

## HAMMERBOHRER SDS-PLUS



- 4-fach-Spirale für optimalen Bohrmehltransport
- Ab 5 mm Zentrierspitze für punktgenaues Anbohren und präzise Führung
- Minimale Wandreibung durch schmalen Spiralrücken
- Höchste Stabilität durch Kernverstärkung

Für Beton, Mauerwerk, Naturstein.

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm	Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm	Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131201804001100	4,0	50	110	131201808502100	8,5	150	210	131201816002000	16,0	150	200
131201804001600	4,0	100	160	131201809001600	9,0	100	160	131201816002500	16,0	200	250
131201805001100	5,0	50	110	131201809002100	9,0	150	210	131201816003000	16,0	250	300
131201805001600	5,0	100	160	131201810001100	10,0	50	110	131201816004500	16,0	400	450
131201805002100	5,0	150	210	131201810001600	10,0	100	160	131201816006000	16,0	550	600
131201805002600	5,0	200	260	131201810002100	10,0	150	210	131201816010000	16,0	950	1000
131201805003100	5,0	250	310	131201810002600	10,0	200	260	131201817021000	17,0	150	210
131201805004600	5,0	400	460	131201810003100	10,0	250	310	131201817003000	17,0	250	300
131201805501100	5,5	50	110	131201810003600	10,0	300	360	131201817004500	17,0	400	450
131201805501600	5,5	100	160	131201810004500	10,0	400	450	131201818002000	18,0	150	200
131201805502100	5,5	150	210	131201810006000	10,0	550	600	131201818002500	18,0	200	250
131201805502600	5,5	200	260	131201810010000	10,0	950	1000	131201818003000	18,0	250	300
131201805503100	5,5	250	310	131201811001600	11,0	100	160	131201818004500	18,0	400	450
131201805504600	5,5	400	460	131201811002100	11,0	150	210	131201818006000	18,0	550	600
131201806001100	6,0	50	110	131201811002600	11,0	200	260	131201818010000	18,0	950	1000
131201806001600	6,0	100	160	131201812001600	12,0	100	160	131201819002000	19,0	150	200
131201806002000	6,0	150	210	131201812002100	12,0	150	210	131201819003000	19,0	250	300
131201806002500	6,0	200	260	131201812002600	12,0	200	260	131201819004500	19,0	400	450
131201806003100	6,0	250	310	131201812003000	12,0	250	300	131201820002000	20,0	150	200
131201806004600	6,0	400	460	131201812004500	12,0	400	450	131201820003000	20,0	250	300
131201806501100	6,5	50	110	131201812006000	12,0	550	600	131201820004500	20,0	400	450
131201806501600	6,5	100	160	131201812010000	12,0	950	1000	131201820006000	20,0	550	600
131201806502100	6,5	150	210	131201813001500	13,0	100	150	131201820010000	20,0	950	1000
131201806502600	6,5	200	260	131201813002100	13,0	150	210	13120182002500	22,0	200	250
131201806503100	6,5	250	310	131201813002500	13,0	200	250	131201822004500	22,0	400	450
131201807001100	7,0	50	110	131201814001500	14,0	100	150	131201822006000	22,0	550	600
131201807001600	7,0	100	160	131201814002000	14,0	150	200	131201822010000	22,0	950	1000
131201807002100	7,0	150	210	131201814002500	14,0	200	250	131201824002500	24,0	200	250
131201808001100	8,0	50	110	131201814003000	14,0	250	300	131201824004500	24,0	400	450
131201808001600	8,0	100	160	131201814004500	14,0	400	450	131201825002500	25,0	200	250
131201808002100	8,0	150	210	131201814006000	14,0	550	600	131201825004500	25,0	400	450
131201808002500	8,0	200	250	131201814010000	14,0	950	1000	131201825010000	25,0	950	1000
131201808003100	8,0	250	310	131201815001500	15,0	100	150	131201826002500	26,0	200	250
131201808004500	8,0	400	450	131201815002000	15,0	150	200	131201826004500	26,0	400	450
131201808006100	8,0	550	610	131201815004600	15,0	400	460				
131201808501600	8,5	100	160	131201816001500	16,0	100	150				

## BOHRHALTER SDS-MAX - SDS PLUS

für Bohrhämmer mit SDS-max-Aufnahme

Artikel-Nr.: 131202521759000



## HAMMERBOHRER-SATZ SDS-PLUS 5-TLG.

Inhalt: Ø 10 x 400 mm; 12 x 400 mm; 14 x 400 mm;

16 x 400 mm; 20 x 400 mm

Artikel-Nr.: 131201830800000



## HAMMERBOHRER-KASSETTE SDS-PLUS 7-TLG.

Inhalt: Ø 5 + 6 x 110 mm; Ø 6, 8, 8, 10, 12 x 160 mm

Artikel-Nr.: 131201830700000



## HAMMERBOHRER QUADRO SDS-PLUS

Der Bohrer der Spitzenklasse - lässt keine Wünsche offen und wird höchsten Anforderungen gerecht



- Aufgrund der optimalen 4x90° Symmetrie arbeiten alle HM-Schneiden gleichmäßig und **haken bei Armierungseisen nicht ein.**
- Solide einteilige Hartmetallplatte für überragende Standzeit.
- Zentrierspitze ermöglicht leichtes, punktgenaues Anbohren.
- Vier symmetrische Spiralrücken gewährleisten einen geringen, gleichmäßigen Verschleiß.
- Massiver Spiralkern für vibrationsarmes Bohren und erhöhte Bruchsicherheit.

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131201705001100	5,0	50	110
131201705001600	5,0	100	160
131201705501100	5,5	50	110
131201705501600	5,5	100	160
131201706001150	6,0	50	110
131201706001650	6,0	100	160
131201706002150	6,0	150	210
131201706002650	6,0	200	260
131201706001650	6,0	100	160
131201706501650	6,5	100	160
131201706502100	6,5	150	210
131201707001150	7,0	50	110
131201707001650	7,0	100	160
131201708001150	8,0	50	110
131201708001650	8,0	100	160
131201708002150	8,0	150	210
131201708002650	8,0	200	260
131201708003150	8,0	250	310
131201708004600	8,0	400	460
131201710001150	10,0	50	110
131201710001650	10,0	100	160
131201710002150	10,0	150	210
131201710002650	10,0	200	260
131201710003150	10,0	250	310
131201710004650	10,0	400	450
131201710006000	10,0	550	600
131201710010000	40,0	950	1000
131201712001650	12,0	100	160
131201712002150	12,0	150	210
131201712002650	12,0	200	260
131201712003100	12,0	250	310

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131201712004000	12,0	400	450
131201712006000	12,0	550	600
131201712010000	12,0	950	1000
131201714001650	14,0	100	160
131201714002150	14,0	150	210
131201714003100	14,0	250	310
131201714004650	14,0	400	450
131201714006000	14,0	550	600
131201714010000	14,0	950	1000
131201716001600	16,0	100	160
131201716002150	16,0	150	210
131201716002650	16,0	200	260
131201716004500	16,0	400	450
131201716006000	16	550	600
131201716010000	16	950	1000
131201718002500	18,0	200	250
131201718004500	18,0	400	450
131201720002500	20	200	250
131201720004500	20	400	450
131201722002500	22	200	250
131201722004500	22	400	450
131201724002500	24,0	200	250
131201724004500	24,0	400	450
131201725002500	25,0	200	250
131201725004500	25,0	400	450
131201728002500	28,0	200	250
131201728004500	28,0	400	450
131201730002500	30,0	200	250
131201730004500	30,0	400	450
131201732004500	32,0	400	450

## HAMMERBOHRER-KASSETTE QUADRO SDS-PLUS 7-TLG.

in Kunststoffkassette

**Inhalt:** ø 5,0 x 110 mm; 6,0 x 110 mm; 8,0 x 110 mm; 6,0 x 160 mm; 8,0 x 160 mm; 10,0 x 160 mm; 12 x 160 mm

Artikel-Nr.: 131201730500000



## STEINBOHRER GRANIT-SUPER

- Extrem robuster Schlagbohrer für höchste Beanspruchung
- Sehr hohe Bohrleistung und Lebensdauer durch Hammerbohrkopf-Konstruktion
- Hammerfest, geeignet für Bohrhämmer mit Bohrfutteraufnahme
- Speziell legierte Stahlqualität
- Diamantgeschliffene Hartmetallschneide, bis Ø 14 mm vollständig eingebettet



Für Granit, Beton, Stein, Mauerwerk

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131300003007000	3,0	40	70
131300003506000	3,5	40	70
131300004008500	4,0	40	75
131300004509500	4,5	40	75
131300005009500	5,0	50	85
131300005015000	5,0	90	150
131300005509500	5,5	50	85
131300006010000	6,0	60	100
131300006015000	6,0	90	150
131300006510000	6,5	60	100
131300006515000	6,5	90	150
131300007010000	7,0	60	100
131300007015000	7,0	90	150
131300008012000	8,0	80	120
131300008015000	8,0	90	150
131300008025000	8,0	200	250
131300008512000	8,5	80	120

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131300009012000	9,0	80	120
131300010012000	10,0	80	120
131300010015000	10,0	90	150
131300010025000	10,0	200	250
131300011015000	11,0	90	150
131300012015000	12,0	90	150
131300012025000	12,0	200	250
131300013015000	13,0	90	150
131300014015000	14,0	90	150
131300014025000	14,0	200	250
131300015015000	15,0	100	160
131300016015000	16,0	100	160
131300018016000	18,0	100	160
131300020016000	20,0	100	160
131300022016000	22,0	100	160
131300025016000	25,0	100	160

## MEHRZWECK-BOHRER "MULTIPOWER"

- Mehrzweckbohrer für unterschiedlichste Materialien
- Spezialist für harte Fliesen und Keramik bis Ritzhärte 8 durch mehrfach diamantgeschliffene Schneidkanten
- **Ideal für Akku-Bohrschrauber: Bis zu 40% mehr Löcher pro Akku-Ladung**
- Innovative Hartmetallplatte und neuartige Steilschneide für hohen Bohrfortschritt in praktisch allen Materialien
- Hohe Lebensdauer durch robusten Bohrkopf



Für Mauerwerk, Holz, Metall, Kunststoff, Beton,...

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131374003070000	3,0	40	70
131374004075000	4,0	40	75
131374005085000	5,0	50	85
131374005585000	5,5	50	85
131374006100000	6,0	60	100
131374006250000	6,0	200	250
131374006510000	6,5	60	100
131374006525000	6,5	200	250

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131374008120000	8,0	80	120
131374008250000	8,0	200	250
131374010120000	10,0	80	120
131374010250000	10,0	200	250
131374012150000	12,0	90	150
131374012250000	12,0	200	250
131374014250000	14,0	200	250

## MEHRZWECK-BOHRER-KASSETTE "MULTIPOWER" 4-TLG.

Inhalt: Ø 4,5,6,8 mm

Artikel-Nr.: 131374202366000



## FLIESENBOHRER "KERAMIK"

Produkteigenschaften:

Keine Schmierung	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Spart Zeit</li> <li>&gt; Keine lästige Verschmutzung des Arbeitsplatzes</li> </ul>
Scharfe, präzise zentrierende Hartmetallspitze	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Beste Zentriereigenschaften beim Anbohren verhindert das Verlaufen und ein Verkratzen der Fliese und garantiert ein sauberes Bohrloch</li> </ul>
Verstärkter Kopf	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Ausbrüche werden verhindert, was zur erhöhten Langlebigkeit führt</li> </ul>

Anwendungshinweise:

Zu bearbeitendes Material:	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Weiche bis mittelharte Fliesen - Wandfliesen (80% der Wandfliesen sind Keramikfliesen; gebranntes Trägermaterial mit harter glasierter Oberfläche)</li> </ul>
Anwendungshinweis:	<ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Gerät: Akkuboherer/-schrauber, geringe Drehzahl, kein Schlag!</li> <li>&gt; Aufgrund der herausragenden Zentriereigenschaften ist keine spezielle Bohranleitung notwendig</li> </ul>

**PRÄZISES ANBOHREN, KEINE VERLAUFEN, SAUBERE LÖCHER, SCHNELLER BOHRFORTSCHRITT!!**

Artikel-Nr.:	ø mm	Länge mm
131300001030000	3	70
131300001040000	4	70
131300001050000	5	70
131300001055000	5,5	70
131300001060000	6	80
131300001065000	6,5	80
131300001070000	7	80
131300001080000	8	80
131300001100000	10	90
131300001120000	12	90
131300001140000	14	90
131300001160000	16	90



## HAMMERBOHRER SDS-MAX 4-SCHNEIDEN

→ **Große Hartmetallschneide mit Armierungsfasen an jedem Schneidenende.**

Geringere Vibrationen und bessere Bohrleistung in Armierungseisen = längere Standzeit.

→ **Speziell entwickelte, robuste Kopfgeometrie mit optimaler 4x90° Schneidensymmetrie.**

Kein Blockieren des Bohrers bei Armierungstreffern.

→ **Zentrierspitze mit 130° Winkel.**

Schnelles, punktgenaues Anbohren und optimale Führung während des Bohrens.

→ **Große, robuste Nebenschneide mit dynamischer Schneidkante.**

Unterstützt die Hauptschneide - für schnelleren Bohrfortschritt.

→ **Vibrationsarmes Bohren für hohen Anwenderkomfort.**

→ **Innovative, optimierte Hartmetall-Hauptschneide.**

Hohe Zerstörungskraft von Beton, schnellerer Bohrfortschritt.

→ **Verschleißindikator an beiden Seiten des HM-Elementes.**

Garantiert passgenaues Bohren und maßhaltige Bohrlöcher über die gesamte Lebensdauer.



Artikel-Nr.:	Bohr- Ø mm	NL mm	GL mm
131212512034000	12,0	200	340
131212512054000	12,0	400	540
131212512069000	12,0	600	740
131212512094000	12,0	800	940
131212514034000	14,0	200	340
131212514054000	14,0	400	540
131212514074000	14,0	600	740
131212514094000	14,0	800	940
131212515034000	15,0	200	340
131212515054000	15,0	400	540
131212516034000	16,0	200	340
131212516054000	16,0	400	540
131212516074000	16,0	600	740
131212516094000	16,0	800	940
131212516134000	16,0	1200	1340
131212517034000	17,0	200	340
131212517054000	17,0	400	540
131212518034000	18,0	200	340
131212518054000	18,0	400	540
131212518074000	18,0	600	740
131212518094000	18,0	800	940
131212518134000	18,0	1200	1340
131212519034000	19,0	200	320
131212519045000	19,0	400	520
131212520032000	20,0	200	320
131212520052000	20,0	400	520
131212520072000	20,0	600	720
131212520092000	20,0	800	920
131212520132000	20,0	1200	1320
131212522032000	22,0	200	320
131212522052000	22,0	400	520
131212522072000	22,0	600	720
131212522092000	22,0	800	920
131212522132000	22,0	1200	1320
131212524032000	24,0	200	320

Artikel-Nr.:	Bohr- Ø mm	NL mm	GL mm
131212524052000	24,0	400	520
131212525032000	25,0	200	320
131212525052000	25,0	400	520
131212525072000	25,0	600	720
131212525092000	25,0	800	920
131212525132000	25,0	1200	1320
131212526034000	26,0	200	320
131212526032000	26,0	200	320
131212526045000	26,0	400	450
131212528032000	28,0	200	320
131212528057000	28,0	400	520
131212528067000	28,0	600	720
131212528092000	28,0	800	920
131212528132000	28,0	1200	1320
131212530037000	30,0	250	320
131212530057000	30,0	400	520
131212532037000	32,0	200	320
131212532057000	32,0	400	520
131212532072000	32,0	600	720
131212532092000	32,0	800	920
131212532132000	32,0	1200	1320
131212535057000	35,0	400	520
131212535067000	35,0	600	720
131212535092000	35,0	800	920
131212535132000	35,0	1200	1320
131212537057000	37,0	450	570
131212538057000	38,0	400	520
131212538072000	38,0	600	720
131212540057000	40,0	400	520
131212540072000	40,0	600	720
131212540092000	40,0	800	920
131212540132000	40,0	1200	1320
131212545057000	45,0	450	520
131212552052000	52,0	400	520

## HAMMERBOHRER-SATZ SDS-MAX 3-TLG.

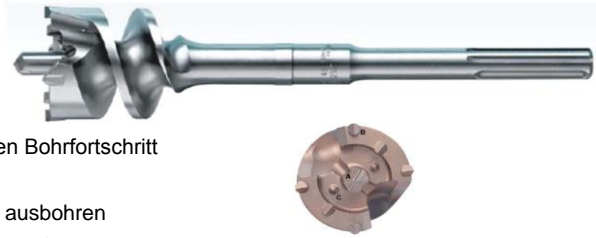
Inhalt: Ø 25 x 400 mm; 30 x 450 mm; 35 x 450 mm

Artikel-Nr: 131212591010000



## FRÄSKRONE "STAR" - SDS-MAX

- Exaktes Anbohren durch integrierten Zentrierbohrer
- Fräskopf mit meißelförmigen Hartmetallstifen beschleunigen den Bohrfortschritt
- Ausbrechen ist nicht erforderlich da am Rande positionierte zusätzliche Hartmetallstifte den gesamten Durchmesserbereich ausbohren
- Extrem große Spiralnuten bewirken problemlosen Bohrmehltransport



- √ Die Schlagenergie geht ohne Verluste auf das Werkzeug über
- √ Geringes Gewicht
- √ Reduzierte Vibration

- √ Lange Lebensdauer
- √ Gute Bohrleistung selbst bei Armierung
- √ Exakte Bohrlochgeometrie

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131764010055550	55	410	550
131764010055990	55	850	990
131764010065550	65	410	550

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131764010065990	65	850	990
131764010080550	80	410	550
131764010080990	80	850	990

## HAMMER-BOHRKRONE "SUPER QUICK" SDS-MAX

bis zu 50 % schneller

Durchschlagsstark auch in armiertem Beton

Auswechselbarer Zentrierbohrer

Artikel-Nr.:	Bohr-Ø mm	NL mm	GL mm
131810500290000	50	170	290
131810500550000	50	430	550
131810680290000	68	170	290
131810680550000	68	430	550
131810800290000	80	170	290
131810805500000	80	430	550
131811000550000	100	430	550
131811250550000	125	430	550
131811500550000	150	430	550



## GEWINDEFETT

Dose mit Spezialfett 200 g

Artikel-Nr.: 131211300000000



## VERLÄNGERUNGS-ADAPTER "DRILL CONNECT"

Geeignet zum Bohren von großen Durchmessern ab 32 mm und mit Bohrhämmern bis zu 8 kg.

Maschinenaufnahme: SDS-Max

Werkzeugaufnahme: SDS-Max

Länge: 190 mm

Artikel-Nr.: 131212595019000



## VERLÄNGERUNG SDS-MAX FÜR "DRILL CONNECT"

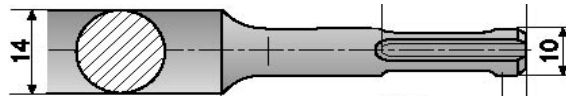
Artikel-Nr.:	Maschinen-aufnahme	Drill Connect Aufnahme	Länge mm
131212595032000	SDS-Max	SDS-Max	320
131212595075000	SDS-Max	SDS-Max	750
131212595110000	SDS-Max	SDS-Max	1100



## MEISSEL SDS-PLUS FÜR BOHR-/MEISSELHÄMMER

Qualität für höchste Beanspruchung

Einsatz: Für Beton, Mauerwerk, Naturstein



Artikel-Nr.:	Type	Breite mm	Gesamt- länge mm
134011370510000	Spitzmeißel		250
134011370520000	Flachmeißel	20	250
134011370530000	Hohlmeißel	22	250
134011370540000	Spatmeißel	40	250
134011370550000	Fliesenmeißel	40	250
134011370560000	Flügelmeißel	22	250

## MEISSEL SDS-MAX FÜR BOHR-/MEISSELHÄMMER

Qualität für höchste Beanspruchung

Einsatz: Für Beton, Mauerwerk, Naturstein



Artikel-Nr.:	Type	Breite mm	Gesamt- länge mm
134031397280000	Spitzmeißel		280
134031397290000	Spitzmeißel		400
134031397300000	Spitzmeißel		600
134031397310000	Flachmeißel	25	280
134031397320000	Flachmeißel	25	400
134031397330000	Flachmeißel	25	600
134031397340000	Hohlmeißel	26	300
134031397350000	Spatmeißel	50	400
134031397360000	Spatmeißel	80	300
134031397370000	Spatmeißel	115	350
134031397380000	Kanalmeißel	32	300
134031397390000	Zahneisen	32	300
134031397400000	Mörtelmeißel	8	300
134031427560000	Flügelmeißel	35	380
134031397391000	HM-Zahneisen	32	300
134031427580000	Fliesenmeißel	50	300



Spitzmeißel



Kanalmeißel



Flügelmeißel



Flachmeißel



Hohlmeißel



Fliesenmeißel



Spatmeißel



HM-Zahneisen



Mörtelmeißel

# MEISSEL DRUCKLUFTHÄMMER

## Aufnahme Ø 25 x 75



**Spitzmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072152980000

**Flachmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072153030000

## Aufnahme 19 x 50



**Spitzmeißel** *NL 250*

Artikel-Nr.: 134072152630000

**Flachmeißel** *NL 250 mm*

Artikel-Nr.: 134072152660000

**Spatmeißel** *SB 60 mm, NL 200 mm*

Artikel-Nr.: 134072152720000

## Aufnahme 22 x 82



**Spitzmeißel** *NL 460 mm*

Artikel-Nr.: 134072152010000

**Flachmeißel** *NL 460 mm*

Artikel-Nr.: 134072152030000

**Spatmeißel** *SB 75 mm, NL 360 mm*

Artikel-Nr.: 134072152040000

**Spatmeißel** *SB 115 mm, NL 360 mm*

Artikel-Nr.: 134072152050000

## Aufnahme 25 x 108



**Spitzmeißel** *NL 380 mm*

Artikel-Nr.: 134072152170000

**Spitzmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072152180000

**Flachmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072152190000

**Spatmeißel** *SB 75 mm, NL 350 mm*

Artikel-Nr.: 134072152210000

**Spatmeißel** *SB 120 mm, NL 360 mm*

Artikel-Nr.: 134072152240000

## Aufnahme 32 x 152



**Spitzmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072152460000

**Flachmeißel** *NL 450 mm*

Artikel-Nr.: 134072152480000

**Spatmeißel** *SB 125 mm, NL 360 mm*

Artikel-Nr.: 134072152410000

