



## Übersicht Bohrer: Imperiales und metrisches System

Bohrer Durchmesser: Imperiales System		Bohrer Durchmesser: Metrisches System
Inch als Bruch und als Buchstabe	Inch als Dezimalwert	Millimeter
<b>A</b>	0,234	5,94
15/64	0,2344	5,95
<b>B</b>	0,238	6,05
<b>C</b>	0,242	6,15
<b>D</b>	0,246	6,25
<b>1/4 E</b>	<b>0,25</b>	<b>6,35</b>
<b>F</b>	0,257	6,53
<b>G</b>	0,261	6,63
17/64	0,2656	6,75
<b>H</b>	0,266	6,76
<b>I</b>	0,272	6,91
<b>J</b>	0,277	7,04
<b>K</b>	0,281	7,14
9/32	0,2812	7,14
<b>L</b>	0,29	7,37
<b>M</b>	0,295	7,49
19/64	0,2969	7,54
<b>N</b>	0,302	7,67
5/16	0,3125	7,94
<b>O</b>	<b>0,316</b>	<b>8,03</b>
<b>P</b>	0,323	8,20
21/64	0,3281	8,33
<b>Q</b>	0,332	8,43
<b>R</b>	0,339	8,61
<b>11/32</b>	<b>0,3438</b>	<b>8,73</b>
<b>S</b>	<b>0,348</b>	<b>8,84</b>
<b>T</b>	0,358	9,09
23/64	0,3594	9,13
<b>U</b>	0,368	9,35
<b>3/8</b>	<b>0,375</b>	<b>9,53</b>
<b>V</b>	<b>0,377</b>	<b>9,58</b>
<b>W</b>	0,386	9,80
25/64	0,3906	9,92
<b>X</b>	0,397	10,08
<b>Y</b>	0,404	10,26
<b>13/32</b>	<b>0,4063</b>	<b>10,32</b>
<b>Z</b>	0,413	10,49
<b>27/64</b>	<b>0,4219</b>	<b>10,72</b>
7/16	0,4375	11,11
29/64	0,4531	11,51
<b>15/32</b>	<b>0,4688</b>	<b>11,91</b>
31/64	0,4844	12,30
1/2	0,5	12,70
<b>33/64</b>	<b>0,5156</b>	<b>13,10</b>
17/32	0,5312	13,49
35/64	0,5469	13,89
9/16	0,5625	14,29
<b>37/64</b>	<b>0,5781</b>	<b>14,68</b>
19/32	0,5938	15,08
1	1	25,40

= unsere Bohrer