

## BaerFix® Kernlochbohrer



DIN 338 - HSS Spiralbohrer mit Zylinderschaft



DIN 338-A - HSS Spiralbohrer mit abgesenktem Schaft (13 oder 16 mm)



DIN 345 - HSS Spiralbohrer mit Morsekonus

Ø	M	M	UNC	UNF	BSW	DIN	No.	€
4,20 mm	M 2 x 0,4	M 2,5 x 0,45				338	1-16142	1,30
4,70 mm	M 3 x 0,5		UNC 4 x 40	UNF 4 x 40		338	1-16147	1,20
5,60 mm	M 3,5 x 0,6		UNC 6 x 32	UNF 6 x 40		338	1-16156	2,07
6,10 mm	M 4 x 0,7		UNC 8 x 32	UNF 8 x 36		338	1-16161	2,29
7,50 mm	M 5 x 0,8		UNC 10 x 24	UNF 10 x 32		338	1-16175	3,04
9,30 mm	M 6 x 1,0		UNC 1/4 x 20	UNF 1/4 x 28	BSW 1/4 x 20	338	1-16193	4,35
11,30 mm	M 8 x 1,25		UNC 5/16 x 18	UNF 5/16 x 24	BSW 5/16 x 18	338	1-161113	7,94
12,40 mm	M 10 x 1,0*					338-A	1-161124	#NV
13,25 mm	M 10 x 1,5		UNC 3/8 x 16	UNF 3/8 x 24	BSW 3/8 x 16	338-A	1-111132	18,81
14,50 mm	M 12 x 1,25*					338-A	1-111145	#NV
15,25 mm	M 12 x 1,75		UNC 7/16 x 14	UNF 7/16 x 20	BSW 7/16 x 14	338-A	1-111152	27,17
17,00 mm	M 14 x 2,0	M 14 x 1,25*	UNC 1/2 x 13	UNF 1/2 x 20	BSW 1/2 x 13	338-A	1-111170	34,02
19,00 mm	M 16 x 2,0		UNC 5/8 x 11	UNF 5/8 x 18	BSW 5/8 x 11	338-A	1-111190	34,02
21,00 mm	M 18 x 2,5					338-A	1-111210	46,19
25,00 mm	M 20 x 2,5	M 22 x 2,5	UNC 3/4 x 10	UNF 3/4 x 16		338-A	1-111250	62,81
29,00 mm	M 24 x 3,0					338-A	1-111290	85,64
33,00 mm	M 27 x 3,0					345	1-130330	188,23
35,00 mm	M 30 x 3,5					345	1-130350	211,05

\* für Zündkerzengewinde

Die angegebenen Kernlochbohrermaße sind Richtwerte. Für besonders harte, zähe und spröde Werkstoffe ist ein größeres Kernloch erforderlich als für weiche elastische Werkstoffe. Gegebenenfalls kann das Werkstück schon beim Formguss mit entsprechenden Aufnahmelöchern versehen werden.

## BaerFix® Kegelsenker HSSG

mit 1/4" Sechskantaufnahme (Bit-Aufnahme)  
zum Entgraten oder zum Ansenken der Bohrung



Ø	M	UNC	UNF	BSW	Hexagon	No.	€
10,4 mm	M 2 x 0,4 - M 6 x 1,0	UNC 4 x 40 – UNC 1/4	UNF 4 x 48 – UNF 1/4		1/4"	1-B9402	10,16
16,5 mm	M 8 x 1,25 - M 12 x 1,75	UNC 5/16 – UNC 7/16	UNF 5/16 – UNF 7/16	BSW 1/4 – BSW 7/16	1/4"	1-B9403	11,30

Es ist nicht immer erforderlich die Bohrung anzusenken. Jedoch wird es empfohlen, um ein Aufwerfen der Werkstückoberfläche beim Eindrehen zu verhindern.

## BaerFix® Adapter-Nuss

1/4"-Sechskantaufnahme (Bit-Aufnahme) innen auf  
10 mm Sechskantaufnahme außen

Innensechskant	Außensechskant	No.	€
1/4"	10 mm	B9501	3,47





BAER Vertriebs GmbH  
Robert-Bosch-Str. 5  
68542 Heddesheim  
Deutschland

Tel: +49 (0) 6203 4048 790  
Fax: +49 (0) 6203 4048 791  
E-Mail: [info@baercoil.com](mailto:info@baercoil.com)  
[www.baerfix.com](http://www.baerfix.com)

**BaerFix<sup>®</sup>**