

TURBO STEP + TURBO STEP INOX



- Innovative Stufengeometrie ab Ø 2,5 mm
- Präzise kreisrunde Bohrungen mit gratfreien Lochrändern
- Sauberes Anbohren durch selbstzentrierende Spitze
- Besonders schneller Bohrfortschritt



- Dampfangelassene Fase

INNOVATIV
PRÄZISE
SCHNELL



- 3-Flächenschaft ab Ø 4,0 mm für optimale Kraftübertragung



TURBO STEP

TURBO STEP INOX

Standard HSS-Bohrer

STAHL/ALU

HARTHOLZ

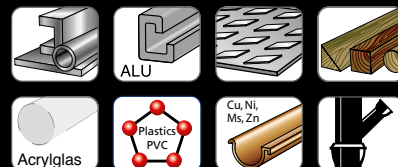
ACRYLGLAS



TURBO STEP ...mit Stufeometrie




Geeignet für:



- Perfekt für Akkuschauber / Bohrmaschine
- Erheblich schneller als normale Spiralbohrer
- Vereinfachtes Aufbohren bestehender Bohrlöcher
- Ideal zum Ausbohren von Bolzen oder Nieten

Universell einsetzbar in Stahl < 1.000 N/mm², Gusswerkstoffe, Aluminium, Kunststoffe (z.B. Acrylglas), Hart- und Weichholz.

Ø d mm	L 1 mm	L 2 mm		Artikel-Nr.		Artikel-Nr.
1,0	34	12	10	1202 03 00100	1	1202 07 00100
1,5	40	18	10	1202 03 00150	1	1202 07 00150
2,0	49	24	10	1202 03 00200	1	1202 07 00200
2,5	57	30	10	1202 03 00250	1	1202 07 00250
3,0	61	33	10	1202 03 00300	1	1202 07 00300
3,2	65	36	10	1202 03 00320	1	1202 07 00320
3,3	65	36	10	1202 03 00330	1	1202 07 00330
3,5	70	39	10	1202 03 00350	1	1202 07 00350
4,0	75	43	10	1202 03 00400	1	1202 07 00400
4,2	75	43	10	1202 03 00420	1	1202 07 00420
4,5	80	47	10	1202 03 00450	1	1202 07 00450
4,9	86	52	10	1202 03 00490	1	1202 07 00490
5,0	86	52	10	1202 03 00500	1	1202 07 00500
5,2	86	52	10	1202 03 00520	1	1202 07 00520
5,5	93	57	10	1202 03 00550	1	1202 07 00550
6,0	93	57	10	1202 03 00600	1	1202 07 00600
6,5	101	63	10	1202 03 00650	1	1202 07 00650
6,8	109	69	10	1202 03 00680	1	1202 07 00680
7,0	109	69	10	1202 03 00700	1	1202 07 00700
7,5	109	69	10	1202 03 00750	1	1202 07 00750
8,0	117	75	10	1202 03 00800	1	1202 07 00800
8,5	117	75	10	1202 03 00850	1	1202 07 00850
9,0	125	81	10	1202 03 00900	1	1202 07 00900
9,5	125	81	10	1202 03 00950	1	1202 07 00950
10,0	133	87	10	1202 03 01000	1	1202 07 01000
10,5	133	87	5	1202 03 01050	1	1202 07 01050
11,0	142	94	5	1202 03 01100	1	1202 07 01100
11,5	142	94	5	1202 03 01150	1	1202 07 01150
12,0	151	101	5	1202 03 01200	1	1202 07 01200
12,5	151	101	5	1202 03 01250	1	1202 07 01250
13,0	151	101	5	1202 03 01300	1	1202 07 01300

TURBO STEP ...mit Stufengeometrie



HSS-G

5-tlg. in Multi-Pack
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
MG 5 TURBO STEP
(Art. 1202 13 30005)



19-tlg. in ABS-Box
1 - 10 mm x 0,5 mm
KG 10 TURBO STEP
(Art. 1202 13 30019)

PROFI PLUS



HSS-G

25-tlg. in ABS-Box
1 - 13 mm x 0,5 mm
KG 13 TURBO STEP
(Art. 1202 13 30025)

PROFI PLUS



HSS-G

TURBO STEP INOX



Universell einsetzbar in Edelstahl < 1.200 N/mm².



5-tlg. in Multi-Pack
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
ME 5 T-STEP INOX
(Art. 1203 13 30005)

PROFI PLUS



HSS-E Co5

Spiralbohrer HSS DIN 338, rollgewalzt

HSS-R

19-tlg. in Industriekassette
1 – 10 mm x 0,5 mm
M 10 (Art. 1100 13 10019)



25-tlg. in Industriekassette
1 – 13 mm x 0,5 mm
M 13 (Art. 1100 13 10025)

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

HSS-G

19-tlg. in Industriekassette
1 – 10 mm x 0,5 mm
MG 10 (Art. 1120 13 10019)



25-tlg. in Industriekassette
1 – 13 mm x 0,5 mm
MG 13 (Art. 1120 13 10025)

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

HSS-G

170-tlg. in Spiralbohrer-Magazin
1 – 10 mm x 0,5 mm
MG 170 (Art. 1120 14 10170)



Spiralbohrer HSS-TIN DIN 338, titannitriert mit Kreuzanschliff

HSS-TIN

19-tlg. in ABS-Box
1 – 10 mm x 0,5 mm
KT 10 (Art. 1130 13 30019)



25-tlg. in ABS-Box
1 – 13 mm x 0,5 mm
KT 13 (Art. 1130 13 30025)

Spiralbohrer HSS-E (Co5) DIN 338, kobaltlegiert mit Kreuzanschliff

HSS-E Co5

19-tlg. in Industriekassette
1 – 10 mm x 0,5 mm
ME 10 (Art. 1140 13 10019)



25-tlg. in Industriekassette
1 – 13 mm x 0,5 mm
ME 13 (Art. 1140 13 10025)

Spiralbohrer HSS-E (Co5) DIN 338, kobaltlegiert mit Kreuzanschliff

70-tlg. in Spiralbohrer-Magazin
· 1,0 – 5,0 x 0,5 mm = 5 St.
· 5,5 – 7,5 x 0,5 mm = 3 St.
· 8,0 – 10,0 x 0,5 mm = 2 St.
ME 70 (Art. 1140 14 10070)



HSS-E Co5

Spiralbohrer HSS DIN 338, rollgewalzt

HSS-R

19-tlg. in ABS-Box
1 – 10 mm x 0,5 mm
KR 10 (Art. 1100 13 30019)



25-tlg. in ABS-Box
1 – 13 mm x 0,5 mm
KR 13 (Art. 1100 13 30025)

Spiralbohrer HSS-E (Co5) DIN 338, kobaltlegiert mit Kreuzanschliff

HSS-E Co5

19-tlg. in ABS-Box
1 – 10 mm x 0,5 mm
KE 10 (Art. 1140 13 30019)



25-tlg. in ABS-Box
1 – 13 mm x 0,5 mm
KE 13 (Art. 1140 13 30025)

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

HSS-G

19-tlg. in ABS-Box
1 – 10 mm x 0,5 mm
KG 10 (Art. 1120 13 30019)



25-tlg. in ABS-Box
1 – 13 mm x 0,5 mm
KG 13 (Art. 1120 13 30025)

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

HSS-G

24-tlg. in ABS-Box
1 – 10,5 mm x 0,5 mm
+ Kernlochbohrer
3,3 / 4,2 / 6,8 / 10,2 mm
KG 24 (Art. 1120 13 30024)



24
tlg.

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

51-tlg. in ABS-Box
1 – 6 mm x 0,1 mm
KG 591 (Art. 1120 13 30050)



HSS-G

51
tlg.

Spiralbohrer HSS-G DIN 338, geschliffen mit Kreuzanschliff

41-tlg. in ABS-Box
6 – 10 mm x 0,1 mm
KG 601 (Art. 1120 13 30041)



HSS-G

41
tlg.



Präzisions-Kegelsenker DIN 335 C 90°, UNGLEICHE TEILUNG, Al-Cro



3-tlg. in Kunststoff-Box
12,4 / 16,5 / 20,5 mm
KS3 Al-Cro (Art. 1731 13 30003)

Al-Cro-beschichtet
= glatte Oberflächen



6-tlg. in ABS-Box
6,3 / 8,3 / 10,4 /
12,4 / 16,5 / 20,5 mm
KS 6-K Al-Cro (Art. 1731 13 30006)

Al-Cro-beschichtet
= glatte Oberflächen



Handentgrater-Set HSS



2-tlg. in QuadroPack
· 1 Handgriff mit Schnellspanner und Aufbewahrungsmöglichkeit
· 1 HSS Klinge BC-E100
BC-HE 1 (Art. 1652 03 00001)

Schnellentgrater mit fester HSS-Klinge



1 Stück in SB-Tasche
BC-1 (Art. 1653 07 00001)

Universal Schneidpaste

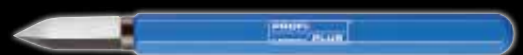
Schneidpaste zum Bohren, Senken, Gewinden, Drehen und Fräsen.



Drehstift
20 ml
BP 20 (Art. 9690 15 00017)

Drehstift
40 ml
BP 40 (Art. 9690 15 00018)

Dreikantschaber HSS 8,0 mm



1 Stück in Kunststoffverpackung
BC-DS8 (Art. 1656 03 00002)

**Kegel- und Entgratsenker
HSS-G / HSS-E Co5 DIN 335 C 90°**

6-tlg. in ABS-Box
6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 /
16,5 / 20,5 mm
KS 6-K (Art. 1700 13 30006)



KS 6-K Co (Art. 1710 13 30006)
für **Edelstahlbearbeitung**

**Kegel- und Entgratsenker
HSS-G / HSS-E Co5 DIN 335 C 90°**

5-tlg. in ABS-Box
6,3 / 10,4 / 16,5 /
20,5 / 25,0 mm
KS 5-K (Art. 1700 13 30005)

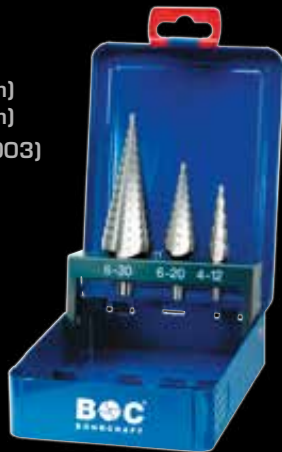


KS 5-K Co (Art. 1710 13 30005)
für **Edelstahlbearbeitung**

5
tlg.

Stufenbohrer HSS-G

3-tlg. in Industriekassette
· Größe 1 / 4 - 12 mm (1 mm)
· Größe 2A / 4 - 20 mm (2 mm)
· Größe 3A / 4 - 30 mm (2 mm)
STB 3 HSS (Art. 1760 14 10003)



STB 3 TiN
(Art. 1761 14 10003)
TiN-beschichtet
= hohe Härte



Stufenbohrer HSS-G

3-tlg. in ABS-Box
· Größe 1 / 4 - 12 mm (1 mm)
· Größe 2A / 4 - 20 mm (2 mm)
· Größe 3A / 4 - 30 mm (2 mm)
STB 3-K (Art. 1760 13 30003)



STB 3-K TiALN
(Art. 1762 13 30003)
TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit



**Stufenbohrer HSS-G /
HSS-E Co5 mit Spiralnut**



3-tlg. in ABS-Box
· Größe 1 / 4-12 mm (1 mm)
· Größe 2A / 4-20 mm (2 mm)
· Größe 3A / 4-30 mm (2 mm)
STB 3-KS (Art. 1763 13 30003)



STB 3 KS-Co (Art. 1765 13 30003)
für **Edelstahlbearbeitung**

Blechschildbohrer HSS-G

3-tlg. in ABS-Box
· Größe 1 / 3 - 14 mm
· Größe 2 / 6 - 20 mm
· Größe 3 / 16 - 30,5 mm
B 3-K (Art. 1740 13 30003)



B 3-K TiALN
(Art. 1742 13 30003)
TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit



Außen-Entgrater

Besonders zur Reparatur von beschädigten Schrauben, Gewindestangen, Radbolzen, etc. geeignet.

- Einsatz in Akkuschrauber und Bohrmaschine
- Einfache Handhabung
- Schnelles und sicheres Arbeiten
- Verdeckte Schneiden
- Sichere Spanabfuhr

Anwendungsbereich:

STAHL

VA
INOX

MESSING
BRASS

NE
METALLE



3 - 19 mm

Blisterverpackung

- Antrieb 1/4" E 6,3
- max. 400 U/Min.

EGR HSS (Art. 1648 16 00001)

EGR HM⁺ Ausführung:

- Längere Lebensdauer bei normalen Stählen
- Besonders für INOX und gehärtete Stähle geeignet

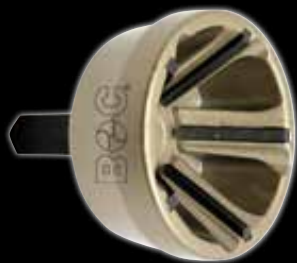


3 - 19 mm

Blisterverpackung

- Antrieb 1/4" E 6,3
- max. 400 U/Min.

EGR HM⁺ (Art. 1648 16 00002)

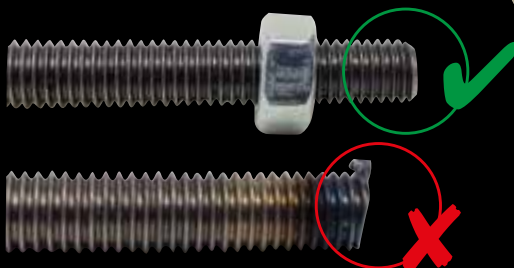


13 - 35 mm

Einzelverpackung

- Antrieb SW 9
- max. 150 U/Min

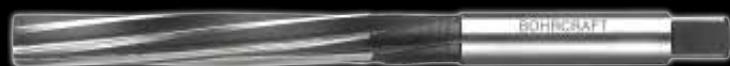
EGR 35 HM⁺ (Art. 1648 16 00003)



WICHTIG: Mit niedriger Drehzahl arbeiten!



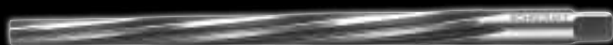
Handreibbahnen DIN 206 Form B HSS



Ø mm	Artikel-Nr.
4,0	1670 03 00400
5,0	1670 03 00500
6,0	1670 03 00600
7,0	1670 03 00700
8,0	1670 03 00800
9,0	1670 03 00900
10,0	1670 03 01000
11,0	1670 03 01100
12,0	1670 03 01200
14,0	1670 03 01400

Ø mm	Artikel-Nr.
16,0	1670 03 01600
18,0	1670 03 01800
20,0	1670 03 02000
22,0	1670 03 02200
24,0	1670 03 02400
25,0	1670 03 02500
26,0	1670 03 02600
28,0	1670 03 02800
30,0	1670 03 03000

**Hand-Kegelreibbahnen
DIN 9 Form B HSS**



Ø mm	Artikel-Nr.
4,0	1671 03 00400
5,0	1671 03 00500
6,0	1671 03 00600
8,0	1671 03 00800
10,0	1671 03 01000
12,0	1671 03 01200
16,0	1671 03 01600
20,0	1671 03 02000

**Maschinen-Reibbahnen
DIN 208 Form B HSS-E (Co5)**



Ø mm	Artikel-Nr.
10,0	1675 03 01000
12,0	1675 03 01200
14,0	1675 03 01400
16,0	1675 03 01600
18,0	1675 03 01800
20,0	1675 03 02000
22,0	1675 03 02200
24,0	1675 03 02400
25,0	1675 03 02500
26,0	1675 03 02600
28,0	1675 03 02800
30,0	1675 03 03000

**Maschinen-Reibbahnen
DIN 212 Form B/D HSS-E (Co5)**



Ø mm	Artikel-Nr.
3,0	1673 03 00300
4,0	1673 03 00400
5,0	1673 03 00500
6,0	1673 03 00600
7,0	1673 03 00700
8,0	1673 03 00800
9,0	1673 03 00900
10,0	1673 03 01000
11,0	1673 03 01100
12,0	1673 03 01200
13,0	1673 03 01300
14,0	1673 03 01400
15,0	1673 03 01500
16,0	1673 03 01600
17,0	1673 03 01700
18,0	1673 03 01800
19,0	1673 03 01900
20,0	1673 03 02000

**Nietloch-Reibbahnen
DIN 311 HSS**



Ø mm	Artikel-Nr.
10,0	1672 03 01000
12,0	1672 03 01200
13,0	1672 03 01300
14,0	1672 03 01400
15,0	1672 03 01500
16,0	1672 03 01600
17,0	1672 03 01700
18,0	1672 03 01800
20,0	1672 03 02000
21,0	1672 03 02100
22,0	1672 03 02200
25,0	1672 03 02500
28,0	1672 03 02800
30,0	1672 03 03000

Industrie Maschinengewindebohrer



Für den universellen Einsatz in allgemeinen Baustählen, Automatenstahl, unlegierten Einsatzstählen und Aluminiumlegierungen (kurzspanend).



M	DIN	Artikel-Nr.
M 3 x 0,5	371	4163 03 00300
M 4 x 0,7	371	4163 03 00400
M 5 x 0,8	371	4163 03 00500
M 6 x 1,0	371	4163 03 00600
M 8 x 1,25	371	4163 03 00800
M 10 x 1,5	371	4163 03 01000
M 12 x 1,75	376	4164 03 01200



Spezielle Schneidengeometrie und vaporisierte Oberfläche, besonders für die Bearbeitung von VA- und rostfreien Stählen geeignet.



M	DIN	Artikel-Nr.
M 3 x 0,5	371	4144 03 00300
M 4 x 0,7	371	4144 03 00400
M 5 x 0,8	371	4144 03 00500
M 6 x 1,0	371	4144 03 00600
M 8 x 1,25	371	4144 03 00800
M 10 x 1,5	371	4144 03 01000
M 12 x 1,75	376	4145 03 01200



Für den Einsatz in vergüteten und hitzebeständigen Stählen sowie Werkzeugstahl.



M	DIN	Artikel-Nr.
M 3 x 0,5	371	4173 03 00300
M 4 x 0,7	371	4173 03 00400
M 5 x 0,8	371	4173 03 00500
M 6 x 1,0	371	4173 03 00600
M 8 x 1,25	371	4173 03 00800
M 10 x 1,5	371	4173 03 01000
M 12 x 1,75	376	4174 03 01200



Sehr hohe Verschleißfestigkeit und Zähigkeit durch HSS-E PM. Mit HARDLUBE-Beschichtung für minimierte Oberflächenreibung sowie gleichmäßig gute Spanbildung und reibungslosen Spanfluss.



M	DIN	Artikel-Nr.
M 3 x 0,5	371	4169 03 00300
M 4 x 0,7	371	4169 03 00400
M 5 x 0,8	371	4169 03 00500
M 6 x 1,0	371	4169 03 00600
M 8 x 1,25	371	4169 03 00800
M 10 x 1,5	371	4169 03 01000
M 12 x 1,75	376	4170 03 01200



Maschinengewindebohrer-Set M3 - M12

- 7-tlg. in ABS-Box
- Maschinengewindebohrer DIN 371/376
- Form B
- M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12



MGB 7 G-K GRÜN
Art. 4163 13 30007



MGB 7 G-K BLAU
Art. 4144 13 30007



MGB 7 G-K ROT
Art. 4173 13 30007



Maschinengewindebohrer-Set M3 - M12 + Kernlochbohrer

- 14-tlg. in ABS-Box
- Maschinengewindebohrer DIN 371/376
- Form B
- M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12
- Spiralbohrer DIN 338
- 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2 mm



MGB 14 G-K GRÜN
Art. 4163 13 30014



MGB 14 G-K BLAU
Art. 4144 13 30014



MGB 14 G-K ROT
Art. 4173 13 30014



MGB 14 G-K PM
Art. 4169 13 30014



Maschinengewindebohrer-Set M4 - M10 + Kernlochbohrer und Kegelsenker

- 12-tlg. in BC-Runddose
- Maschinengewindebohrer DIN 371
- Form B
- M4 / M5 / M6 / M8 / M10
- Spiralbohrer DIN 338
- 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 mm
- Kegelsenker DIN 335 C
- 10,4 / 16,5 mm



RG 12 GRÜN
Art. 4163 14 30012



RG 12 VA BLAU
Art. 4144 14 30012



RG 12 ROT
Art. 4173 14 30012

Gewindereparatur-Sortiment

M5 - M12

130-tlg. in Kunststoff-Koffer

- Gewindeeinsätze (25x M5 - M10 / 10x M12)
- STI-Gewindebohrer M5-M12
- Eindrehwerkzeug
- Zapfenbrecher
- Spiralbohrer HSS-G

GR-512 (Art. 4601 13 31512)



Kombi-Gewindebohrer-Bits, M3 - M10, HSS-G 1/4" 6-kant Schaft

7-tlg. in Metall-Mini-Box
M3 - M10 + Halter

MB 7 (Art. 4171 14 10007)



Nur ein Arbeitsgang



Schneideisen-Sortiment, M3 - M12, Kombi-Ausführung

25 x 9
Ø

8-tlg. in Metall-Mini-Box

- Schneideisen HSS-G M3 - M12
- Schneideisenhalter DIN 225 25 x 9

MSR 8 (Art. 4200 14 10007)



Gewindeschneid-Sortimente HSS-G

M3 - M12

44-tlg. in Industriekassette

- Handgewindebohrer HSS-G + Schneideisen HSS-G / M3 - M12
- Schneideisenhalter 20 x 5 / 20 x 7 / 25 x 9 / 30 x 11 / 38 x 14
- Windeisen Gr. 1 + 2 und 7 x Kernlochbohrer HSS-G

GW 12 (Art. 6000 14 10044)

M3 - M20

(ohne Kernlochbohrer)

54-tlg. in Industriekassette

GW 20 (Art. 6000 14 10054)



**Einschnittgewindebohrer, M3 - M12,
HSS-G DIN 352 mit Kernlochbohrer**

HSS-G

- 15-tlg. in Industriekassette**
- Gewindebohrer HSS-G
DIN 352 / M3 - M12
 - Windeisen DIN 1814 Gr. 1½
 - 7 Kernlochbohrer HSS-G DIN 338
- EGB 15** (Art. 4120 14 10015)



**Einschnittgewindebohrer, M3 - M12,
HSS-G DIN 352 mit Kernlochbohrer**

HSS-G

- 15-tlg. in ABS-Box**
- Gewindebohrer HSS-G
DIN 352 / M3 - M12
 - Windeisen DIN 1814 Gr. 1½
 - 7 Kernlochbohrer HSS-G DIN 338
- EGB 15-K** (Art. 4120 13 30015)



**Einschnittgewindebohrer,
M3 - M12, HSS-E (Co5) DIN 352
mit Kernlochbohrer**

HSS-E Co5

- 15-tlg. in ABS-Box**
- Gewindebohrer HSS-E (Co5)
DIN 352 / M3 - M12
 - Windeisen DIN 1814 Gr. 1½
 - 7 Kernlochbohrer HSS-G DIN 338
- EGB 15-K Co** (Art. 4125 13 30015)



**Gewindeschneid-Sortiment,
M3 - M12, Kombi-Ausführung**

25 x 9

Ø

- 31-tlg. in Industriekassette**
- Handgewindebohrer:
HSS-G DIN 352 / M3 - M12
 - Schneideisen 25x9:
HSS-G / M3-M12
 - Schneideisenhalter:
DIN 225 / 25 x 9
 - Windeisen:
DIN 1814 / Gr. 1,5
 - Schraubendreher
- GS 25** (Art. 6000 14 10025)



**Maschinengewindebohrer HSS-E
M3 - M12 mit Kernlochbohrer**

HSS-E Co5

- 14-tlg. in ABS-Box**
- M3 - M12, DIN 371/376
 - 7 Kernlochbohrer HSS-G DIN 338
- Form B**
MGB 14G-K (Art. 4142 13 30014)



- Form C RSP 35°**
MGB 14S-K (Art. 4152 13 30014)

**Maschinengewindebohrer HSS-E
M3 - M12 mit Kernlochbohrer**

Kombi Set: Form B gerade + Form C 35° RSP

HSS-E Co5

- 21-tlg. in Industriekassette**
- M3 - M12, DIN 371/376 Form B
 - M3 - M12, DIN 371/376 Form C RSP 35°
 - 7 Kernlochbohrer HSS-G DIN 338
- MGB 21** (Art. 4142 14 10021)



HM-Frässtift Kombi-Form RX

- *Perfekt zur Kantenbearbeitung*
- *Gute Führung durch spezielle Kopfform RX*
- *Die spezielle Kombi-Form verhindert ein abrutschen vom Werkstück*
- *Zeitersparnis durch schnelle und einfache Kantenbearbeitung*

**BEST
SELLER**



1 Stück in Einzelverpackung

· Ø 12,0 mm Form RX

· 6,0 mm Schaft

RX 12 (Art. 5170 03 01200)



HM-Frässtifte, mit Kreuzverzahnung

3-tlg. in Kunststoff-Box

- je 1x 10,0 mm Form B/D/G
- 6,0 mm Schaft

R 3 (Art. 5900 13 30003)



R 3 TiALN
(Art. 5901 13 30003)

TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit

HM-Frässtifte, mit Kreuzverzahnung

5-tlg. in Kunststoff-Box

- je 1x 10,0 mm Form B/C/D/F/G
- 6,0 mm Schaft

R 5 (Art. 5900 13 30006)



R 5 TiALN
(Art. 5901 13 30006)

TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit

HM-Frässtifte, mit Kreuzverzahnung

10-tlg. in Kunststoff-Box

- je 1x 6,0 + 12,0 mm
Form B/C/D/F/G
- 6,0 mm Schaft

R 10 (Art. 5900 13 30011)



R 10 TiALN
(Art. 5901 13 30011)

TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit

HM-Frässtifte, mit Kreuzverzahnung

10-tlg. in ABS-Box

- je 1x 10,0 + 12,0 mm Form B/C/F/G
- je 1x 12,0 mm Form D/L
- 6,0 mm Schaft

RK 10 (Art. 5900 13 30012)



RK 10 TiALN
(Art. 5901 13 30012)

TiALN-beschichtet
= höhere Standzeit

HM-Frässtifte, mit Aluverzahnung

5-tlg. in Kunststoff-Box

- 1x 6,0 + 12,0 mm Form B/F
- 1x 12,0 mm Form C
- 6,0 mm Schaft

R 5 ALU (Art. 5903 13 30005)



Für Aluminium, Aluminiumlegierungen,
NE-Metalle und Kunststoffe



HM-Kleinfrässtifte, mit Kreuzverzahnung



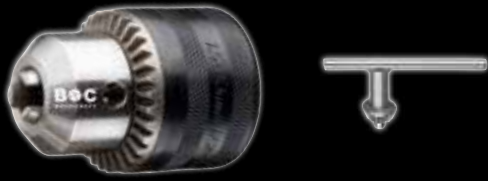
15-tlg. in Kunststoff-Box

- 1x 3,0 + 6,0 mm
Form B/C/D/E/F/G/M
- 1x 3,0 mm Form H
- 3,0 mm Schaft

KF 15 (Art. 5900 13 30015)

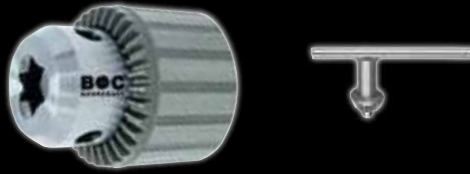


Zahnkranz-Bohrfutter



1,5 - 13 mm / 1/2" x 20
Art. 1465 03 01312

Zahnkranz-Bohrfutter *PRO*



2,0 - 13 mm / 1/2" x 20
Art. 1466 03 01312

Adapter SDS-plus für Bohrfutter



Mit 1/2" x 20 Gewinde
Art. 1465 16 00012

Schnellspannbohrfutter *AUTO-LOCK*



- Mit Spannkraftsicherung
- Kunststoffhülse

1,5 - 13 mm / 1/2" x 20
Art. 1468 03 01312

Schnellspannbohrfutter *AUTO-LOCK*



- Mit Spannkraftsicherung
- Stabile Metallhülse

1,5 - 13 mm / 1/2" x 20
Art. 1469 03 01312

Selbstspannende Bohrfutter *PRO*



- Selbsttätiges Nachspannen
- Stabile Metallhülse
- Mit Innenkegel

1,0 - 13 mm / B16
Art. 1458 03 01316

1,0 - 16 mm / B16
Art. 1458 03 01616

1,0 - 16 mm / B18
Art. 1458 03 01618

Präzisions-Schnellspannbohrfutter *HD*



- Industrieausführung
- Maximaler Rundlauf 0,12 mm
- Selbsttätiges Nachspannen
- Stabile Metallhülse
- Mit Innenkegel

0,2 - 13 mm / B16
Art. 1459 03 01316

0,2 - 16 mm / B16
Art. 1459 03 01616

0,2 - 16 mm / B18
Art. 1459 03 01618

Bi-Metall Lochsägen HSS, ELEKTRO

- 8-tlg. in Kunststoff-Koffer
- 22 / 29 / 35 / 44 / 51 / 68 mm
 - AS 11 (14–30 mm 6-kant)
 - AS 33 (32–210 mm 6-kant)
- LS 6 (Art. 1900 14 30006)



Bi-Metall Lochsägen ELEKTRO, 8% Cobalt Vario-Verzahnung

- 8-tlg. in Kunststoff-Koffer
- 22 / 29 / 35 / 44 / 51 / 68 mm
 - AS 11 (14 – 30 mm 6-kant)
 - AS 33 (32 – 210 mm 6-kant)
- LS 6-E (Art. 1901 14 30006)



- aggressiver Schnitt
- extrem widerstandsfähig
- längere Lebensdauer



Bi-Metall Lochsägen HSS, ALLROUND

- 14-tlg. in Kunststoff-Koffer
- 19 / 22 / 25 / 29 / 32 / 35 / 44 / 51 / 57 / 64 / 68 / 76 mm
 - AS 11 (14–30 mm 6-kant)
 - AS 33 (32–210 mm 6-kant)
- RLS 14 (Art. 1900 13 30014)



Bi-Metall Lochsägen ALLROUND, 8% Cobalt Vario-Verzahnung

- 14-tlg. in Kunststoff-Koffer
- 19 / 22 / 25 / 29 / 32 / 35 / 44 / 51 / 57 / 64 / 68 / 76 mm
 - AS 11 (14 – 30 mm 6-kant)
 - AS 33 (32 – 210 mm 6-kant)
- RLS 14-E (Art. 1901 13 30014)



- aggressiver Schnitt
- extrem widerstandsfähig
- längere Lebensdauer



Stichsägeblätter für Holz

- 10-tlg. in Kunststoff-Kassette
- 1 x 1961-K (Bosch-Ref. T244D)
 - 1 x 1960-K (Bosch-Ref. T101A0)
 - 1 x 1960-R (Bosch-Ref. T101BR)
 - 2 x 1960-25 (Bosch-Ref. T101B)
 - 2 x 1961-30 (Bosch-Ref. T111C)
 - 3 x 1961-U (Bosch-Ref. T144D)
- St-W10 (Art. 1990 13 30010)



Für schnelle, saubere, parallele und Kurvenschnitte in Holz und Kunststoff!



Stichsägeblätter für Metall

- 10-tlg. in Kunststoff-Kassette
- 2 x 1964-12 (Bosch-Ref. T118A)
 - 2 x 1964-20 (Bosch-Ref. T118B)
 - 2 x 1964-30 (Bosch-Ref. T127D)
 - 2 x 1965-12 (Bosch-Ref. T118AF)
 - 2 x 1965-1825 (Bosch-Ref. T111HF)
- St-M10 (Art. 1991 13 30010)



Für saubere und präzise Schnitte in Metall!



Diamant-Trockenbohrer

Ideal für: Feinsteinzeug (GRES), Porzellan, Keramik, Marmor, Terracotta, Granit



Mit 6-kant Schaft (SW 8,3 mm), bis 12 mm mit Kühlwachs

6,0 mm
Art. 2701 03 00600



8,0 mm
Art. 2701 03 00800



10,0 mm
Art. 2701 03 01000



12,0 mm
Art. 2701 03 01200



Mit M14-Gewinde für Winkelschleifer, bis 15 mm mit Kühlwachs

6,0 mm x M14
Art. 2702 03 00600



8,0 mm x M14
Art. 2702 03 00800



10,0 mm x M14
Art. 2702 03 01000



12,0 mm x M14
Art. 2702 03 01200



Ø mm	Artikel-Nr.	Preis / €
14,0	2702 03 01400	17,48
15,0	2702 03 01500	17,48
20,0	2702 03 02000	18,75
25,0	2702 03 02500	21,98
30,0	2702 03 03000	23,85
35,0	2702 03 03500	25,15
40,0	2702 03 04000	29,80
43,0	2702 03 04300	31,50
45,0	2702 03 04500	32,95
50,0	2702 03 05000	35,40

Ø mm	Artikel-Nr.	Preis / €
55,0	2702 03 05500	36,25
57,0	2702 03 05700	37,50
60,0	2702 03 06000	37,50
68,0	2702 03 06800	41,95
70,0	2702 03 07000	43,45
80,0	2702 03 08000	48,00
100,0	2702 03 10000	69,80
110,0	2702 03 11000	78,90
120,0	2702 03 12000	82,50

6-Kant Adapter SW 8,5 für M14 Diamant Fliesenbohrer

1 Stück in QuadroPack
AD-M14 (Art. 2702 03 00001)



Diamant-Trennscheiben BASIC

Gesintert, segmentierter Rand, Bohrung 22,23 mm.
Anwendung: Beton, Hohlblocksteine, Gehwegplatten, Baustellenmaterial.



Segmenthöhe 7 mm

Ø mm	Artikel-Nr.
115	2740 09 00115
125	2740 09 00125
180	2740 09 00180
230	2740 09 00230

Diamant-Trennscheiben TURBO PROFI-PLUS, mit Kühllöchern

Lasergeschweißt, Turbo-Segmente, Kühllöcher, Bohrung 22,23 mm.
Anwendung: Stahlbeton, Granit, Naturstein, harte Materialien.



Segmenthöhe 10 mm

Ø mm	Artikel-Nr.
115	2730 09 00115
125	2730 09 00125
150	2730 09 00150
180	2730 09 00180
230	2730 09 00230

Diamant-Trockenbohrer Schaft SW 8,3 mm

3-tlg. in Multi-Pack
6,0 / 8,0 / 10,0 mm
DKB 3 (Art. 2701 13 30003)



Doppelte Standzeit als herkömmliche Diamant-Nassbohrer! 

Diamant Nassbohrer BASIC, Schaft 9,5 mm

Ideal für: Feinsteinzeug (GRES), Porzellan,
Keramik, Marmor, Terracotta, Granit

6-tlg. in Kunststoff-Box
je 2 x 6,0 / 8,0 / 10,0 mm
DB 6 (Art. 2703 14 30006)



WICHTIG: Immer mit Wasser kühlen! 



4-tlg. in Kunststoff-Box
· 2x 6,0 mm
· 1x 8,0 / 10,0 mm
DB 4 (Art. 2702 14 30004)



7-tlg. in BC Box
· 2x 6,0 / 8,0 mm
· 1x 10,0 / 12,0 / 14,0 mm
DB 7 (Art. 2702 13 30007)



4-tlg. in BC Box
1x 35,0 / 40,0 / 50,0 / 68,0 mm
DB 4-2 (Art. 2702 13 30004)

Diamant-Trennscheiben PROFI CERAMIC

Für feine und saubere Schnitte, Bohrung 22,23 mm.
Anwendung: Feinsteinzeug, Natursteinplatten, Fliesen, Kacheln.



Segmenthöhe 7 mm

Ø mm	Artikel-Nr.
115 x 1,2	2745 09 00115
125 x 1,2	2745 09 00125
230 x 1,9	2745 09 00230

Extra dünne Trennscheibe (1,2 – 1,9 mm) 

Diamant-Schleifteller PROFI

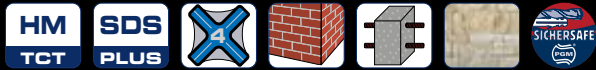
Zweireihige Diamant-Segmente, Bohrung 22,23 mm.
Anwendung: Zum Schleifen von Beton, Estrich und
allgemeinem Baustellenmaterial.



Segmente 18 Stück

Ø mm	Artikel-Nr.
115	2750 09 00115
125	2750 09 00125

Hammerbohrer QX-4 mit 4 Schneiden



Besonders zum Bohren in armiertem Beton geeignet!



4-Schneiden Vollhartmetallkopf

Speziell entwickelter Bohrkopf mit 4 Hartmetallschneiden für optimale Kraftübertragung und schnellen Bohrfortschritt. Kein Verhaken in armiertem Beton. Die Zentrierspitze sorgt für punktgenaues Anbohren ohne zu verlaufen.



4-fach Spirale

Große Eingangsnuten in Kombination mit der 4-Fach-Wendelung ergeben einen perfekten Abtransport des Bohrmehls aus dem Bohrloch. Des Weiteren gewährleistet das 4-Spiralen Design hohe Laufruhe sowie eine optimale Führung des Bohrers. Kernverstärkung für hohe Bruchstabilität und optimale Übertragung der Schlagenergie.



PGM-Prüfzeichen

PGM zertifizierte Bohrer garantieren passgenaue und exakte Löcher. Hohe Qualitätsstandards und regelmäßige Kontrollen sorgen für die Einhaltung genauester Bohrertoleranzen.

5-tlg. in Multi-Pack

- 5 / 6 x 110 mm
- 6 / 8 / 10 x 160 mm

HB 5 QX-4

(Art. 2612 13 30005)



7-tlg. in Industriekassette

- 5 / 6 / 8 x 110 mm +
- 6 / 8 / 10 / 12 x 160 mm

HB 7 QX-4 (Art. 2612 14 10007)



MULTI-LASER

Mehrzweckbohrer / Fliesenbohrer HM



Allesbohrer für diverse Materialien,
z.B. Fliesen, Keramik, Beton, Mauerwerk,
Holz, Metall und Kunststoff

7-tlg. in Industriekassette
4 / 5 / 6 / 6 / 8 / 10 / 12 mm
UMK 412 (Art. 2270 13 10007)



LASER Betonbohrer HM



5-tlg. in Kunststoff-Kassette
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
SL 410 (Art. 2250 14 30005)

8-tlg. in Kunststoff-Kassette
3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 mm
SL 80 (Art. 2250 14 30008)



Hammerbohrer SDS-plus



7-tlg. in Industriekassette
5 / 6 / 8 x 110 mm +
6 / 8 / 10 / 12 x 160 mm
HB 7 (Art. 2590 14 10007)



Hammerbohrer 4-X SDS-plus mit 4 HM-Schneiden



7-tlg. in Industriekassette
5 / 6 / 8 x 110 mm +
6 / 8 / 10 / 12 x 160 mm
HB 7-4X (Art. 2615 14 10007)



Glas- / Fliesenbohrer HM



Zum Bohren von Glas, Porzellan, Fliesen und Keramik. Niedrige
Drehzahl einstellen und kühlen z. B. mit Wasser, Essig, Terpentin.



5-tlg. in Multi-Pack
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
GM-5 (Art. 2700 13 30005)



Meißel-Sets



3-tlg. im Quadro-Pack
SDS-plus Aufnahme
Spitz / Flach / Spat 250 mm Länge
M3-plus (Art. 2650 03 00003)



3-tlg. im Quadro-Pack
SDS-max Aufnahme
Spitz / Flach / Spat 400 mm Länge
M3-max (Art. 2660 03 00003)



3-Punkt Schraublochstanze

Zum gratfreien und exakten Lochen von Blechen aus unterschiedlichen Materialien, wie Aluminium, Eisen, Edelstahl, Kupfer oder Messing.

35,0 mm
in Dreh-Pack
(Art. 1915 03 03500)



Zur komfortablen Herstellung von
Löchern z.B. für Wasserhahn-Anschlüsse.



Hartmetall Reißnadel

- Mit Hartmetallspitze und Clip
- Zum Markieren von Metall etc.



1 Stück in SB-Tasche
RN1 (Art. 9600 07 00140)

10 Stück, lose in Großpack
RN10 (Art. 9600 15 00140)

Holzspiralbohrer-Set PROFI HSS-G, geschliffene Industrierausführung



5-tlg. in Kunststoff-Kassette
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
HP 50 (Art. 3110 14 30005)

8-tlg. in Kunststoff-Kassette
3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 mm
HP 80 (Art. 3110 14 30008)

Auch für Hartholz
geeignet!

Schlangenbohrer Form LEWIS



8-tlg. in Holzkassette
235 mm Länge
6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 /
18 / 20 mm
SB 235 (Art. 3200 14 50623)

6-tlg. in Holzkassette
460 mm Länge
10 / 12 / 14 / 16 /
18 / 20 mm
SB 460 (Art. 3200 14 50646)



Bohrkopf mit Freischliff

Schraubenausdreher CV

5-tlg. in Kunststoff-Kassette
Gr. 1 / 2 / 3 / 4 / 5
SE 5 (Art. 9700 14 30005)

6-tlg. in Kunststoff-Kassette
Gr. 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6
SE 6 (Art. 9700 14 30006)



Abbildung = SE 5

8-tlg. in Kunststoff-Kassette
Gr. 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8
SE 8 (Art. 9700 14 30008)

Farbring 1/4" Bit-Satz mit Schnellspann-Halter

32-tlg. in Kunststoff-Box

- 2 x T10 / T20 / T30 / T40
- 4 x T15 / T25
- 1 x PH 1 / PH 3
- 2 x PH 2 / 2 x PZ 1
- 5 x PZ 2
- 3 x PZ 3
- Adapter 1/4"
- + Schnellspann-Halter

PB 32 (Art. 6900 14 30031)



Farbring 1/4" Bit-Satz mit Umschaltknarre

24-tlg. in Kunststoff-Box

- Umschaltknarre Mini
- 15 Farbring-Schrauberbits 1/4"
- 6 Nüsse SW 6 / 7 / 8 / 10 / 11 / 13 mm
- Adapter für Nüsse
- + Magnet-Bithalter

PB 24 (Art. 6900 14 30023)



Winkelvorrichtung PROFI

Ideal für Arbeiten unter geringem Platzbedarf



Für Bits 1/4"

PRO 90 (Art. 6350 16 00001)



Für Bohrer bis Schaft max. 10 mm

PRO 100 (Art. 6351 16 00001)

1/4" Bit Adapter Satz, für Stecknüsse 1/4", 3/8", 1/2"

3-tlg. in BC SB-Pack

50 mm Länge

A3 (Art. 6400 11 00003)



Steckschlüsselsatz (magnetisch)

7-tlg. in Kunststoff-Box

- Antrieb 1/4"
- SW 7 / SW 8 / SW 10 / SW 12 / SW 13 / SW 3/8" / SW 1/4"

RST 7 (Art. 6500 14 30007)



Steckschlüsselsatz mit Feder, 65 mm Länge

Anwendung: Für rostfreie und beschichtete Schrauben.



7-tlg. in Kunststoff-Box

- Antrieb 1/4"
- 1x SW 7
- je 2x SW 8 / SW 10 / SW 3/8"

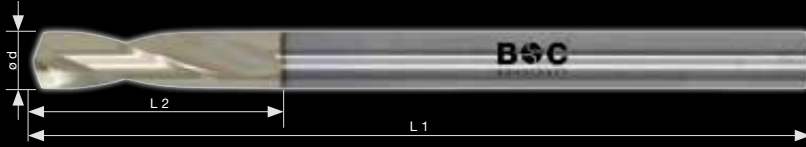
RST 7-SF (Art. 6502 14 30007)



Spiralbohrer M42 HSS-E (Co8) für HARDOX

- Stabiler Spezialbohrer mit extrem ausgeprägter Warmhärtebeständigkeit
- Für verschleißfeste Bleche, XAR, HARDOX 400 / 450 / 500 / HiTuf
- Hohe Standzeit durch M42/Co8-Stahl und spezielle ZRN+ Beschichtung mit niedrigem Reibwert

Ideal zur Bearbeitung von Baggerlöffeln, Radladerschaufeln, Muldenkipper, Schüttelrutschen, etc. aus verschleißfesten Blechen.



HARDOX



Ø d mm	L 1 mm	L 2 mm		Artikel-Nr.
1,0	34	6	1	1508 03 00100
1,5	40	9	1	1508 03 00150
2,0	49	12	1	1508 03 00200
2,5	57	14	1	1508 03 00250
3,0	61	16	1	1508 03 00300
3,2	65	18	1	1508 03 00320
3,3	65	18	1	1508 03 00330
3,5	70	20	1	1508 03 00350
4,0	75	22	1	1508 03 00400
4,2	75	22	1	1508 03 00420
4,5	80	24	1	1508 03 00450
5,0	86	26	1	1508 03 00500
5,5	93	28	1	1508 03 00550
6,0	93	28	1	1508 03 00600
6,5	101	31	1	1508 03 00650
6,8	109	34	1	1508 03 00680
7,0	109	34	1	1508 03 00700
7,5	109	34	1	1508 03 00750
8,0	117	37	1	1508 03 00800
8,5	117	37	1	1508 03 00850
9,0	125	40	1	1508 03 00900
9,5	125	40	1	1508 03 00950
10,0	133	43	1	1508 03 01000
10,2	133	43	1	1508 03 01020
10,5	133	43	1	1508 03 01050
11,0	142	47	1	1508 03 01100
11,5	142	47	1	1508 03 01150
12,0	151	51	1	1508 03 01200
12,5	151	51	1	1508 03 01250
13,0	151	51	1	1508 03 01300

5-tlg. in Multi-Pack
4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm
ME 5 HDX
(Art. 1508 13 30005)



BOC
BOHRCRAFT
www.bohrcraft.de

Ihr Fachhändler:

Modell- und Preisänderung, sowie Verfügbarkeit vorbehalten. Gültigkeit: 01.03.2023 - 30.09.2023

BOHRCRAFT - TOOLS FOR PROFESSIONALS