Spiralbohrer mit zyl. Schaft

| Fortsetzung |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  | format | fromat | FTEHiNE |  |
|  |  |  | TITAN |  | 1013 | 1016 | 1014 | Bestell- |
|  |  |  | $>850 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2}$ |  | blank | TiN | blank | Nr . |
| $\varnothing$ h8 | Spirallänge | Gesamtlänge | $f$ | VE |  |  |  |  |
| mm | mm | mm | mm/U | 1 | € | € | € |  |
| 3 | 33 | 61 | 0,04 | 10 | 2,06 | 3,73 | 5,30 | ... 0300 |
| 3,1 | 36 | 65 | 0,04 | 10 | 2,16 | 3,87 | 7,05 | ... 0310 |
| 3,2 | 36 | 65 | 0,05 | 10 | 2,16 | 3,87 | 6,00 | ... 0320 |
| 3,3 | 36 | 65 | 0,05 | 10 | 2,23 | 3,96 | 6,20 | ... 0330 |
| 3,4 | 39 | 70 | 0,05 | 10 | 2,56 | 4,55 | 7,30 | ... 0340 |
| 3,5 | 39 | 70 | 0,05 | 10 | 2,44 | 4,41 | 6,00 | ... 0350 |
| 3,6 | 39 | 70 | 0,05 | 10 | 2,44 | 4,41 | 7,85 | ... 0360 |
| 3,7 | 39 | 70 | 0,05 | 10 | 2,44 | 4,41 | 7,95 | ... 0370 |
| 3,8 | 43 | 75 | 0,05 | 10 | 2,67 | 4,81 | 7,80 | ... 0380 |
| 3,9 | 43 | 75 | 0,05 | 10 | 2,74 | 4,95 | 8,05 | ... 0390 |
| 4 | 43 | 75 | 0,05 | 10 | 2,60 | 4,62 | 6,30 | ... 0400 |
| 4,1 | 43 | 75 | 0,05 | 10 | 2,72 | 4,90 | 8,05 | ... 0410 |
| 4,2 | 43 | 75 | 0,05 | 10 | 2,67 | 4,81 | 8,05 | ... 0420 |
| 4,3 | 47 | 80 | 0,05 | 10 | 2,89 | 5,20 | 8,05 | ... 0430 |
| 4,4 | 47 | 80 | 0,05 | 10 | 2,89 | 5,20 | 8,85 | ... 0440 |
| 4,5 | 47 | 80 | 0,05 | 10 | 2,77 | 5,00 | 8,05 | ... 0450 |
| 4,6 | 47 | 80 | 0,05 | 10 | 2,84 | 5,10 | 8,85 | ... 0460 |
| 4,7 | 47 | 80 | 0,05 | 10 | 2,84 | 5,10 | 9,15 | ... 0470 |
| 4,8 | 52 | 86 | 0,05 | 10 | 2,84 | 5,10 | 9,00 | ... 0480 |
| 4,9 | 52 | 86 | 0,05 | 10 | 2,89 | 5,20 | 9,05 | ... 0490 |
| 5 | 52 | 86 | 0,05 | 10 | 2,89 | 5,20 | 7,85 | ... 0500 |
| 5,1 | 52 | 86 | 0,063 | 10 | 2,98 | 5,40 | 9,05 | ... 0510 |
| 5,2 | 52 | 86 | 0,063 | 10 | 2,98 | 5,40 | 9,25 | ... 0520 |
| 5,3 | 52 | 86 | 0,063 | 10 | 2,98 | 5,40 | 9,25 | ... 0530 |
| 5,4 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,75 | 6,80 | 10,80 | ... 0540 |
| 5,5 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,64 | 6,55 | 10,90 | ... 0550 |
| 5,6 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,96 | 7,10 | 11,00 | ... 0560 |
| 5,7 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,96 | 7,10 | 11,50 | ... 0570 |
| 5,8 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,96 | 7,10 | 10,40 | ... 0580 |
| 5,9 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,96 | 7,10 | 11,55 | ... 0590 |
| 6 | 57 | 93 | 0,063 | 10 | 3,71 | 6,65 | 10,15 | ... 0600 |
| 6,1 | 63 | 101 | 0,063 | 5 | 4,39 | 7,95 | 11,65 | ... 0610 |
| 6,2 | 63 | 101 | 0,063 | 5 | 4,39 | 7,95 | 11,65 | ... 0620 |
| 6,3 | 63 | 101 | 0,063 | 5 | 4,39 | 7,95 | 12,30 | ... 0630 |
| 6,4 | 63 | 101 | 0,08 | 5 | 4,79 | 8,60 | 12,85 | ... 0640 |
| 6,5 | 63 | 101 | 0,08 | 5 | 4,36 | 7,90 | 11,55 | ... 0650 |
| 6,6 | 63 | 101 | 0,08 | 5 | 4,79 | 8,60 | 13,45 | ... 0660 |
| 6,7 | 63 | 101 | 0,08 | 5 | 4,79 | 8,60 | 13,45 | ... 0670 |
| 6,8 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 5,15 | 9,25 | 14,15 | ... 0680 |
| 6,9 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 5,15 | 9,25 | 15,70 | ... 0690 |
| 7 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 4,62 | 8,35 | 12,25 | ... 0700 |
| 7,1 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 6,35 | 11,35 | 18,15 | ... 0710 |
| 7,2 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 6,35 | 11,35 | 16,55 | ... 0720 |
| 7,3 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 6,35 | 11,35 | 19,30 | ... 0730 |
| 7,4 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 6,35 | 11,35 | 18,25 | ... 0740 |
| 7,5 | 69 | 109 | 0,08 | 5 | 4,93 | 8,85 | 13,00 | ... 0750 |
| 7,6 | 75 | 117 | 0,08 | 5 | 7,60 | 13,70 | 25,40 | ... 0760 |
| 7,7 | 75 | 117 | 0,08 | 5 | 7,60 | 13,70 | 22,50 | ... 0770 |
| 7,8 | 75 | 117 | 0,08 | 5 | 7,60 | 13,70 | 20,50 | ... 0780 |
| 7,9 | 75 | 117 | 0,08 | 5 | 7,60 | 13,70 | 23,00 | ... 0790 |
| 8 | 75 | 117 | 0,08 | 5 | 5,80 | 10,45 | 16,15 | ... 0800 |
| 8,1 | 75 | 117 | 0,1 | 5 | 7,20 | - | 20,50 | ... 0810 |
| 8,2 | 75 | 117 | 0,1 | 5 | 7,20 | 12,90 | 21,40 | ... 0820 |
| 8,3 | 75 | 117 | 0,1 | 5 | 7,60 | - | 23,80 | ... 0830 |
| 8,4 | 75 | 117 | 0,1 | 5 | 7,60 | - | 23,40 | ... 0840 |
| 8,5 | 75 | 117 | 0,1 | 5 | 5,95 | 10,80 | 16,15 | ... 0850 |
| 8,6 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 8,85 | - | 23,80 | ... 0860 |
| 8,7 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 8,85 | - | 23,80 | ... 0870 |
| 8,8 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 9,15 | 16,50 | 25,40 | ... 0880 |
| 8,9 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 9,15 | - | 29,70 | ... 0890 |
| 9 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 7,75 | 13,90 | 20,90 | ... 0900 |
| 9,1 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 9,90 | - | 29,30 | ... 0910 |
| 9,2 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 9,90 | 17,80 | 30,20 | ... 0920 |
| 9,3 | 81 | 125 | 0,1 | 5 | 10,85 | - | 33,60 | ... 0930 |
|  |  |  |  |  | (W100) | (W100) | (W107) |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Fortsetzung | chste Seite |

