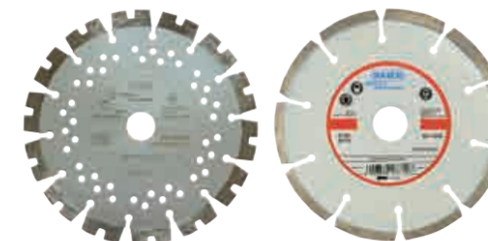


PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Kein Überhitzen** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung, Ø 38 mm

Diamantfräse mit 4 **Diamantscheiben** für stegfreies Fräsen bis 20 mm Breite und 60 mm Tiefe

- Zeit- und Kostenersparnis: fertige Schlitz in einem Arbeitsgang
- 2.400 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl ermöglichen das Fräsen härtester Materialien ohne Kraftaufwand
- Einfache Handhabung durch ergonomischen Handgriff und werkzeuglose Tiefenverstellung bis 60 mm
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



Diamantscheiben



BDN 464/4	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 464/4 im Kunststoff-Transportkoffer mit 4 Diamantscheiben Silber	6446	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben	11239	
Distanz-Scheibenring II 2 mm	10637	
Einlegeblech für Schutzgehäuse	6917	
Diamantscheibe Silber Ø 185 mm für Beton, Gasbeton, Ziegel	6565	
Diamantscheibe Weiß Ø 185 mm für Kalksandstein, Poroton, Ziegel	46516	

LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
2.400 W	7.200 Upm	185 mm	9 bis 43 mm	15 bis 60 mm	6,5 kg

Diamant-Mauernutfräse bis 60 mm Frästiefe

BDN 455

mit Steg



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Keine Überlastung** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten** durch elektronische und mechanische Kupplung
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung

Diamantfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis 43 mm Breite und 60 mm Tiefe

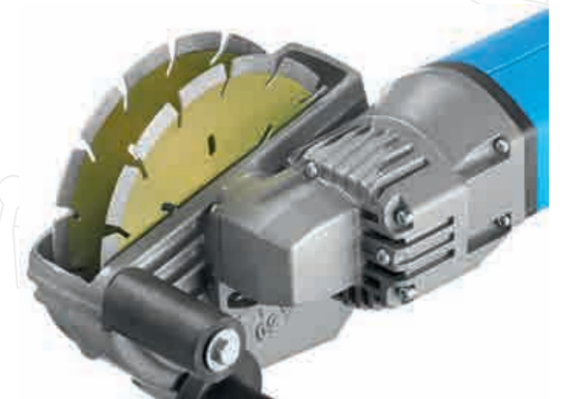
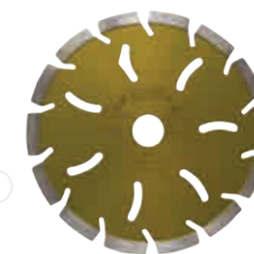
- Alle Frästiefen in einem Schnitt mit zwei Diamantscheiben möglich
- Maschinen werden in Fräsrichtung geführt und garantieren dadurch eine bequeme Arbeitshaltung und eine leichte Überwachung des Schnittverlaufs
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm



BDN 455	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 455 im Kunststoff-Transportkoffer mit 2 Diamantscheiben Blau	8373	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der BAIER Diamantscheiben Gold	11239	
Diamantscheibe Blau Ø 185 mm für Beton armiert, hochverdichteter Kalksandstein	46532	
Diamantscheibe Gold Ø 185 mm für Beton, Waschbeton, Ziegel	72074	
Diamantscheibe Weiß Ø 185 mm für Kalksandstein, Poroton, Ziegel	46516	



Diamantscheiben



LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
2.150 W	7.200 Upm	185 mm	9 bis 43 mm	15 bis 60 mm	6,4 kg

Mauernutfräse stegfrei BMF 501

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Staubfrei** durch Absaugung
- **Sicher** durch überlastsichere Motor- und Einschaltperre
- **Sparsam** durch hohe Fräsgeschwindigkeit und nachschärfbare Hartmetallfräser
- **Langlebig** durch staubgeschützten Motor und Getriebe

Mauernutfräse für das Fräsen einer fertigen Nut bis 30 mm Breite und 38 mm Tiefe

- Fräswelle 20° schräggestellt und doppelt gelagert, dadurch einfache Installation von Leitungen und Leerrohren möglich
- Einfache Tiefenverstellung
- Große, leichtgängige Laufwalzen vorn und hinten, leicht austauschbar
- Getriebegehäuse und Motordeckel aus stabilem, pulverbeschichtetem Alu-Druckguss



Staubsaugdeckel BMF 501



Eurofräser 25



BMF 501	ID.-NR.	VK-PREIS	
Mauernutfräse BMF 501 im Transportkoffer mit Staubabsaugung	59568		
Mauernutfräse BMF 501 im Set mit Eurofräser 25, Staubabsaugung und Transportkoffer	67207		
	FRÄSTIEFE	FRÄSBREITE	
Eurofräser 20	25 – 35 mm	20 mm	55657
Eurofräser 25	25 – 38 mm	25 mm	54650
Aluminiumscheiben (10 Stück)			3657
Staubabsaugdeckel (Ø 38 mm)			47084
Staubabsaugdeckel AS für höhere Absaugleistung (Ø 38 mm)			55129

LEISTUNG	DREHZAHL	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
1.400 W	2.150 U _{pm}	13 – 30 mm	23 – 38 mm	7,0 kg

Bodenfrässystem BDN 511

trocken



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Kein Überhitzen** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung
- **Staubfreies Fräsen** durch optimale Absauganordnung, Ø 38 mm

Diamantfräse mit 11 Diamantscheiben für stegfreies Fräsen bis 50 mm Breite und 25 mm Tiefe

- 2.400 Watt Motorleistung und optimale Drehzahl für das großflächige Fräsen härtester Materialien
- Alle Frästiefen in einem Schnitt mit 11 Diamantscheiben möglich
- Werkzeuglose Tiefenverstellung bis 25 mm
- Scheibenaufnahme Ø 22 mm

LEISTUNG	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
2.400 W	7.200 Upm	150 mm	bis zu 50 mm	bis zu 25 mm	6,5 kg

BDN 511	ID.-NR.	VK-PREIS
Diamantfräse BDN 511 mit 11 Diamantscheiben Gold II im Transportkoffer und Zubehör	6926	
Diamantfräse BDN 511 mit 11 Diamantscheiben Gold II inkl. Führungswagen	7375	
Spezial-Hakenschlüssel zum Anziehen oder Lösen der Diamantscheiben	11239	
Führungswagen für BDN 511	7336	
Diamantscheibe Gold II Ø 150 x 22,23 mm für Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet, Ziegel und Poroton	75333	



Diamantscheibe

Oberflächen bearbeiten mit BAIER

Flächendeckend präzise arbeiten – in Rekordzeit



Ob innen oder außen, Böden oder Wände, Beton, Estrich oder Stein – mit den BAIER-PROFI-Lösungen für das Fräsen, Schleifen und Polieren bewältigen Sie auch großflächige Arbeiten schnell, wirtschaftlich und millimetergenau. Die Fassadenfräse BFF 222 ist dafür ein perfektes Beispiel. Damit fräsen Sie 1 m² Putz 6 mm tief in weniger als zwei Minuten. Auch das Abfräsen bleihaltiger Farben ist gefahrlos möglich, denn der Grenzwert von 0,1 mg/m³ wird weit unterschritten. Dazu tragen auch die innovativen BAIER-Hartmetall-Wendeplattenfräser bei, die 4-mal gewendet werden können und dadurch eine 4-mal längere Lebensdauer besitzen.

BAIER-PROFI-Qualität:
millimetergenau auf
jedem Quadratmeter

Betonschleifer BDS 125

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch weltweit einzigartige, leistungsfähige Safety Tronic
- **Kein Überhitzen** durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
- **Elektronik für Sanftanlauf** und LED-Anzeige für optimale Schleifleistung
- **Staubfreies Schleifen** durch optimale Absauganordnung

Betonfräse zum Reinigen, Glätten und Abschleifen

- Einzigartige ergonomische Bauweise
- Reinigen und glätten harter Oberflächen, entfernen von Schalungsnähten sowie abschleifen von Farbresten und Altanstrichen
- Wandnahes Arbeiten problemlos möglich
- Inklusive Gleitblech für eckennahes Arbeiten
- Absaugvorrichtung Ø 38 mm



Diamant-Schleifteller



BDS 125	ID.-NR.	VK-PREIS
Betonschleifer BDS 125 im Transportkoffer inklusive Gleitblech speziell für eckennahes Arbeiten	67868	
Betonschleifer BDS 125 mit Diamantschleifteller und Gleitblech speziell für eckennahes Arbeiten	67876	
Transportkoffer	67942	
Ringbürsten-Set	76679	
Diamant-Schleifteller Ø 125 mm für feinen Abrieb auf Kalksandstein, Ziegeln	67892	
Diamant-Schleifteller Ø 125 mm für groben Abrieb auf Kalksandstein, Ziegeln	67918	
Diamant-Schleifteller Ø 125 mm für Beton, Kalksandstein, Ziegel	7268	

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	SCHEIBEN Ø	FRÄSTIEFE	WERKZEUGAUFNAHME	GEWICHT
1.600 W	2,3 Nm	8.500 Upm	125 mm	1 – 7 mm	22,2 mm	4,5 kg

Fassadenfräse BFF 222



- PROFI-VORTEILE**
- **Niedrige Betriebskosten**, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist
 - **Staubfreies Schleifen** durch optimale Absauganordnung

Fassadenfräse für millimetergenaues, schichtweises Fräsen und Abschleifen

- Für Innen- oder Außenbereiche, Hausfassaden, Betonwände, Estrich- und Industrieböden, Öl- oder Leinfarben, Klebereste, Trägerschichten, Betonreste oder Farbmarkierungen
- Abfräsen bleihaltiger Farben nahezu ohne Feinstaub (deutlich unter dem Grenzwert von 0,1 mg/m³)
- Schnell und effektiv: 1 m² Putz, 6 mm tief, in weniger als zwei Minuten
- Einfache und präzise Führung durch gegenläufige Drehrichtung der Werkzeuge
- Absaugvorrichtung Ø 38 mm



LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	ARBEITSBREITE	FRÄSTIEFE	GEWICHT
800 W	10 Nm	1.100 Upm	190 mm	bis 6 mm	5,1 kg

BFF 222	ID.-NR.	VK-PREIS
Fassadenfräse BFF 222 im Transportkoffer	48223	
Fassadenfräse BFF 222 mit HM-Wendeplattenfräser-Satz	6434	
Fassadenfräse BFF 222 mit Sternfräser-Satz	58529	
Diamant-Schleifteller-Satz zur Bearbeitung von Betonflächen, Schleif- und Sanierungsarbeiten auf Böden (Estrichen und Industrieböden) und für das Entfernen von Farbe	55327	
Sternfräser-Set (Satz inklusive Gleitblech)	60616	
Sternfräser SF 80 (Satz) zum Abtragen und Egalisieren von weichem Estrich, Außenputz, zum Abschleifen wärmeempfindlicher Materialien, z. B. Polyesterfarbe in Schwimmbädern, um Reste und Farbe von Beton grob abzuschleifen, zum Entfernen von Teppichresten und Fliesenkleber	54957	
Turbo-Sternfräser SF 80 (Satz), sehr aggressiver Abtrag! Zum Entfernen und Egalisieren von weichem Estrich und Putz, zum Abtragen wärmeempfindlicher Materialien, z. B. Ölfarben in Schwimmbädern, zum Aufrauen glatter Oberflächen und zum Entfernen von Teppichresten und Fliesenkleber	7383	
Satz Ersatzsterne (16 Stück pro Sternfräser)	57984	
Gleitblech für Sternfräser komplett und HM-Wendeplattenfräser	57463	
HM-Schleifteller-Satz rechts, links komplett für Schleifarbeiten	49643	
HM-Fräser-Satz für Fräsarbeiten im Putz, auf glatten Oberflächen, zum Entfernen von Teppichbodenresten, Fliesenkleber u. v. m.	55335	
Stockwerkzeug-Satz	73288	
HM-Wendeplattenfräser-Satz mit langer Lebensdauer für den sanften oder den aggressiven Abtrag (Hartmetallplatten hochgestellt), definiertes Entfernen oder Egalisieren von Estrich und Putz, zum Abkratzen von zum Schmieren neigenden Materialien, z. B. Ölfarbe in Schwimmbädern, oder verschiedenartiger Farben auf diversen Untergründen, zum Entfernen von Graffiti. Staubfreies Arbeiten (auch bei bleihaltigen Materialien) ist nur bei Verwendung des Gleitblechs möglich.	73379	



Stockwerkzeug-Satz



Hartmetall-Wendeplattenfräser-Satz



Gleitblech



Diamant-Schleifteller-Satz



Hartmetallfräser-Satz



BAIER-PROFI-Qualität:
null Toleranz für Staub,
ob nass oder trocken

Entstauben mit BAIER

Konstant hohe Leistung, damit die Luft rein bleibt.

Bohren, fräsen, schleifen, im Trocken- oder Nassbetrieb – mit den Spezial-Entstaubern von BAIER können PROFIS sauber und staubfrei arbeiten, ohne ihre Atemwege zu belasten. Die ausgereiften Lösungen überzeugen durch eine konstant hohe Saugleistung, eine große Staubspeicherkapazität und viele funktionale Details. Dazu gehören zum Beispiel die Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge, eine große integrierte Ablagefläche und praktische Aufnahmen für Saugschlauch und Zubehör.



Reinigungssauger BSS 306

trocken oder nass



PROFI-VORTEILE

- **Staubfrei** durch feuchtigkeitsunempfindlichen Polyester-Patronenfilter
- **Extrem mobil** durch geringes Gewicht und kompakte Maße

Kompakter Reinigungssauger

- Reinigungsprofi im Kompaktformat mit Polyester-Filter, auch für Nasseinsatz geeignet
- Manuelle Filterabreinigung
- Steckdose für Elektrowerkzeuge (Einschaltautomatik)
- Schlauchanschluss für Elektrowerkzeuge, Ø 38 mm
- Baustellengeeignetes Gummikabel 6 m
- Inklusive Werkzeugmuffe für Elektrowerkzeuge und Zubehörsortiment: Krümmer, 2 x Metallrohre, Bodendüse, Fugendüse und Vliesfiltertüte



BSS 306	ID.-NR.	VK-PREIS
Reinigungssauger BSS 306 L nass/trocken (inklusive Werkzeugmuffe und Zubehörsortiment)	9247	
Patronenfilter Polyester (auch für Nass-Einsatz geeignet)	9270	
Saugschlauch 5 m	9272	
Vliesfiltertüte (5 Stück)	9271	
Bodendüse	9273	
Saugrohr (2 Stück)	8382	
Werkzeugmuffe	9284	
Schlauchadapter für Fremdanschluss Elektrowerkzeuge	9339	



Vliesfiltertüten



Patronenfilter



Zubehörsortiment (Abbildung ähnlich)



Saugschlauch



LEISTUNG	UNTERDRUCK	SAUGLEISTUNG	VOLUMEN	SCHLAUHLÄNGE	KABELLÄNGE	GEWICHT
1.350 W	max. 250 mbar	71 l/sec	ca. 22 l	4 m	6 m	7,5 kg

Spezial-Entstauber Staubklasse L BSS 606 L

trocken oder nass



PROFI-VORTEILE

- **Staubfrei** durch feuchtigkeitsunempfindlichen Polyester-Flachfaltenfilter
- **Sicher** durch permanente Abreinigung
- **Wirtschaftlich** durch unterbrechungsfreies Absaugen großer Feinstaubmengen
- **Integrierte** Schlauch- und Kabelhalterung

Spezial-Entstauber für leicht gefährliche Stäube

- Vollautomatisches Auto-Filter-Clean-System, der Filter reinigt sich mit gezielten, kraftvollen Luftstößen selbst
- Große Staubspeicherkapazität dank innovativem Filtersystem
- Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge
- Drehzahlregulierung für individuelle Saugkrafteinstellung
- Schlauchanschluss für Elektrowerkzeuge Ø 38 mm
- 30-Liter-Behälter mit robusten Metall-Lenkrollen



LEISTUNG	UNTERDRUCK	SAUGLEISTUNG	VOLUMEN	SCHLAUHLÄNGE	KABELLÄNGE	GEWICHT
1.380 W	max. 254 mbar	74 l/sec	ca. 30 l	4 m	7,5 m	12,5 kg

BSS 606 L	ID.-NR.	VK-PREIS
Spezial-Entstauber BSS 606 L nass/trocken (inklusive Werkzeugmuffe und PES-Filter)	9248	
Zyklon Staubvorabscheider 40 l	10039	
Zubehörsortiment (2 x Saugrohr, Bodendüse, Krümmer, Fugendüse, Polsterdüse)	9338	
Flachfaltenfilter Polyester (auch für Nass-Einsatz geeignet)	73684	
Werkzeugmuffe Ø 38 mm	9284	
Saugschlauch 5 m	9279	
Antistatik-Saugschlauch 5 m	9280	
Vliesfiltertüte 30 l (5 Stück)	9341	
Schlauchadapter für Fremdanschluss Elektrowerkzeuge	9339	



Vliesfiltertüten



Flachfaltenfilter



Schlauchadapter für Fremdanschluss



Werkzeugmuffe



Saugschlauch



Zubehörsortiment (Abbildung ähnlich)

Spezial-Entstauber Staubklasse M

BSS 607 M

trocken oder nass



PROFI-VORTEILE

- **Staubfrei** durch feuchtigkeitsunempfindlichen Polyester-Flachfallenfilter
- **Sicher** durch permanente Abreinigung
- **Wirtschaftlich** durch unterbrechungsfreies Absaugen großer Feinstaubmengen
- **Integrierte** Schlauch- und Kabelhalterung

Spezial-Entstauber für mittelgefährliche Stäube

- Vollautomatisches Auto-Filter-Clean-System, der Filter reinigt sich mit gezielten, kraftvollen Luftstößen selbst
- Große Staubspeicherkapazität dank innovativem Filtersystem
- Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge
- Schlauchanschluss für Elektrowerkzeuge \varnothing 38 mm
- 30-Liter-Behälter mit robusten Metall-Lenkrollen
- Zubehörsortiment: Krümmer, 2 x Metallrohre, Bodendüse, Fugendüse, Polsterdüse



LEISTUNG	UNTERDRUCK	SAUGLEISTUNG	VOLUMEN	SCHLAUHLÄNGE	KABELLÄNGE	GEWICHT
1.380 W	max. 254 mbar	74 l/sec.	ca. 30 l	4 m	7,5 m	12,5 kg

BSS 607 M	ID.-NR.	VK-PREIS
Spezial-Entstauber BSS 607 M nass/trocken (inklusive Zubehörsortiment und Antistatik-Saugschlauch)	9250	
Zyklon Staubvorabscheider 40 l	10039	
Zubehörsortiment (2 x Saugrohr, Bodendüse, Krümmer, Fugendüse, Polsterdüse)	9338	
Flachfallenfilter Polyester (auch für Nass-Einsatz geeignet)	73684	
Entleerbeutel (5 Stück)	9276	
Werkzeugmuffe \varnothing 38 mm	9284	
Saugschlauch 5 m	9279	
Antistatik-Saugschlauch 5 m	9280	
Vliesfiltertüte 30 l (5 Stück)	9341	
Schlauchadapter für Fremdanschluss Elektrowerkzeuge	9339	



Vliesfiltertüten



Flachfallenfilter



Schlauchadapter für Fremdanschluss



Entleerbeutel



Saugschlauch



Zubehörsortiment (Abbildung ähnlich)



Werkzeugmuffe

Spezial-Entstauber Staubklasse H

BSS 608 H

trocken oder nass



PROFI-VORTEILE

- **Staubfrei** durch feuchtigkeitsunempfindlichen Polyester-Flachfaltenfilter
- **Sicher** durch permanente Abreinigung
- **Wirtschaftlich** durch unterbrechungsfreies Absaugen großer Feinstaubmengen
- **Integrierte** Schlauch- und Kabelhalterung

Spezial-Entstauber für hochgefährliche Stäube

- Vollautomatisches Auto-Filter-Clean-System, der Filter reinigt sich mit gezielten, kraftvollen Luftstößen selbst
- Große Staubspeicherkapazität dank innovativem Filtersystem
- Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge
- Schlauchanschluss für Elektrowerkzeuge \varnothing 38 mm
- 30-Liter-Behälter mit robusten Metall-Lenkrollen
- Zubehörsortiment: Krümmer, 2 x Metallrohre, Bodendüse, Fugendüse, Polsterdüse



BSS 608 H	ID.-NR.	VK-PREIS
Spezial-Entstauber BSS 608 H nass/trocken (inklusive Zubehörsortiment und Antistatik-Saugschlauch)	9251	
Zyklonvorabscheider	10039	
Zubehörsortiment	9338	
Werkzeugmuffe \varnothing 38 mm	9284	
Flachfaltenfilter GF	9469	
Flachfaltenfilter Polyester (auch für Nass-Einsatz geeignet)	9470	
Entleerbeutel (5 Stück)	9276	
Saugschlauchadapter für Fremdanschluss-Elektrowerkzeuge	9339	
Saugschlauch 5 m	9279	
Antistatik-Saugschlauch 5 m	9280	
Sicherheitsfiltersack BSS 608 H (5 Stück)	9471	
Flachfaltenfilter PTFE	10019	
Vliesfiltertüte 30 l (5 Stück)	9341	



Vliesfiltertüten

Flachfaltenfilter

Entleerbeutel

Saugschlauch

Zubehörsortiment (Abbildung ähnlich)

Werkzeugmuffe

LEISTUNG	UNTERDRUCK	SAUGLEISTUNG	VOLUMEN	SCHLAUHLÄNGE	KABELLÄNGE	GEWICHT
1.380 W	max. 254 mbar	74 l/sec.	ca. 30 l	4 m	7,5 m	12,5 kg

Mischen mit BAIER

Der perfekte Dreh für schnelle Ergebnisse



BAIER-PROFI-Qualität:
100 kg zähes Rührgut
100 % fein gemischt

Ob schwerer, zäher Mörtel oder dünnflüssige Farbe, ob 15 kg oder 150 kg – die Schnellmischer von BAIER bieten Ihnen für jede Menge und Konsistenz die passende PROFI-Lösung. Mit einer perfekt an Ihre Anforderungen angepassten Abstimmung von Motor und Getriebe. Mit hohem Drehmoment und elektronisch gesteuerter niedriger Drehzahl. Und mit ergonomisch geformten Griffen für eine komfortable Handhabung und sichere Führung. Die Kombination mit den passenden BAIER-Rührern sorgt für eine schnelle und intensive Durchmischung bei jedem Rührgut.



Mobile Mischstation bis 250 kg

GIANT 120



PROFI-VORTEILE

- **Wirtschaftlich**, da eine Person große Materialmengen mischen, transportieren und gießen kann
- **Niedrige Betriebskosten** durch wiederverwendbaren PE-Behälter
- **Niedrige Staubemissionswerte** durch Absaug-einrichtung
- **Langlebig** durch robustes Gestell und Mischer aus Alu-Druckguss mit pulverbeschichteten, einsatzgehärteten Getriebeteilen
- **Robustes 2-Gang-Getriebe**

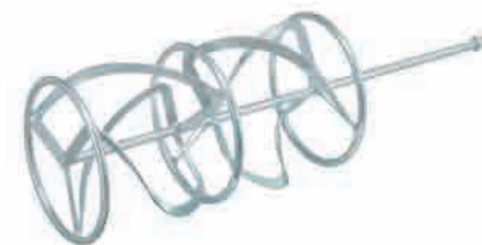


Mobile Mischstation für Mischmengen bis 250 kg

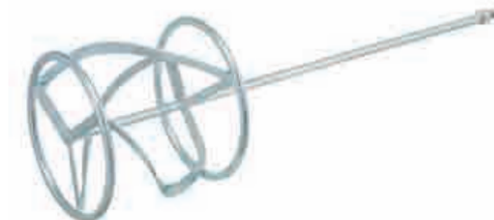
- 1.800 Watt Motorleistung und 172 Nm Drehmoment für problemloses Durchmischen großer Mengen
- Für Materialien wie Estrich, Putz, Mörtel, Farben u. v. m.
- Speziell geformter Behälter, damit das komplette Material erfasst und gemischt wird
- Mobil einsetzbar durch Räder
- Einfach zu reinigen durch Entnahme des Mischkübels

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	WERKZEUGAUFNAHME	MISCHMENGEN	GEWICHT
1.800 W	172 Nm	220 – 470 Upm	M14 x 2	bis 250 kg	35 kg

GIANT 120	ID.-NR.	VK-PREIS
Mobile Mischstation GIANT 120 inklusive Transportgestell, Kübel, Rührwerk und Quirl	9813	
GIANT 120 Transportgestell inklusive Mischkübel BMK 120	9781	
Ersatzbehälter Giant 120	9778	
Rührquirl Ø 225 mm, 1/1	9806	
Rührquirl Ø 225 mm, 1/2	9916	
Rührwerk BSM 2868 für GIANT 120	9566	
Schutzgitter komplett	10023	
Transporträder (extra groß) inklusive Achse und 2 Rädern	9871	



Rührquirl 1/1



Rührquirl 1/2



Transporträder mit Achse



Transportgestell

Schnellmischer bis 25 kg

BSM 160

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch optimal geformte Griffe für leichte Handhabung
- **2-Gang-Getriebe** für optimales Arbeiten
- **Regelbare** Drehzahl-elektronik

Schnellmischer für Mischmengen bis 25 kg

- 2-Gang-Getriebe, Drehzahlregulierung, Softstartelektronik, Schalterarretierung
- Hohes Drehmoment für problemloses Durchmischen von zähem Rührgut



BSM 160	ID.-NR.	VK-PREIS
Schnellmischer BSM 160 mit Adapter für M14 x 2 (ohne Transportkoffer und Zubehör)	9782	
Rührquirl	9118	

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	WERKZEUGAUFNAHME	MISCHMENGEN	GEWICHT
1.600 W	21 Nm	180 – 750 Upm	M14 x 2	bis 25 kg	3,1 kg



Rührquirl

Schnellmischer bis 120 kg

BSM 287 DUO

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch optimal geformte Griffe für leichte Handhabung
- **Langlebig** durch Alu-Druckguss und pulverbeschichtete, einsatzgehärtete Getriebeteile
- **Regelbare** Drehzahl-elektronik

Schnellmischer mit Doppelrührer für Mischmengen bis 120 kg

- Gegenläufiges Hoch- und Niederrühren für intensives Mischen und verkürzte Mischzeiten bei größeren Mengen
- Für Materialien wie Putz, Mörtel, Farbe, Kleber u. v. m.
- Hohes Drehmoment für ein problemloses Durchmischen von zähem Rührgut
- Elektronik steuert je nach Material die optimale Drehzahl



BSM 287 DUO

Schnellmischer BSM 287 DUO ohne Transportkoffer und Zubehör

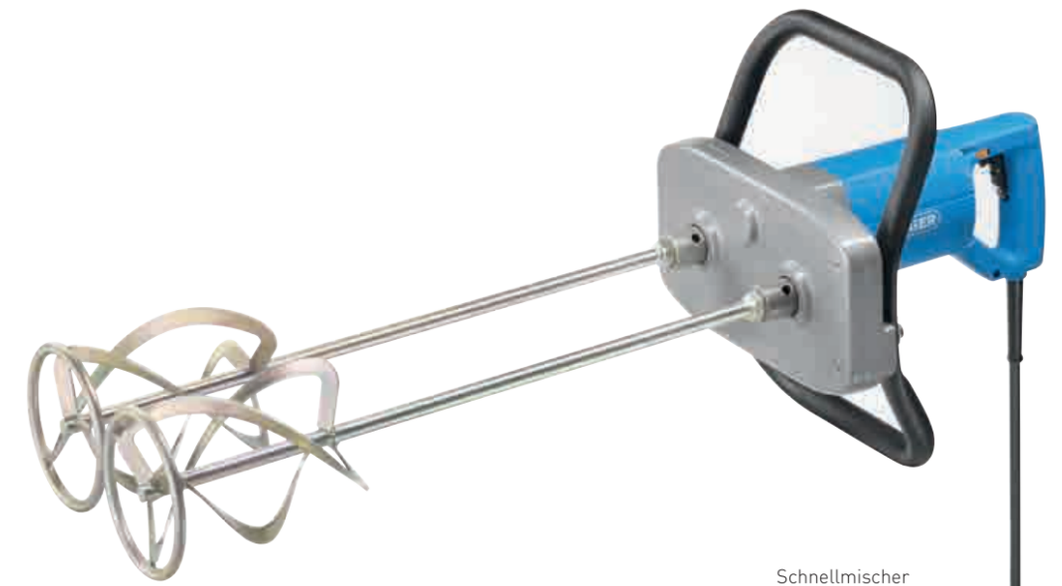
ID.-NR.

VK-PREIS

BSM 287 DUO	ID.-NR.	VK-PREIS
Schnellmischer BSM 287 DUO ohne Transportkoffer und Zubehör	27532	
Rührer Linksgewinde	140 mm M14 x 2	38505
Rührer Rechtsgewinde	140 mm M14 x 2	38513



Rührer



Schnellmischer

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	WERKZEUGAUFNAHME	MISCHMENGEN	GEWICHT
1.400 W	84 Nm	260 – 630 Upm	M14 x 2	max. 120 kg	7,1 kg

Schnellmischer ab 120 kg

BSM 288

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch optimal geformte Griffe für leichte Handhabung
- **Langlebig** durch Alu-Druckguss und pulverbeschichtete, einsatzgehärtete Getriebeteile
- **Regelbare** Drehzahl-elektronik

Schnellmischer für Mischmengen ab 120 kg

- Besonders durchzugsstark mit 1.800 Watt Motorleistung
- Für Materialien wie Putz, Mörtel, Farbe, Kleber u. v. m.
- Hohes Drehmoment für problemloses Durchmischen von zähem Rührgut
- Elektronik steuert je nach Material die optimale Drehzahl
- Zur Verwendung in Mischvorrichtungen geeignet



Rührer für zähes Material



Rührer für leichtes Material

BSM 288			ID.-NR.	VK-PREIS
Schnellmischer BSM 288 ohne Transportkoffer und Zubehör			45104	
Mischen von flüssigen und leichten Materialien	120 mm	M14 x 2	46987	
Mischen von zähen Materialien von unten nach oben	120 mm	M14 x 2	46995	
Mischen von zähen Materialien von oben nach unten	120 mm	M14 x 2	47001	

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	WERKZEUGAUFNAHME	MISCHMENGEN	GEWICHT
1.800 W	95 Nm	330 – 810 Upm	M14 x 2	ab 120 kg	5,1 kg

Schnellmischer ab 120 kg

BSM 2882

handgeführt



PROFI-VORTEILE

- **Sicher** durch optimal geformte Griffe für leichte Handhabung
- **Langlebig** durch Alu-Druckguss und pulverbeschichtete, einsatzgehärtete Getriebeteile
- **Regelbare** Drehzahl-elektronik

Schnellmischer für Mischmengen ab 120 kg

- Für Materialien wie Putz, Mörtel, Farbe, Kleber u. v. m.
- Hohes Drehmoment für problemloses Durchmischen von zähem Rührgut
- Elektronik steuert je nach Material die optimale Drehzahl
- Zur Verwendung in Mischvorrichtungen bestens geeignet



BSM 2882			ID.-NR.	VK-PREIS
Schnellmischer BSM 2882 ohne Transportkoffer und Zubehör				
			8671	
Mischen von flüssigen und leichten Materialien	120 mm	M14 x 2	46987	
Mischen von zähen Materialien von unten nach oben	120 mm	M14 x 2	46995	
Mischen von zähen Materialien von oben nach unten	120 mm	M14 x 2	47001	



Schnellmischer

LEISTUNG	DREHMOMENT	DREHZAHL	WERKZEUGAUFNAHME	MISCHMENGEN	GEWICHT
1.800 W	95 Nm	330 – 810 Upm	M14 x 2	ab 120 kg	5,0 kg

BAIER-Zubehör

Qualität und Standfestigkeit,
die sich dauerhaft
für Sie bezahlt machen.

Überdurchschnittliche Lebensdauer und enorme Robustheit – dies gilt nicht nur für die Elektrowerkzeuge von BAIER, sondern auch für das komplette Zubehör. Jedes BAIER-Produkt wurde aufwendig entwickelt, streng getestet und konsequent optimiert, um Ihnen die bestmögliche Lösung für Ihre Aufgabe zu bieten. Eine ganz besondere Stärke von BAIER liegt dabei im Bereich der Diamantwerkzeuge, die es Ihnen ermöglichen, selbst die härtesten Herausforderungen schneller, einfacher und präziser zu bewältigen. Ob Diamant-Schnitt- oder -Schleifscheibe, Diamant-Trocken- oder -Nassbohrkrone, Meißel oder Sägeblatt – Sie entscheiden sich immer für das beste Verhältnis von Preis, Arbeitsgeschwindigkeit und Standfestigkeit.



Diamantscheiben

Fräsen und trennen



BAIER-PROFI-Qualität:
stärker, schneller
und länger im Einsatz

Gold II
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Waschbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Gesintert



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
150 x 22,2 mm	75333	

Gold
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Waschbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Gesintert



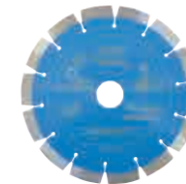
ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
150 x 22,2 mm	51151	
185 x 22,2 mm	72074	

Blau
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Waschbeton, Kalksandstein

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
150 x 22,2 mm	5272	
185 x 22,2 mm	46532	

Weiß
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Kalksandstein, Poroton,
Gasbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Gesintert



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
150 x 22,2 mm	28712	
185 x 22,2 mm	46516	

Silber
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Gasbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
185 x 22,2 mm	6565	

Diamantscheiben

Fräsen und trennen

Laser Turbo Premium
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Waschbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
115 x 22,2 mm	7208	
125 x 22,2 mm	7209	
150 x 22,2 mm	7210	

Turbo High Speed
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert,
Waschbeton, Ziegel

VERARBEITUNG
Gesintert



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
115 x 22,2 mm	7233	
125 x 22,2 mm	7234	
150 x 22,2 mm	7235	

S10 Standard
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Beton, Gasbeton,
Verputz, Ziegel

VERARBEITUNG
Gesintert



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
115 x 22,2 mm	7241	
125 x 22,2 mm	7242	
150 x 22,2 mm	7243	

Turbo (All)round
10 mm
Trocken- und Nassschnitt



EINSATZBEREICHE
Poroton, Gasbeton,
Verputz, Ziegel

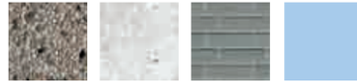
VERARBEITUNG
Gesintert, Turboverzahnung,
geschlossener Schneidrand



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
115 x 22,2 mm	7227	
125 x 22,2 mm	7228	
150 x 22,2 mm	7230	

Dosensenken Bohren

Diamant-Dosensenker Premium Beton 10 mm



EINSATZBEREICHE
Beton, Waschbeton, Klinker

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



KENNFARBE	DURCHMESSER	AUFNAHME	ID.-NR.	VK-PREIS
Blau	68 mm	M16	2394	
Blau	82 mm	M16	2402	

Dosensenker-Titanium 10 mm



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



KENNFARBE	DURCHMESSER	AUFNAHME	ID.-NR.	VK-PREIS
Weiß	68 mm	1 1/4"	6654	
Weiß	82 mm	1 1/4"	6491	

Diamant-Dosensenker Premium Universal 10 mm



EINSATZBEREICHE
Ziegel, Poroton, Gasbeton

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



KENNFARBE	DURCHMESSER	AUFNAHME	ID.-NR.	VK-PREIS
Orange	68 mm	M16	48330	
Orange	82 mm	M16	48322	

Dosensenker-Titanium 10 mm



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert, Kalksandstein hochverdichtet

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



KENNFARBE	DURCHMESSER	AUFNAHME	ID.-NR.	VK-PREIS
Titanium	68 mm	M16	6374	
Titanium	82 mm	M16	6263	
Titanium	68 mm	M16 (hinten offen)	6378	
Titanium	82 mm	M16 (hinten offen)	6376	
Titanium	68 mm	M16 (hinten offen) Nutzlänge 90 mm	8366	
Titanium	82 mm	M16 (hinten offen) Nutzlänge 90 mm	8365	

Diamant-Dosensenker Standard 10 mm



EINSATZBEREICHE
Ziegel, Poroton, Gasbeton

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



KENNFARBE	DURCHMESSER	AUFNAHME	ID.-NR.	VK-PREIS
Rot	68 mm	M16	7416	
Rot	82 mm	M16	7417	



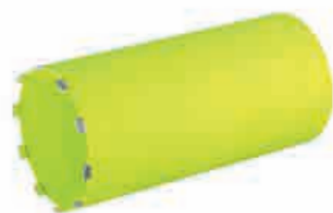
Diamant-Trockenkronen Bohren

**Diamant-Trockenbohrkronen
Titanium 2.0**
10 mm

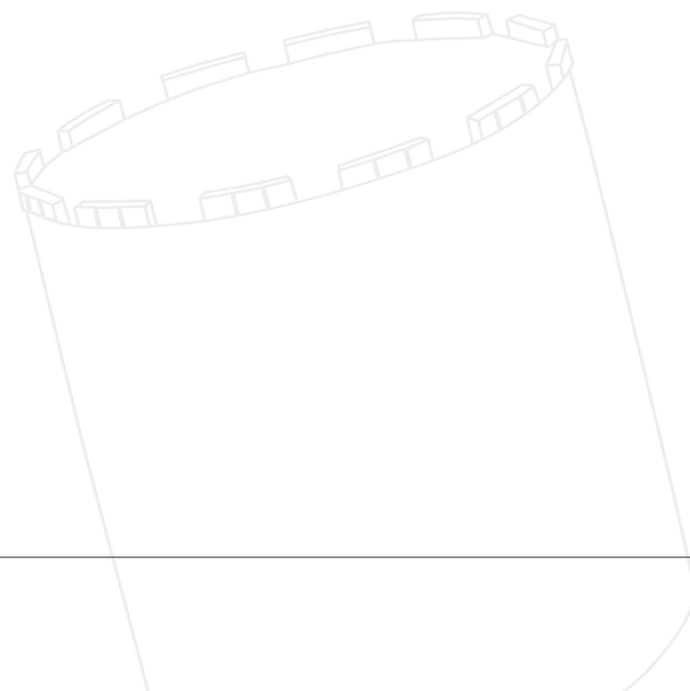


EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert, Kalk-
sandstein hochverdichtet

VERARBEITUNG
Lasergeschweißt



DURCHMESSER	AUFNAHME	FARBE	ID.-NR.	VK-PREIS
32 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9877	
42 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9879	
52 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9880	
62 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9882	
68 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9883	
72 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9884	
82 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9885	
92 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9887	
102 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9888	
112 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9889	
122 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9890	
127 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9891	
132 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9892	
142 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9893	
152 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9895	
162 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9896	
182 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9897	
202 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9898	
222 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9926	
252 x 400 mm	1 1/4"	Gelb	9927	



Diamant-Nassbohrkronen und Sacklochbohrer Bohren

Premium-Nassbohrkronen
Beton 10 mm



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert, Klinker

VERARBEITUNG
Gelötet
Blau



DURCHMESSER	AUFNAHME	NUTZLÄNGE	ID.-NR.	VK-PREIS
10 mm	1/2"	200 mm	7348	
12 mm	1/2"	200 mm	7349	
14 mm	1/2"	200 mm	7350	
16 mm	1/2"	200 mm	7352	
18 mm	1/2"	200 mm	7353	
20 mm	1/2"	400 mm	7354	
25 mm	1/2"	400 mm	7355	
30 mm	1/2"	400 mm	7356	
35 mm	1/2"	400 mm	7357	
40 mm	1/2"	400 mm	7358	
45 mm	1/2"	400 mm	7359	
50 mm	1/2"	400 mm	7360	



Diamant-Nassbohrkronen und Sacklochbohrer

Bohren

Premium-Nassbohrkronen
10 mm



EINSATZBEREICHE
Beton, Beton armiert, Klinker

VERARBEITUNG
Gelötet



DURCHMESSER	AUFNAHME	NUTZLÄNGE	ID.-NR.	VK-PREIS
52 mm	1 1/4"	450 mm	6721	
56 mm	1 1/4"	450 mm	60301	
62 mm	1 1/4"	450 mm	66563	
68 mm	1 1/4"	450 mm	59451	
82 mm	1 1/4"	450 mm	59220	
92 mm	1 1/4"	450 mm	6722	
102 mm	1 1/4"	450 mm	58560	
112 mm	1 1/4"	450 mm	65169	
122 mm	1 1/4"	450 mm	59873	
127 mm	1 1/4"	450 mm	59212	
132 mm	1 1/4"	450 mm	59469	
152 mm	1 1/4"	450 mm	58651	
162 mm	1 1/4"	450 mm	59477	
182 mm	1 1/4"	450 mm	66985	
202 mm	1 1/4"	450 mm	59485	
222 mm	1 1/4"	450 mm	67108	
252 mm	1 1/4"	450 mm	59493	
300 mm	1 1/4"	450 mm	65524	
350 mm	1 1/4"	450 mm	65532	
400 mm	1 1/4"	450 mm	65540	

Premium-Diamant-Sacklochbohrer
10 mm



EINSATZBEREICHE
Granit, Marmor, Naturstein

VERARBEITUNG
Gelötet



DURCHMESSER	AUFNAHME	NUTZLÄNGE	ID.-NR.	VK-PREIS
6 mm	1/2"	70 mm	59618	
8 mm	1/2"	70 mm	59626	
10 mm	1/2"	70 mm	59634	
12 mm	1/2"	70 mm	59907	

Schleifteller und Schleifscheiben

Schleifen

Diamant-Schleifteller
Spezial



EINSATZBEREICHE
Kalksandstein, Ziegel, Poroton



DURCHMESSER	ANWENDUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
125 mm	für feinen Abrieb	67892	
125 mm	für groben Abrieb	67918	

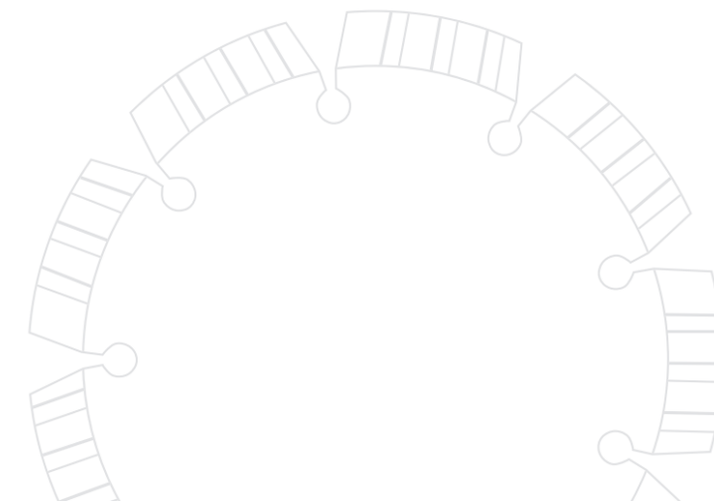
Schleifteller
Turbo Longlife



EINSATZBEREICHE
Beton, Ziegel, Kalksandstein



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
125 x 8 x 10 x 23 mm	7268	
180 x 8 x 10 x 28 mm	7269	



Zentrierstift und Zentrierflügel

Zentrieren

Zentrierflügel



DURCHMESSER	ID.-NR.	VK-PREIS
52 mm	63834	
56 mm	8337	
62 mm	63842	
68 mm	6718	
72 mm	63859	
82 mm	63867	
92 mm	63875	
102 mm	63883	
112 mm	63891	
122 mm	63909	
127 mm	6719	
132 mm	63917	
142 mm	7091	
152 mm	63925	
162 mm	63933	
172 mm	76547	
182 mm	76554	
192 mm	76562	
202 mm	76570	
252 mm	7400	

Weitere Größen auf Anfrage lieferbar

ZENTRIERSTIFT FÜR BOHRKRONEN	ID.-NR.	VK-PREIS
300 - 450 mm einstellbar	74179	
170 - 250 mm einstellbar	9133	

Zentrierstift



ZENTRIERSTIFT	ID.-NR.	VK-PREIS
Zentrierstift zum Dosensenken	6471	

Präzisionszubehör

Präzision

Adapter



ADAPTER	ID.-NR.	VK-PREIS
G1/2" AG auf 1 1/4" UNC AG	42663	
G1/2" AG auf G1/2" AG HOHL	61994	
G1/2" AG auf M16 HOHL AG 150 mm lang	68866	
G1/2" AG auf M18 VOLL	61515	
1 1/4" AG x 1/2" IG auf M18 IG HOHL	67678	
M14 x 2 AG auf M18 AG	46128	
M14 x 1,5 AG auf M18 AG	38042	
M16 AG auf SDS	74278	
M16 VOLL auf M18 IG VOLL	67595	
6-KT auf M16 AG	7438	
Zentrierbohrer konisch, passend zu ID.-NR. 74278, 67595, 7438	8102	

Profi-Schärfplatte



ABMESSUNG	ID.-NR.	VK-PREIS
160 x 30 x 320 mm	15453	

Bohrkronen-Verlängerungen



LÄNGE	ANSCHLUSS	ID.-NR.	VK-PREIS
300 mm	1 1/4" UNC	41731	
400 mm	1 1/4" UNC	59444	
300 mm	1/2"	59998	
400 mm	1/2"	7448	

I. Allgemeine Bestimmungen

- Für den Umfang der Lieferungen oder Leistungen (im Folgenden: Lieferungen) sind die beiderseitigen schriftlichen Erklärungen maßgebend. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers gelten jedoch nur insoweit, als der Lieferer oder Leistende (im Folgenden: Lieferer) ihnen ausdrücklich schriftlich zugestimmt hat.
- An Kostenvoranschlägen, Zeichnungen und anderen Unterlagen (im Folgenden: Unterlagen) behält sich der Lieferer seine eigentums- und urheberrechtlichen Verwertungsrechte uneingeschränkt vor. Die Unterlagen dürfen nur nach vorheriger Zustimmung des Lieferers Dritten zugänglich gemacht werden und sind, wenn der Auftrag dem Lieferer nicht erteilt wird, diesem auf Verlangen unverzüglich zurückzugeben. Die Sätze 1 und 2 gelten entsprechend für Unterlagen des Bestellers; diese dürfen jedoch solchen Dritten zugänglich gemacht werden, denen der Lieferer zulässigerweise Lieferungen übertragen hat.
- An Standardsoftware hat der Besteller das nicht ausschließliche Recht zur Nutzung mit den vereinbarten Leistungsmerkmalen in unveränderter Form auf den vereinbarten Geräten. Der Besteller darf ohne ausdrückliche Vereinbarung zwei Sicherungskopien herstellen.
- Teillieferungen sind zulässig, soweit sie dem Besteller zumutbar sind.

II. Preise und Zahlungsbedingungen

- Die Preise verstehen sich ab Werk ausschließlich Verpackung zuzüglich der jeweils geltenden gesetzlichen Umsatzsteuer.
- Hat der Lieferer die Aufstellung oder Montage übernommen und ist nicht etwas anderes vereinbart, so trägt der Besteller neben der vereinbarten Vergütung alle erforderlichen Nebenkosten wie Reisekosten, Kosten für den Transport des Handwerkszeugs und des persönlichen Gepäcks sowie Auslösungen.
- Zahlungen sind frei Zahlstelle des Lieferers zu leisten.
- Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

III. Eigentumsvorbehalt

- Die Gegenstände der Lieferungen (Vorbehaltsware) bleiben Eigentum des Lieferers bis zur Erfüllung sämtlicher ihm gegen den Besteller aus der Geschäftsverbindung zustehenden Ansprüche. Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die dem Lieferer zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 20 % übersteigt, wird der Lieferer auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.
- Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist dem Besteller eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung untersagt und die Weiterveräußerung nur Wiederverkäufern im gewöhnlichen Geschäftsgang und nur unter der Bedingung gestattet, dass der Wiederverkäufer von seinem Kunden Bezahlung erhält oder den Vorbehalt macht, dass das Eigentum auf den Kunden erst übergeht, wenn dieser seine Zahlungsverpflichtungen erfüllt hat.
- Bei Pfändungen, Beschlagnahmen oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Besteller den Lieferer unverzüglich zu benachrichtigen.
- Bei schuldhaftem Verstoß des Bestellers gegen wesentliche Vertragspflichten, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer nach Mahnung zur Rücknahme berechtigt; der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet. In der Rücknahme bzw. der Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts oder der Pfändung der Vorbehaltsware durch den Lieferer liegt kein Rücktritt vom Vertrag, es sei denn, der Lieferer hätte dies ausdrücklich erklärt.

IV. Fristen für Lieferungen und Verzug

- Die Einhaltung von vereinbarten Fristen für Lieferungen setzt den rechtzeitigen Eingang sämtlicher vom Besteller zu liefernden Unterlagen, erforderlichen Genehmigungen und Freigaben, insbesondere von Plänen, sowie die Einhaltung der vereinbarten Zahlungsbedingungen und sonstigen Verpflichtungen durch den Besteller voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängern sich die Fristen angemessen; dies gilt nicht, wenn der Lieferer die Verzögerung zu vertreten hat.
- Ist die Nichteinhaltung der Fristen auf höhere Gewalt, z.B. Mobilmachung, Krieg, Aufruhr, oder auf ähnliche Ereignisse, z.B. Streik, Aussperrung, zurückzuführen, verlängern sich die Fristen angemessen.
- Kommt der Lieferer in Verzug, kann der Besteller – sofern er glaubhaft macht, dass ihm hieraus ein Schaden entstanden ist – eine Entschädigung für jede vollendete Woche des Verzuges von je 0,5 %, insgesamt jedoch höchstens 5 % des Preises für den Teil der Lieferungen verlangen, der wegen des Verzuges nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden konnte.
- Entschädigungsansprüche des Bestellers, die über die in Nr. 3 genannten Grenzen hinausgehen, sind in allen Fällen verspäteter Lieferung, auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Nachfrist, ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes oder der groben Fahrlässigkeit zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt nach fruchtlosem Ablauf einer dem Lieferer gesetzten Nachfrist bleibt unberührt.
- Werden Versand oder Zustellung auf Wunsch des Bestellers um mehr als einen Monat nach Anzeige der Versandbereitschaft verzögert, kann dem Besteller für jeden angefangenen Monat Lagergeld in Höhe von 0,5 % des Preises der Gegenstände der Lieferungen, höchstens jedoch insgesamt 5 %, berechnet werden. Der Nachweis höherer oder niedrigerer Lagerkosten bleibt dem Vertragspartei unbenommen.

V. Gefahrübergang

- Die Gefahr geht auch bei frachtfreier Lieferung wie folgt auf den Besteller über:
 - bei Lieferungen ohne Aufstellung oder Montage, wenn sie zum Versand gebracht oder abgeholt worden sind.
 - Auf Wunsch und Kosten des Bestellers werden Lieferungen vom Lieferer gegen die üblichen Transportrisiken versichert, b) bei Lieferung mit Aufstellung oder Montage am Tage der Übernahme in eigenen Betrieb oder, soweit vereinbart, nach einwandfreiem Probetrieb.
- Wenn der Versand, die Zustellung, der Beginn, die Durchführung der Aufstellung oder Montage, die Übernahme in eigenen Betrieb oder der Probetrieb aus vom Besteller zu vertretenden Gründen verzögert wird oder der Besteller aus sonstigen Gründen in Annahmeverzug kommt, so geht die Gefahr auf den Besteller über.

VI. Aufstellung und Montage

Für die Aufstellung und Montage gelten, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart ist, folgende Bestimmungen:

- Der Besteller hat auf seine Kosten zu übernehmen und rechtzeitig zu stellen:
 - alle Erd-, Bau- und sonstigen branchenfremden Nebearbeiten einschließlich der dazu benötigten Fach- und Hilfskräfte, Baustoffe und Werkzeuge,
 - die zur Montage und Inbetriebsetzung erforderlichen Bedarfsgegenstände und -stoffe, wie Gerüste, Hebezeuge und andere Vorrichtungen, Brennstoffe und Schmiermittel,
 - Energie und Wasser an der Verwendungsstelle einschließlich der Anschlüsse, Heizung und Beleuchtung,
 - bei der Montagestellung für die Aufbewahrung der Maschinenteile, Apparaturen, Materialien, Werkzeuge usw. genügend große, geeignete, trockene und verschleißfreie Räume und für das Montagetpersonal angemessene Arbeits- und Aufenthaltsräume einschließlich den Umständen angemessener sanitärer Anlagen; im Übrigen hat der Besteller zum Schutz des Besitzes des Lieferers und des Montagetpersonals auf der Baustelle die Maßnahmen zu treffen, die er zum Schutz des eigenen Besitzes ergreifen würde,
 - Schutzkleidung und Schutzvorrichtungen, die infolge besonderer Umstände der Montagestelle erforderlich sind.
- Vor Beginn der Montagearbeiten hat der Besteller die nötigen Angaben über die Lage verdeckt geführter Strom-, Gas-, Wasserleitungen oder ähnlicher Anlagen sowie die erforderlichen statischen Angaben unaufgefordert zur Verfügung zu stellen.
- Vor Beginn der Aufstellung oder Montage müssen sich die für die Aufnahme der Arbeiten erforderlichen Bestellungen und Gegenstände an der Aufstellungs- oder Montagestelle befinden und alle Vorarbeiten vor Beginn des Aufbaues so weit fortgeschritten sein, dass die Aufstellung oder Montage vereinbarungsgemäß beginnen und ohne Unterbrechung durchgeführt werden kann. Anfuhrwege und der Aufstellungs- oder Montageplatz müssen geebnet und geräumt sein.

Ergänzungsklausel: Erweiterter Eigentumsvorbehalt

zu „Allgemeine Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie“ – Stand Juni 1999 –

In Abänderung von Artikel III. (Eigentumsvorbehalt) der Allgemeinen Lieferbedingungen für Erzeugnisse und Leistungen der Elektroindustrie wird folgender einfacher und erweiterter Eigentumsvorbehalt vereinbart:

- Die Gegenstände der Lieferungen (Vorbehaltsware) bleiben Eigentum des Lieferers bis zur Erfüllung sämtlicher ihm gegen den Besteller aus der Geschäftsverbindung zustehenden Ansprüche. Soweit der Wert aller Sicherungsrechte, die dem Lieferer zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 20 v. H. übersteigt, wird der Lieferer auf Wunsch des Bestellers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben.
- Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist dem Besteller eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung untersagt und die Weiterveräußerung nur Wiederverkäufern im gewöhnlichen Geschäftsgang und nur unter der Bedingung gestattet, dass der Wiederverkäufer von seinem Kunden Bezahlung erhält oder den Vorbehalt macht, dass das Eigentum auf den Kunden erst übergeht, wenn dieser seine Zahlungsverpflichtungen vollständig erfüllt hat.
- a) Veräußert der Besteller Vorbehaltsware weiter, so tritt er bereits jetzt dem Lieferer seine künftigen Forderungen aus der Weiterveräußerung gegen seine Kunden mit allen Nebenrechten – einschließlich etwaiger Saldoforderungen – sicherungshalber ab, ohne dass es noch späterer besonderer Erklärungen bedarf. Wird die Vorbehaltsware zusammen mit anderen Gegenständen weiterveräußert, ohne dass für die Vorbehaltsware ein Einzelpreis vereinbart wurde, so tritt der Besteller dem Lieferer mit Vorrang vor der übrigen Forderung denjenigen Teil der Gesamtpreisforderung ab, der dem vom Lieferer in Rechnung gestellten Preis der Vorbehaltsware entspricht.
- b) Bei Glaubhaftmachung eines berechtigten Interesses hat der Besteller dem Lieferer die zur Geltendmachung seiner Rechte gegen den Kunden erforderlichen Auskünfte zu erteilen und die erforderlichen Unterlagen auszuhändigen.
- c) Bis auf Widerruf ist der Besteller zur Einziehung der abgetretenen Forderungen aus der Weiterveräußerung befugt. Bei Vorliegen eines wichtigen Grundes, insbesondere bei Zahlungsverzug, Zahlungseinstellung, Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, Wechselprotest oder wenn vergleichbare begründete Anhaltspunkte vorliegen, die eine Zahlungsunfähigkeit des Bestellers nahelegen, ist der Lieferer berechtigt, die Einziehungsbefugnis des Bestellers zu widerrufen. Außerdem kann der Lieferer nach vorheriger Androhung der Offenlegung der Sicherungsabtretung bzw. der Verwertung der abgetretenen Forderungen unter Einhaltung einer angemessenen Frist die Sicherungsabtretung offenlegen, die abgetretenen Forderungen verwerten sowie die Offenlegung der Sicherungsabtretung durch den Besteller gegenüber dem Kunden verlangen.
- a) Dem Besteller ist es gestattet, die Vorbehaltsware zu verarbeiten, umzubilden oder mit anderen Gegenständen zu verbinden. Die Verarbeitung, Umbildung oder Verbindung erfolgt für den Lieferer. Der Besteller verwahrt die neue Sache für den Lieferer mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns. Die verarbeitete, umgebildete oder verbundene Sache gilt als Vorbehaltsware.

- Verzögern sich die Aufstellung, Montage oder Inbetriebnahme durch nicht vom Lieferer zu vertretende Umstände, so hat der Besteller in angemessenem Umfang die Kosten für Wartezeit und zusätzlich erforderliche Reisen des Lieferers oder des Montagepersonals zu tragen.
- Der Besteller hat dem Lieferer wöchentlich die Dauer der Arbeitszeit des Montagepersonals sowie die Beendigung der Aufstellung, Montage oder Inbetriebnahme unverzüglich zu bescheinigen.
- Verlangt der Lieferer nach Fertigstellung die Abnahme der Lieferung, so hat sie der Besteller innerhalb von zwei Wochen vorzunehmen. Geschieht dies nicht, so gilt die Abnahme als erfolgt. Die Abnahme gilt gleichfalls als erfolgt, wenn die Lieferung – gegebenenfalls nach Abschluss einer vereinbarten Testphase – in Gebrauch genommen worden ist.

VII. Entgegennahme

Lieferungen sind, auch wenn sie unerhebliche Mängel aufweisen, vom Besteller entgegenzunehmen.

VIII. Gewährleistung

- Für Mängel, zu denen auch das Fehlen zugesicherter Eigenschaften gehört, haftet der Lieferer wie folgt:
- Alle diejenigen Teile oder Leistungen sind nach Wahl des Lieferers unentgeltlich nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen, deren Brauchbarkeit innerhalb von 12 Monaten – ohne Rücksicht auf die Betriebsdauer – vom Tage des Gefahrübergangs an gerechnet, infolge eines vor dem Gefahrübergang liegenden Umstandes nicht nur unerheblich beeinträchtigt ist.
 - Gewährleistungsansprüche verjähren 12 Monate nach Mitteilung der Rüge; diese ist dem Lieferer unverzüglich schriftlich mitzuteilen.
 - Bei Mängelrügen dürfen Zahlungen des Bestellers in einem Umfang zurückgehalten werden, die in einem angemessenen Verhältnis zu den aufgetretenen Mängeln stehen. Gehört der Vertrag zum Betrieb seines Handelsgewerbes, kann der Besteller Zahlungen nur zurückhalten, wenn eine Mängelrüge geltend gemacht wird, über deren Berechtigung kein Zweifel bestehen kann.
 - Zur Mängelbeseitigung ist dem Lieferer angemessene Zeit und Gelegenheit zu gewähren. Wird ihm dies verweigert, ist er insoweit von der Gewährleistung befreit.
 - Wenn der Lieferer eine ihm gesetzte angemessene Nachfrist verstreichen lässt, ohne den Mangel zu beheben, kann der Besteller Rückgängigmachung des Vertrages (Wandlung) oder Herabsetzung der Vergütung (Minderung) verlangen.
 - Die Gewährleistung erstreckt sich nicht auf natürliche Abnutzung oder Schäden, die nach dem Gefahrübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung, ungeeigneter Betriebsmittel, mangelhafter Bauarbeiten, ungeeigneten Baugrundes oder die aufgrund besonderer äußerer Einflüsse entstehen, die nach dem Vertrag nicht vorausgesetzt sind, sowie auf nicht reproduzierbare Softwarefehler. Werden vom Besteller oder von Dritten unsachgemäß Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vorgenommen, so besteht für diese und die daraus entstehenden Folgen keine Gewährleistung.
 - Die Gewährleistungsfrist beträgt für Nachbesserungen, Ersatzlieferungen oder Ersatzleistungen 6 Monate, sie läuft mindestens bis zum Ablauf der ursprünglichen Gewährleistungsfrist für den Liefergegenstand. Sie verlängert sich für diejenigen Teile, die wegen der Unterbrechung nicht zweckdienlich betrieben werden können, um die Dauer der Betriebsunterbrechung, die durch die Nachbesserung, Ersatzlieferung oder Ersatzleistung verursacht wird.
 - Die in den Nummern 1, 2 und 7 genannten Fristen gelten nicht, soweit das Gesetz gemäß § 638 BGB längere Fristen vorschreibt.
 - Weitere Gewährleistungsansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen sind ausgeschlossen; Art. XI (Sonstige Haftung) bleibt jedoch unberührt.

IX. Gewerbliche Schutzrechte und Urheberrechte

- Solfern ein Dritter wegen der Verletzung eines gewerblichen Schutzrechtes oder Urheberrechtes (im Folgenden: Schutzrechte) durch vom Lieferer gelieferte, vertragsgemäß genutzte Produkte gegen den Besteller berechnete Ansprüche erhebt, haftet der Lieferer gegenüber dem Besteller wie folgt:
 - Der Lieferer wird nach seiner Wahl auf seine Kosten entweder ein Nutzungsrecht für das Produkt erwirken, das Produkt so ändern, dass das Schutzrecht nicht verletzt wird, oder das Produkt austauschen. Ist dies dem Lieferer nicht zu angemessenen Bedingungen möglich, hat er das Produkt gegen Erstattung des Kaufpreises zurückzunehmen.
 - Die vorstehend genannten Verpflichtungen des Lieferers bestehen nur dann, wenn der Besteller den Lieferer über die vom Dritten geltend gemachten Ansprüche unverzüglich schriftlich verständigt, eine Verletzung nicht anerkent und dem Lieferer alle Abwehrmaßnahmen und Vergleichsverhandlungen vorbehalten bleiben. Stellt der Besteller die Nutzung des Produkts aus Schadensminderungs- oder sonstigen wichtigen Gründen ein, ist er verpflichtet, dem Dritten gegenüber darauf hinzuweisen, dass mit der Nutzungseinstellung kein Anerkennung einer Schutzrechtsverletzung verbunden ist.
- Ansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen, soweit er die Schutzrechtsverletzung zu vertreten hat.
- Ansprüche des Bestellers sind ferner ausgeschlossen, soweit die Schutzrechtsverletzung durch spezielle Vorgaben des Bestellers, durch eine vom Lieferer nicht voraussehbare Anwendung oder dadurch verursacht wird, dass das Produkt vom Besteller verändert oder zusammen mit nicht vom Lieferer gelieferten Produkten eingesetzt wird.
- Weitergehende Ansprüche gegen den Lieferer sind ausgeschlossen; Art. XI (Sonstige Haftung) bleibt jedoch ebenso unberührt wie das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag.

X. Unmöglichkeit, Vertragsanpassung

- Wird dem Lieferer die ihm obliegende Lieferung aus einem von ihm zu vertretenden Grunde unmöglich, ist der Besteller berechtigt, Schadensersatz zu verlangen. Jedoch beschränkt sich der Schadensersatzanspruch des Bestellers auf 10 % des Wertes desjenigen Teils der Lieferung, der wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden kann. Dies gilt nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder des anfänglichen Unvermögens zwingend gehaftet wird; eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist hiermit nicht verbunden. Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.
- Solfern unvorhersehbare Ereignisse im Sinne von Art. IV Nr. 2 die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung erheblich verändern oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken, wird der Vertrag unter Beachtung von Treu und Glauben angemessen angepasst. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zu, vom Vertrag zurückzutreten. Will er von diesem Rücktrittsrecht Gebrauch machen, so hat er dies nach Erkenntnis der Tragweite des Ereignisses unverzüglich dem Besteller mitzuteilen, und zwar auch dann, wenn zunächst mit dem Besteller eine Verlängerung der Lieferzeit vereinbart war.

XI. Sonstige Haftung

Schadensersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere aus positiver Forderungsverletzung, aus der Verletzung von Pflichten bei Vertragsverhandlungen und aus unerlaubter Handlung, sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit z. B. nach dem Produkthaftungsgesetz oder in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, des Fehlens zugesicherter Eigenschaften oder der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten zwingend gehaftet wird. Der Schadensersatz für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist jedoch auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden begrenzt, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt. Eine Änderung der Beweislast zum Nachteil des Bestellers ist mit den vorstehenden Regelungen nicht verbunden.

XII. Gerichtsstand

- Alleiniger Gerichtsstand ist, wenn der Besteller Vollkaufmann ist, bei allen aus dem Vertragsverhältnis mittelbar oder unmittelbar sich ergebenden Streitigkeiten nach Wahl des Lieferers der Hauptsitz oder die Niederlassung des Lieferers.
- Für die vertraglichen Beziehungen gilt deutsches Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG).

XIII. Verbindlichkeit des Vertrages

Der Vertrag bleibt auch bei rechtlicher Unwirksamkeit einzelner Punkte in seinen übrigen Teilen verbindlich. Das gilt nicht, wenn das Festhalten an dem Vertrag eine unzumutbare Härte für eine Partei darstellen würde.

- Bei Verarbeitung, Umbildung oder Verbindung mit anderen, nicht dem Lieferer gehörenden Gegenständen steht dem Lieferer Miteigentum an der neuen Sache in Höhe des Anteils zu, der sich aus dem Verhältnis des Wertes der verarbeiteten, umgebildeten oder verbundenen Vorbehaltsware zum Wert der übrigen verarbeiteten Ware zum Zeitpunkt der Verarbeitung, Umbildung oder Verbindung ergibt. Sofern der Besteller Alleineigentum an der neuen Sache erwirbt, sind sich Lieferer und Besteller darüber einig, dass der Besteller dem Lieferer Miteigentum an der durch Verarbeitung, Umbildung oder Verbindung entstandenen neuen Sache im Verhältnis des Wertes der verarbeiteten, umgebildeten oder verbundenen Vorbehaltsware zu der übrigen verarbeiteten, umgebildeten oder verbundenen Ware zum Zeitpunkt der Verarbeitung, Umbildung oder Verbindung einräumt.
- Für den Fall der Veräußerung der neuen Sache tritt der Besteller hiermit dem Lieferer seinen Anspruch aus der Weiterveräußerung gegen den Kunden mit allen Nebenrechten sicherungshalber ab, ohne dass es noch weiterer besonderer Erklärungen bedarf. Die Abtretung gilt jedoch nur in Höhe des Betrages, der dem vom Lieferer in Rechnung gestellten Wert der verarbeiteten, umgebildeten oder verbundenen Vorbehaltsware entspricht. Der dem Lieferer abgetretene Forderungsanteil ist vorrangig zu befriedigen. Hinsichtlich der Einziehungsermächtigung sowie den Voraussetzungen ihres Widerrufs gilt Nummer c) entsprechend.
- Wird die Vorbehaltsware von dem Besteller mit Grundstücken oder beweglichen Sachen verbunden, so tritt der Besteller, ohne dass es weiterer besonderer Erklärungen bedarf, auch seine Forderung, die ihm als Vergütung für die Verbindung steht, mit allen Nebenrechten sicherungshalber in Höhe des Verhältnisses des Wertes der verbundenen Vorbehaltsware zu den übrigen verbundenen Waren zum Zeitpunkt der Verbindung an den Lieferer ab.
- Bei Pfändungen, Beschlagnahmen oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Besteller den Lieferer unverzüglich zu benachrichtigen.
- Bei schuldhaftem Verstoß des Bestellers gegen wesentliche Vertragspflichten, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Lieferer nach Mahnung zur Rücknahme berechtigt. Der Besteller ist zur Herausgabe verpflichtet. In der Rücknahme bzw. der Geltendmachung des Eigentumsvorbehalts oder der Pfändung des Liefergegenstandes durch den Lieferer liegt kein Rücktritt vom Vertrag, es sei denn, der Lieferer hätte dies ausdrücklich erklärt. Der Lieferer ist nach vorheriger Androhung berechtigt, die zurückgenommene Vorbehaltsware zu verwerten und sich unter Anrechnung auf die offenen Ansprüche aus deren Erlös zu befriedigen.



© ARTWORQUE.de

- Katalog und Preisliste sind gültig ab Januar 2022 für Lieferungen innerhalb Deutschlands.
- Alle aufgeführten Preise sind empfohlene Verkaufspreise zzgl. MwSt.
- Alle früheren Preise verlieren ihre Gültigkeit.
- Es gelten ausschließlich unsere Lieferbedingungen.
- Transport- und Verpackungskosten 10,00 Euro.
- Technische Änderungen vorbehalten. Bei Druckfehlern wird keine Haftung übernommen. Abbildungen sind unverbindlich.
- Mindestbestellwert: 25,00 Euro netto.
- Defekte Akkus dürfen nicht zurückgesendet werden.

BAIER S.A.R.L.

19, rue Nicéphore Niepce
F-14120 Mondeville
Tél. 0231 35 20 55
Fax 0231 72 55 53
info@baier.fr
www.baier.fr

OTTO BAIER Italiana S.r.l.

Via Monferrato, 15
I-20098 San Giuliano Milanese (MI)
Tel. 02 98 28 09 53
Fax 02 98 28 10 37
otto@ottobaier.it
www.ottobaier.it

BAIER Scandinavia ApS

Topstykke 29
DK-3460 Birkerød
Tlf. 45 94 22 00
Fax 45 94 22 02
baier@baier.dk
www.baier.dk



Maschinenfabrik OTTO BAIER GmbH
Heckenwiesen 26
D-71679 Asperg

Tel. +49 (07141) 30 32-0
Fax +49 (07141) 30 32-43
baier@baier-tools.com
www.baier-tools.com

