## Spiralbohrer mit zyl. Schaft

| Fortsetzung |  |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Format format ODORMER |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | STAHL |  | 1075 | 1004 | 1113 | Bestell- |
|  |  |  | $<700 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2}$ |  | TiN | TiN | TiN | Nr . |
| $\varnothing$ h8 | Spirallänge | Gesamtlänge | f | VE |  |  |  |  |
| mm | mm | mm | $\mathrm{mm} / \mathrm{U}$ | - | € | € | € |  |
| 10 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 7,70 | 15,45 | 11,20 | ... 1000 |
| 10,1 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 10,15 | 21,30 | 14,70 | ... 1010 |
| 10,2 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 9,60 | 18,10 | 14,30 | ... 1020 |
| 10,3 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 10,15 | - | 14,90 | ... 1030 |
| 10,4 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | - | - | 15,95 | ... 1040 |
| 10,5 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 10,00 | 18,10 | 14,50 | ... 1050 |
| 10,6 | 87 | 133 | 0,2 | 5 | 11,75 | - | 16,55 | ... 1060 |
| 10,7 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 18,90 | ... 1070 |
| 10,8 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 12,65 | 29,80 | 17,70 | ... 1080 |
| 10,9 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 16,90 | ... 1090 |
| 11 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 11,30 | 20,10 | 16,65 | ... 1100 |
| 11,1 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 13,85 | - | 19,45 | ... 1110 |
| 11,2 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 13,85 | 31,30 | 20,00 | ... 1120 |
| 11,3 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 20,70 | ... 1130 |
| 11,4 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 20,20 | ... 1140 |
| 11,5 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 12,25 | 20,90 | 17,70 | ... 1150 |
| 11,6 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 22,20 | ... 1160 |
| 11,7 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | - | - | 21,80 | ... 1170 |
| 11,8 | 94 | 142 | 0,2 | 5 | 16,05 | 37,20 | 22,40 | ... 1180 |
| 11,9 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | - | - | 24,60 | ... 1190 |
| 12 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 13,70 | 22,30 | 19,30 | ... 1200 |
| 12,1 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 19,00 | - | 27,20 | ... 1210 |
| 12,2 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 19,00 | 43,40 | 27,00 | ... 1220 |
| 12,3 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 18,25 | - | 25,80 | ... 1230 |
| 12,4 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | - | - | 27,30 | ... 1240 |
| 12,5 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 14,85 | 24,40 | 21,10 | ... 1250 |
| 12,6 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | - | - | 29,90 | ... 1260 |
| 12,7 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | - | - | 21,80 | ... 1270 |
| 12,8 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | 19,05 | 48,50 | 30,00 | ... 1280 |
| 12,9 | 101 | 151 | 0,2 | 5 | - | - | 30,70 | ... 1290 |
| 13 | 101 | 151 | 0,25 | 5 | 16,25 | 25,00 | 22,90 | ... 1300 |
| 13,1 | 101 | 151 | 0,25 | 5 | - | - | 31,30 | ... 1310 |
| 13,2 | 101 | 151 | 0,25 | 1 | 20,20 | 50,70 | 33,90 | ... 1320 |
| 13,25 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 39,50 | ... 1325 |
| 13,3 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 40,20 | ... 1330 |
| 13,4 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 40,00 | ... 1340 |
| 13,5 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | 20,20 | 48,90 | 32,00 | ... 1350 |
| 13,6 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 42,60 | ... 1360 |
| 13,7 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 40,80 | ... 1370 |
| 13,75 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 38,60 | ... 1375 |
| 13,8 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | 54,80 | 39,90 | ... 1380 |
| 13,9 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | - | - | 44,40 | ... 1390 |
| 14 | 108 | 160 | 0,25 | 1 | 22,70 | 47,70 | 32,40 | ... 1400 |
| 14,2 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | 25,00 | 59,10 | - | ... 1420 |
| 14,25 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | - | - | 44,40 | ... 1425 |
| 14,5 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | 25,00 | 51,90 | 38,60 | ... 1450 |
| 14,75 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | - | - | 45,90 | ... 1475 |
| 14,8 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | 31,00 | 77,90 | - | ... 1480 |
| 15 | 114 | 169 | 0,25 | 1 | 27,90 | 56,10 | 39,80 | ... 1500 |
| 15,25 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | - | 69,10 | - | ... 1520 |
| 15,25 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | 34,50 | - | 58,40 | ... 1525 |
| 15,5 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | 31,70 | 64,40 | 45,60 | ... 1550 |
| 15,75 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | - | - | 60,70 | ... 1575 |
| 15,8 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | 39,90 | 74,60 | - | ... 1580 |
| 16 | 120 | 178 | 0,25 | 1 | 32,50 | 66,00 | 47,00 | ... 1600 |
|  |  |  |  |  | (W100) | (W100) | (W099) |  |

