

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



KBN PREMIUM 1 1/4" UNC



Armierter Beton, Mauerwerk |
Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig |
very fast cutting

gelasert bis Ø 305 mm,
darüber gelötet |
laser welded up to Ø 305 mm,
over Ø 305 mm brazed

Hergestellt in Deutschland
Made in Germany

Dachsegmente |
Roof top segments



NEU NEW			
Art.-Nr.	Ø Dimensions	Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.	Außen Outer	L ↔ x B ↔ x H ↑	Segment
16-900	52 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5
16-942	58 mm	24 x 3,5 x 11 mm	5
16-901	62 mm	24 x 3,5 x 11 mm	5
16-918	65 mm	24 x 3,5 x 11 mm	6
16-936	68 mm	24 x 3,5 x 11 mm	6
16-902	72 mm	24 x 3,5 x 11 mm	6
16-935	78 mm	24 x 3,5 x 11 mm	7
16-903	82 mm	24 x 3,5 x 11 mm	7
16-904	92 mm	24 x 3,5 x 11 mm	8
16-905	102 mm	24 x 3,5 x 11 mm	8
16-906	107 mm	24 x 3,5 x 11 mm	9
16-907	112 mm	24 x 3,5 x 11 mm	9
16-908	122 mm	24 x 3,5 x 11 mm	10
16-937	125 mm	24 x 3,5 x 11 mm	10
16-909	127 mm	24 x 3,5 x 11 mm	10
16-910	132 mm	24 x 3,5 x 11 mm	11
16-917	142 mm	24 x 3,5 x 11 mm	12
16-933	152 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12
16-912	162 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12
16-913	172 mm	24 x 4,0 x 11 mm	13
16-916	182 mm	24 x 4,0 x 11 mm	13
16-947	187 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
16-914	192 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
16-915	200 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
16-934	212 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
16-922	225 mm	24 x 4,0 x 11 mm	15
16-940	232 mm	24 x 4,0 x 11 mm	15
16-923	250 mm	24 x 4,5 x 11 mm	15
16-941	257 mm	24 x 4,5 x 11 mm	15
16-924	300 mm	24 x 4,5 x 11 mm	17
16-978	305 mm	24 x 4,5 x 11 mm	17
16-925	350 mm	24 x 4,5 x 10 mm	18
16-926	400 mm	24 x 5,0 x 10 mm	20
16-927	450 mm	24 x 5,0 x 10 mm	22
16-928	500 mm	24 x 5,0 x 10 mm	25
16-943	550 mm	24 x 5,0 x 10 mm	30
16-929	600 mm	24 x 5,0 x 10 mm	30
16-930	700 mm	24 x 5,0 x 10 mm	35
16-931	800 mm	24 x 5,0 x 10 mm	40
16-932	1000 mm	24 x 5,0 x 10 mm	45

Nutzlänge 450 mm | Effective length 450 mm

Anschluss 1 3/4" UNC | 1 3/4" UNC Connection

AUSTAUSCH EXCHANGE
Art.-Nr.
Part-No.
16-900AT
16-942AT
16-901AT
16-918AT
16-936AT
16-902AT
16-935AT
16-903AT
16-904AT
16-905AT
16-906AT
16-907AT
16-908AT
16-937AT
16-909AT
16-910AT
16-917AT
16-933AT
16-912AT
16-913AT
16-916AT
16-947AT
16-914AT
16-915AT
16-934AT
16-922AT
16-940AT
16-923AT
16-941AT
16-924AT
16-978AT
Nutzlänge 450 mm Effective length 450 mm
Anschluss 1 ¼" UNC / 1 ¼" UNC Connection

[illegible]

EINZELSEGMENTE KBN PREMIUM SINGLE SEGMENTS KBN PREMIUM

Armierter Beton, Mauerwerk |
Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig |
very fast cutting

Hergestellt in Deutschland
Made in Germany

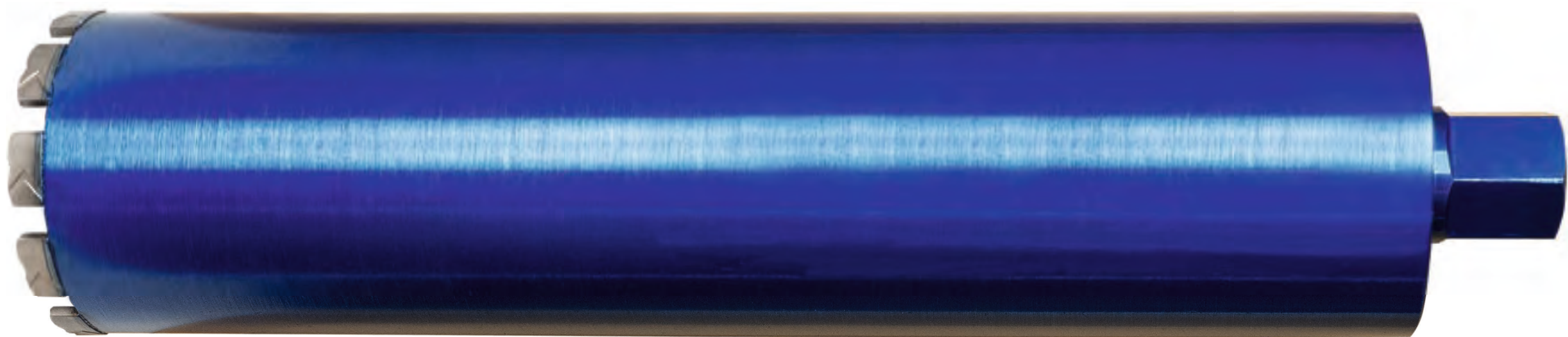
Dachsegmente |
Roof top segments

Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	Segment L ↔ x B ↔ x H †
60-050	52 – 58 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-057	59 – 67 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-051	68 – 82 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-058	83 – 110 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-052	112 – 132 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-059	133 – 165 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-053	133 – 165 mm	24 x 4,0 x 10 mm
60-061	133 – 165 mm	24 x 4,5 x 10 mm
60-054	166 – 212 mm	24 x 4,0 x 10 mm
60-060	213 mm – und größer	24 x 4,0 x 10 mm
60-055	213 mm – und größer	24 x 4,5 x 10 mm
60-056	213 mm – und größer	24 x 5,0 x 10 mm



NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



DB121 1 ¼" UNC



Armierter Beton, Mauerwerk | Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig, hohe Standzeit | very fast cutting, long lifetime

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

Wellensegmente | Wave segments

aus der Produktlinie DTOX (Kobalt-frei) | from the DTOX product line (cobalt-free)



NEU NEW			
Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions Außen Outer	Segment L ↔ x B ↔ x H ‡	Stk. / Pcs. Segment
16-500	52 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5
16-542	58 mm	24 x 3,5 x 12 mm	5
16-501	62 mm	24 x 3,5 x 12 mm	5
16-518	65 mm	24 x 3,5 x 12 mm	6
16-536	68 mm	24 x 3,5 x 12 mm	6
16-502	72 mm	24 x 3,5 x 12 mm	6
16-535	78 mm	24 x 3,5 x 12 mm	7
16-503	82 mm	24 x 3,5 x 12 mm	7
16-504	92 mm	24 x 3,5 x 12 mm	8
16-505	102 mm	24 x 3,5 x 12 mm	8
16-506	107 mm	24 x 3,5 x 12 mm	9
16-507	112 mm	24 x 3,5 x 12 mm	9
16-508	122 mm	24 x 3,5 x 12 mm	10
16-537	125 mm	24 x 3,5 x 12 mm	10
16-509	127 mm	24 x 3,5 x 12 mm	10
16-510	132 mm	24 x 3,5 x 12 mm	11
16-517	142 mm	24 x 3,5 x 12 mm	12
16-533	152 mm	24 x 4,0 x 12 mm	12
16-512	162 mm	24 x 4,0 x 12 mm	12
16-513	172 mm	24 x 4,0 x 12 mm	13
16-516	182 mm	24 x 4,0 x 12 mm	13
16-547	187 mm	24 x 4,0 x 12 mm	14
16-514	192 mm	24 x 4,0 x 12 mm	14
16-515	200 mm	24 x 4,0 x 12 mm	14
16-534	212 mm	24 x 4,0 x 12 mm	14
16-522	225 mm	24 x 4,0 x 12 mm	15
16-540	232 mm	24 x 4,0 x 12 mm	15
16-523	250 mm	24 x 4,5 x 12 mm	15
16-541	257 mm	24 x 4,5 x 12 mm	15
16-524	300 mm	24 x 4,5 x 12 mm	17
16-578	305 mm	24 x 4,5 x 12 mm	17
Nutzlänge 450 mm Effective length 450 mm			
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection			

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr. Part-No.	
17-500	
17-542	
17-501	
17-518	
17-536	
17-502	
17-535	
17-503	
17-504	
17-505	
17-506	
17-507	
17-508	
17-537	
17-509	
17-510	
17-517	
17-533	
17-512	
17-513	
17-516	
17-547	
17-514	
17-515	
17-534	
17-522	
17-540	
17-523	
17-541	
17-524	
17-578	
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection	

Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	Segment L ↔ x B ↔ x H ‡
60-500	52 – 58 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-501	59 – 67 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-502	68 – 82 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-503	83 – 110 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-504	112 – 132 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-505	133 – 165 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-506	133 – 165 mm	24 x 4,0 x 12 mm
60-507	166 – 212 mm	24 x 4,0 x 12 mm
60-510	213 mm – und größer	24 x 4,0 x 12 mm
60-508	213 mm – und größer	24 x 4,5 x 12 mm



Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	Segment L ↔ x B ↔ x H ‡
60-600	52 – 58 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-601	59 – 67 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-602	68 – 80 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-603	81 – 95 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-604	96 – 110 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-605	111 – 132 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-606	133 – 142 mm	24 x 3,5 x 12 mm
60-607	143 – 165 mm	24 x 4,0 x 12 mm
60-608	166 – 212 mm	24 x 4,0 x 12 mm
60-609	213 mm – und größer	24 x 4,0 x 12 mm
60-610	213 mm – und größer	24 x 4,5 x 12 mm
60-611	213 mm – und größer	24 x 5,0 x 12 mm



EINZELSEGMENTE DB121 | SINGLE SEGMENTS DB121

Armierter Beton, Mauerwerk | Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig, hohe Standzeit | very fast cutting, long lifetime

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

Wellensegmente | Wave segments



EINZELSEGMENTE KBU-BX | SINGLE SEGMENTS KBU-BX

Alle Arten von Beton | For all types of concrete

sehr schnittfreudig, ruhig laufend auf Eisen, gute Standzeit | super fast cutting, runs smoothly on iron, long lifetime

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

Brückensegmente | "Bridge" segments

Dank spezieller „Brücken-Geometrie“ sofort einsetzbar: kein Anschärfen nötig | Ready for instant use: no need for sharpening thanks to special geometry

12 mm Segmenthöhe | 12 mm segment height

Neu entwickelte Segmentmischung | Newly developed segment mixture



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNSBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



KBW PREMIUM
1 ¼" UNC



Armierter Beton, Mauerwerk |
Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig,
hohe Standzeit |
very fast cutting,
long lifetime

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Dachsegmente |
Roof top segments

Ø 52 – 305 mm auch
lasergeschweißt lieferbar |
Ø 52 – 305 mm also
available laser welded



NEU NEW			
Art.-Nr.	Ø Dimensions	Segment	Stk. / Pcs.
Part-No.	Außen Outer	L ↔ x B ↔ x H †	Segment
16-700	52 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5
16-742	58 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5
16-701	62 mm	24 x 3,5 x 10 mm	5
16-718	65 mm	24 x 3,5 x 10 mm	6
16-736	68 mm	24 x 3,5 x 10 mm	6
16-702	72 mm	24 x 3,5 x 10 mm	6
16-735	78 mm	24 x 3,5 x 10 mm	7
16-703	82 mm	24 x 3,5 x 10 mm	7
16-704	92 mm	24 x 3,5 x 10 mm	8
16-705	102 mm	24 x 3,5 x 10 mm	8
16-706	107 mm	24 x 3,5 x 10 mm	9
16-707	112 mm	24 x 3,5 x 10 mm	9
16-708	122 mm	24 x 3,5 x 10 mm	10
16-737	125 mm	24 x 3,5 x 10 mm	10
16-709	127 mm	24 x 3,5 x 10 mm	10
16-710	132 mm	24 x 3,5 x 10 mm	11
16-717	142 mm	24 x 3,5 x 10 mm	12
16-733	152 mm	24 x 4,0 x 10 mm	12
16-712	162 mm	24 x 4,0 x 10 mm	12
16-713	172 mm	24 x 4,0 x 10 mm	13
16-716	182 mm	24 x 4,0 x 10 mm	13
16-747	187 mm	24 x 4,0 x 10 mm	14
16-714	192 mm	24 x 4,0 x 10 mm	14
16-715	200 mm	24 x 4,0 x 10 mm	14
16-734	212 mm	24 x 4,0 x 10 mm	14
16-722	225 mm	24 x 4,0 x 10 mm	15
16-740	232 mm	24 x 4,0 x 10 mm	15
16-723	250 mm	24 x 4,5 x 10 mm	15
16-741	257 mm	24 x 4,5 x 10 mm	15
16-724	300 mm	24 x 4,5 x 10 mm	17
16-778	305 mm	24 x 4,5 x 10 mm	17
16-725	350 mm	24 x 4,5 x 10 mm	18
16-726	400 mm	24 x 5,0 x 10 mm	20
16-727	450 mm	24 x 5,0 x 10 mm	22
16-728	500 mm	24 x 5,0 x 10 mm	25
16-743	550 mm	24 x 5,0 x 10 mm	30
16-729	600 mm	24 x 5,0 x 10 mm	30
16-730	700 mm	24 x 5,0 x 10 mm	35
16-731	800 mm	24 x 5,0 x 10 mm	40
16-732	1000 mm	24 x 5,0 x 10 mm	45
Nutzlänge 450 mm Effective length 450 mm			
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection			

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr.	
Part-No.	
17-700	
17-742	
17-701	
17-718	
17-736	
17-702	
17-735	
17-703	
17-704	
17-705	
17-706	
17-707	
17-708	
17-737	
17-709	
17-710	
17-717	
17-733	
17-712	
17-713	
17-716	
17-747	
17-714	
17-715	
17-734	
17-722	
17-740	
17-723	
17-741	
17-724	
17-778	
17-725	
17-726	
17-727	
17-728	
17-743	
17-729	
17-730	
17-731	
17-732	
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection	

Art.-Nr.	Ø Dimensions	Segment
Part-No.		L ↔ x B ↔ x H †
60-700	52 – 58 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-701	59 – 67 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-702	68 – 82 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-703	83 – 110 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-704	112 – 132 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-705	133 – 165 mm	24 x 3,5 x 10 mm
60-706	133 – 165 mm	24 x 4,0 x 10 mm
60-707	166 – 212 mm	24 x 4,0 x 10 mm
60-710	213 mm – und größer	24 x 4,0 x 10 mm
60-708	213 mm – und größer	24 x 4,5 x 10 mm
60-709	213 mm – und größer	24 x 5,0 x 10 mm



EINZELSEGMENTE KBW PREMIUM |
SINGLE SEGMENTS KBW PREMIUM

Armierter Beton, Mauerwerk |
Reinforced concrete, brickwork

hohe Standzeit | long lifetime

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Dachsegmente | Roof top segments

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNSBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



ROHR-BOHRKRONEN KBN PREMIUM 3-LOCH |
CORE DRILLS FOR PIPES KBN PREMIUM 3-HOLE-FLANGE



Armierter Beton, Mauerwerk |
Reinforced concrete, brickwork

Steinzeugrohre |
Stoneware pipes

sehr schnittfreudig |
very fast cutting

gelasert bis Ø 305 mm |
laser welded up to Ø 305 mm

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Dachsegmente |
Roof top segments

NEU NEW				
Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions Außen Outer	Segment L ↔ x B ↔ x H †	Stk./ Pcs. Segment	
16-909/ 3Loch	127 mm	24 x 3,5 x 11 mm	10	
16-950/ 3Loch	138 mm	24 x 3,5 x 11 mm	11	
16-933/ 3Loch	152 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12	
16-951/ 3Loch	158 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12	
16-912/ 3Loch	162 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12	
16-913/ 3Loch	172 mm	24 x 4,0 x 11 mm	13	
16-979/ 3Loch	178 mm	24 x 4,0 x 11 mm	13	
16-916/ 3Loch	182 mm	24 x 4,0 x 11 mm	13	
16-947/ 3Loch	186 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14	
16-983/ 3Loch	195 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14	
16-915/ 3Loch	200 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14	
16-922/ 3Loch	225 mm	24 x 4,0 x 11 mm	15	
16-940/ 3Loch	232 mm	24 x 4,0 x 11 mm	15	
16-941/ 3Loch	257 mm	24 x 4,5 x 11 mm	15	
16-980/ 3Loch	297 mm	24 x 4,5 x 11 mm	16	
16-958/ 3Loch	330 mm	24 x 4,5 x 10 mm	17	
16-984/ 3Loch	354 mm	24 x 4,5 x 10 mm	18	
Nutzlänge 300 mm Effective length 300 mm				
Anschluss 3-Loch-Flansch 3-hole-flange connection				

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr. Part-No.	
	17-909
	17-950
	17-933
	17-951
	17-912
	17-913
	17-979
	17-916
	17-947
	17-983
	17-915
	17-922
	17-940
	17-941
	17-980
	17-958
	17-984
Anschluss 3-Loch-Flansch 3-hole-flange connection	



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNSBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



PRÜFKERN-BOHRKRONEN KBN PREMIUM 1 ¼" UNC |
CORE DRILLS FOR TESTING KBN PREMIUM 1 ¼" UNC



Armierter Beton |
Reinforced concrete

sehr schnittfreudig |
very fast cutting

gelasert | laser welded

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Dachsegmente |
Roof top segments

NEU NEW				
Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions Außen Outer	Innen Inner	Segment L ↔ x B ↔ x H †	Stk./ Pcs. Segment
16-981	57 mm	50 mm	24 x 3,5 x 11 mm	5
16-906	107 mm	100 mm	24 x 3,5 x 11 mm	9
16-951	158 mm	150 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12
16-982	208 mm	200 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
Nutzlänge 450 mm Effective length 450 mm				
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection				

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr. Part-No.	
	17-981
	17-906
	17-951
	17-982
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection	



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



PRÜFKERN-BOHRKRONEN KBA PREMIUM 1 ¼" UNC | CORE DRILLS FOR TESTING KBA PREMIUM 1 ¼" UNC



Asphalt

sehr schnittfreudig | very fast cutting

gelasert | laser welded

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

Dachsegmente | Roof top segments

NEU NEW				
Art.-Nr.	Ø Dimensions		Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.	Außen Outer	Innen Innen	L ↔ x B ↔ x H †	Segment
16-381	57 mm	50 mm	24 x 3,5 x 11 mm	5
16-306	107 mm	100 mm	24 x 3,5 x 11 mm	9
16-351	158 mm	150 mm	24 x 4,0 x 11 mm	12
16-382	208 mm	200 mm	24 x 4,0 x 11 mm	14
Nutzlänge 450 mm Effective length 450 mm				
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection				

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr.	
Part-No.	
17-381	
17-306	
17-351	
17-382	
Anschluss 1 ¼" UNC 1 ¼" UNC Connection	



NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNBOHRGERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



KBN R ½"



Armierter Beton, Mauerwerk | Reinforced concrete, brickwork

sehr schnittfreudig | very fast cutting

Hergestellt in Deutschland | Made in Germany

Module und Dachsegmente | Moduls and roof top segments

NEU NEW			
Art.-Nr.	Ø Dimensions	Segment	Stk./ Pcs.
Part-No.	Außen Outer	L ↔ x B ↔ x H †	
14-002	10 mm	Ringbesatz	1
14-003	12 mm	Ringbesatz	1
14-004	14 mm	Ringbesatz	1
14-005	16 mm	Ringbesatz	1
14-006	18 mm	Ringbesatz	1
14-007	20 mm	Ringbesatz	1
14-008	22 mm	Ringbesatz	1
14-024	24 mm	Ringbesatz	1
14-009	25 mm	Ringbesatz	1
14-028	26 mm	Ringbesatz	1
14-025	28 mm	Modulbesatz	1
14-010	30 mm	Modulbesatz	1
14-027	32 mm	Modulbesatz	1
14-011	35 mm	Modulbesatz	1
14-030	36 mm	Modulbesatz	1
14-032	38 mm	Modulbesatz	1
14-012	40 mm	Modulbesatz	1
14-031	42 mm	Modulbesatz	1
14-034	45 mm	15 x 3,0 x 7 mm	5
14-013	50 mm	20 x 3,0 x 8 mm	5
14-036	52 mm	20 x 3,0 x 8 mm	5
14-029	55 mm	20 x 3,0 x 8 mm	5
14-014	60 mm	20 x 3,0 x 8 mm	5
14-026	68 mm	20 x 3,0 x 8 mm	6
14-015	72 mm	20 x 3,0 x 8 mm	6
14-016	82 mm	20 x 3,0 x 8 mm	7
14-017	92 mm	20 x 3,0 x 8 mm	8
14-018	102 mm	20 x 3,0 x 8 mm	8
14-019	112 mm	20 x 3,0 x 8 mm	9
14-020	122 mm	20 x 3,0 x 8 mm	9
14-021	132 mm	20 x 3,5 x 11 mm	10
14-022	142 mm	20 x 3,5 x 11 mm	11
14-023	152 mm	20 x 4,0 x 11 mm	12
Nutzlänge 320 mm (bis Ø 16 mm) Effective length 320 mm (up to Ø 16 mm)			
Nutzlänge 400 mm (ab Ø 18 mm) Effective length 400 mm (from Ø 18 mm)			
Anschluss R ½" R ½" Connection			

WIEDERBESATZ RETIP	
Art.-Nr.	
Part-No.	
15-002	
15-003	
15-004	
15-005	
15-006	
15-007	
15-008	
15-024	
15-009	
15-028	
15-025	
15-010	
15-027	
15-011	
15-030	
15-032	
15-012	
15-031	
15-034	
15-013	
15-036	
15-029	
15-014	
15-026	
15-015	
15-016	
15-017	
15-018	
15-019	
15-020	
15-021	
15-022	
15-023	
Anschluss R ½" R ½" Connection	

AUSTAUSCH EXCHANGE	
Art.-Nr.	
Part-No.	
14-034AT	
14-013AT	
14-036AT	
14-029AT	
14-014AT	
14-026AT	
14-015AT	
14-016AT	
14-017AT	
14-018AT	
14-019AT	
14-020AT	
14-021AT	
14-022AT	
14-023AT	
Anschluss R ½" R ½" Connection	

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

RINGSEGMENTE / RINGE | RING SEGMENTS / CROWNS

FÜR KERNGRÖHREN | FOR CORE DRILLING

RINGE DB10 |
RING MODULES DB10

Beton, Universal, Granit |
Concrete, universal, granite

sehr hohe Standzeit |
very long lifetime

Ringsegment oder Ringmodul |
Ring segment or ring module

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	für Bohrkronen for core drills
Ringsegment DB10 DB10 ring segment		
60-102	Ø 10 mm	Ø 10 mm
60-103	Ø 12 mm	Ø 12 mm
60-104	Ø 14 mm	Ø 14 mm
60-105	Ø 16 mm	Ø 16 mm
60-106	Ø 18 mm	Ø 18 mm
60-107	Ø 20 mm	Ø 20 mm
60-108	Ø 22 mm	Ø 22 mm
60-109	Ø 24 mm	Ø 24 mm
60-110	Ø 25 mm	Ø 25 mm
60-111	Ø 26 mm	Ø 26 mm
Ringmodul DB10 DB10 ring module		
60-112	Ø 28 mm	Ø 28 mm
60-113	Ø 30 mm	Ø 30 mm
60-114	Ø 32 mm	Ø 32 mm
60-115	Ø 35 mm	Ø 35 mm
60-116	Ø 38 mm	Ø 38 mm
60-117	Ø 40 mm	Ø 40 mm
60-118	Ø 42 mm	Ø 42 mm

RINGSEGMENTE DBF111 |
RING SEGMENTS DBF111

Beton, Universal, Granit |
Concrete, universal, granite

sehr schnittfreudig |
very fast cutting

Ringsegment |
Ring segment

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	Stärke Strength
60-203	12 mm	2,0 mm
60-204	14 mm	2,0 mm
60-205	16 mm	2,0 mm
60-206	18 mm	2,0 mm
60-207	20 mm	2,5 mm
60-208	22 mm	2,5 mm
60-209	24 mm	2,5 mm
60-210	25 mm	2,5 mm
60-212	28 mm	2,5 mm
60-213	30 mm	2,5 mm
60-214	32 mm	2,5 mm
60-215	35 mm	2,5 mm
60-216	38 mm	2,5 mm
60-217	40 mm	2,5 mm
60-218	42 mm	2,5 mm



Mit Gebrauchsmuster geschützter Zentrierung und aus der Produktlinie DTOX (Kobalt-frei), für Bohrgeräte bis 3,5 kW – Ringhöhe 10 mm. |
With utility model protected centring and from the DTOX product line (cobalt-free), for drill rigs up to 3.5 kW - Ring height 10 mm.

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.

NASSBOHRKRONEN | WET CORE DRILLS

FÜR KERNGRÖHRRERÄTE | FOR CORE DRILLING SYSTEMS



RINGBOHRKRONEN DBF111 |
CORE DRILLS WITH RING SEGMENTS DBF111

R ½" BOHRKRONEN AUS DER PRODUKTLINIE DTOX (KOBALT-FREI) |
R ½" CORE DRILLS FROM THE DTOX PRODUCT LINE (COBALT-FREE)

Beton, Universal, Granit |
Concrete, universal, granite

Ringsegmente | Ring segments

Ringhöhe 10 mm | Ring height 10 mm

für Bohrgeräte bis 3,5 kW |
for drill rigs up to 3.5 kW

Hergestellt in Deutschland |
Made in Germany

Art.-Nr. Part-No.	Ø Dimensions	Stärke Strength	Nutzlänge Effective length
14-203	Ø 12 mm	2,0 mm	320 mm
14-204	Ø 14 mm	2,0 mm	320 mm
14-205	Ø 16 mm	2,0 mm	320 mm
14-206	Ø 18 mm	2,0 mm	400 mm
14-207	Ø 20 mm	2,5 mm	400 mm
14-208	Ø 22 mm	2,5 mm	400 mm
14-224	Ø 24 mm	2,5 mm	400 mm
14-209	Ø 25 mm	2,5 mm	400 mm
14-225	Ø 28 mm	2,5 mm	400 mm
14-210	Ø 30 mm	2,5 mm	400 mm
14-227	Ø 32 mm	2,5 mm	400 mm
14-211	Ø 35 mm	2,5 mm	400 mm
14-232	Ø 38 mm	2,5 mm	400 mm
14-212	Ø 40 mm	2,5 mm	400 mm
14-231	Ø 42 mm	2,5 mm	400 mm
Anschluss R ½" Connection R ½"			



Art.-Nr. | Part-No. 14-231 – Ø 42 mm



Art.-Nr. | Part-No. 14-203 – Ø 12 mm



Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich. Our general terms and conditions apply. Technical changes and errors excepted. Pictures similar.