

**SUPER****HSS-Spiralbohrer**

DIN 338, kurz, rollgewalzt, rechts  
 Für Stahl, Grauguss etc. bis 900 N/mm<sup>2</sup>  
 Buntmetalle etc.  
 Normale Handwerker-Qualität für  
 Bau und Werkstatt.

**Mèches à métaux HSS**

DIN 338, série courte, laminée, droite  
 pour l'acier, la fonte, jusqu'à 900 N/mm<sup>2</sup>  
 métaux non-ferreux etc.  
 qualité standard artisanale, pour le  
 chantier et l'atelier.



| Durchmesser<br>Diamètre | Nr.<br>No. | Hawera-Nr.<br>No-Hawera | Ø x L/Spannut<br>Ø x L/long.hélice | Fr./Stk.<br>prix/pce |
|-------------------------|------------|-------------------------|------------------------------------|----------------------|
| 1,0                     | 610 001    | 241 067                 | 1,0 x 34/12mm                      | 1.10                 |
| 1,1                     | 610 001.1  | 241 261                 | 1,1 x 36/14mm                      | 1.10                 |
| 1,2                     | 610 001.2  | 241 247                 | 1,2 x 38/16mm                      | 1.10                 |
| 1,3                     | 610 001.3  | 241 262                 | 1,3 x 38/16mm                      | 1.10                 |
| 1,4                     | 610 001.4  | 241 263                 | 1,4 x 40/18mm                      | 1.10                 |
| 1,5                     | 610 001.5  | 241 068                 | 1,5 x 40/18mm                      | 1.10                 |
| 1,6                     | 610 001.6  | 241 248                 | 1,6 x 43/20mm                      | 1.20                 |
| 1,7                     | 610 001.7  | 241 264                 | 1,7 x 43/20mm                      | 1.20                 |
| 1,8                     | 610 001.8  | 241 265                 | 1,8 x 46/22mm                      | 1.20                 |
| 1,9                     | 610 001.9  | 241 266                 | 1,9 x 46/22mm                      | 1.20                 |
| 2,0                     | 610 002    | 241 069                 | 2,0 x 49/24mm                      | 1.20                 |
| 2,1                     | 610 002.1  | 241 267                 | 2,1 x 49/24mm                      | 1.20                 |
| 2,2                     | 610 002.2  | 241 268                 | 2,2 x 53/27mm                      | 1.20                 |
| 2,3                     | 610 002.3  | 241 269                 | 2,3 x 53/27mm                      | 1.20                 |
| 2,4                     | 610 002.4  | 241 249                 | 2,4 x 57/30mm                      | 1.20                 |
| 2,5                     | 610 002.5  | 241 070                 | 2,5 x 57/30mm                      | 1.20                 |
| 2,6                     | 610 002.6  | 241 270                 | 2,6 x 57/30mm                      | 1.20                 |
| 2,7                     | 610 002.7  | 241 271                 | 2,7 x 61/33mm                      | 1.20                 |
| 2,8                     | 610 002.8  | 241 250                 | 2,8 x 61/33mm                      | 1.20                 |
| 2,9                     | 610 002.9  | 241 272                 | 2,9 x 61/33mm                      | 1.20                 |
| 3,0                     | 610 003    | 241 071                 | 3,0 x 61/33mm                      | 1.20                 |
| 3,1                     | 610 003.1  | 241 072                 | 3,1 x 65/36mm                      | 1.50                 |
| 3,2                     | 610 003.2  | 241 073                 | 3,2 x 65/36mm                      | 1.50                 |
| 3,3                     | 610 003.3  | 241 100                 | 3,3 x 65/36mm                      | 1.50                 |
| 3,4                     | 610 003.4  | 241 101                 | 3,4 x 70/39mm                      | 1.50                 |
| 3,5                     | 610 003.5  | 241 074                 | 3,5 x 70/39mm                      | 1.60                 |
| 3,6                     | 610 003.6  | 241 102                 | 3,6 x 70/39mm                      | 1.60                 |
| 3,7                     | 610 003.7  | 241 274                 | 3,7 x 70/39mm                      | 1.60                 |
| 3,8                     | 610 003.8  | 241 275                 | 3,8 x 75/43mm                      | 1.60                 |
| 3,9                     | 610 003.9  | 241 251                 | 3,9 x 75/43mm                      | 1.60                 |
| 4,0                     | 610 004    | 241 075                 | 4,0 x 75/43mm                      | 1.60                 |
| 4,1                     | 610 004.1  | 241 076                 | 4,1 x 75/43mm                      | 1.70                 |
| 4,2                     | 610 004.2  | 241 077                 | 4,2 x 75/43mm                      | 1.70                 |
| 4,3                     | 610 004.3  | 241 276                 | 4,3 x 80/47mm                      | 1.70                 |
| 4,4                     | 610 004.4  | 241 252                 | 4,4 x 80/47mm                      | 1.70                 |

Papierbeutel zu 10 Stück / étui papier de 10 pces

**SUPER****HSS-Spiralbohrer****Mèches à métaux HSS**

| Durchmesser<br>Diamètre | Nr.<br>No. | Hawera-Nr.<br>No-Hawera | Ø x L/Spannut<br>Ø x L/long.hélice | Fr./Stk.<br>prix/pce |
|-------------------------|------------|-------------------------|------------------------------------|----------------------|
| 4,5                     | 610 004.5  | 241 078                 | 4,5 x 80/47mm                      | 1.70                 |
| 4,6                     | 610 004.6  | 241 277                 | 4,6 x 80/47mm                      | 1.70                 |
| 4,7                     | 610 004.7  | 241 103                 | 4,7 x 80/47mm                      | 1.70                 |
| 4,8                     | 610 004.8  | 241 204                 | 4,8 x 86/52mm                      | 1.90                 |
| 4,9                     | 610 004.9  | 241 205                 | 4,9 x 86/52mm                      | 1.90                 |
| 5,0                     | 610 005    | 241 079                 | 5,0 x 86/52mm                      | 1.90                 |
| 5,1                     | 610 005.1  | 241 080                 | 5,1 x 86/52mm                      | 2.20                 |
| 5,2                     | 610 005.2  | 241 081                 | 5,2 x 86/52mm                      | 2.20                 |
| 5,3                     | 610 005.3  | 241 278                 | 5,3 x 86/52mm                      | 2.20                 |
| 5,4                     | 610 005.4  | 241 279                 | 5,4 x 93/57mm                      | 2.20                 |
| 5,5                     | 610 005.5  | 241 082                 | 5,5 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 5,6                     | 610 005.6  | 241 253                 | 5,6 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 5,7                     | 610 005.7  | 241 280                 | 5,7 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 5,8                     | 610 005.8  | 241 281                 | 5,8 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 5,9                     | 610 005.9  | 241 282                 | 5,9 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 6,0                     | 610 006    | 241 083                 | 6,0 x 93/57mm                      | 2.30                 |
| 6,1                     | 610 006.1  | 241 283                 | 6,1 x101/63mm                      | 2.30                 |
| 6,2                     | 610 006.2  | 241 284                 | 6,2 x101/63mm                      | 2.30                 |
| 6,3                     | 610 006.3  | 241 254                 | 6,3 x101/63mm                      | 2.30                 |
| 6,4                     | 610 006.4  | 241 285                 | 6,4 x101/63mm                      | 2.30                 |
| 6,5                     | 610 006.5  | 241 084                 | 6,5 x101/63mm                      | 2.70                 |
| 6,6                     | 610 006.6  | 241 286                 | 6,6 x101/63mm                      | 2.70                 |
| 6,7                     | 610 006.7  | 241 255                 | 6,7 x101/63mm                      | 2.70                 |
| 6,8                     | 610 006.8  | 241 287                 | 6,8 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 6,9                     | 610 006.9  | 241 288                 | 6,9 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,0                     | 610 007    | 241 085                 | 7,0 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,1                     | 610 007.1  | 241 256                 | 7,1 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,2                     | 610 007.2  | 241 289                 | 7,2 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,3                     | 610 007.3  | 241 290                 | 7,3 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,4                     | 610 007.4  | 241 291                 | 7,4 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,5                     | 610 007.5  | 241 086                 | 7,5 x109/69mm                      | 3.—                  |
| 7,6                     | 610 007.6  | 241 292                 | 7,6 x117/75mm                      | 3.—                  |
| 7,7                     | 610 007.7  | 241 293                 | 7,7 x117/75mm                      | 3.—                  |
| 7,8                     | 610 007.8  | 241 294                 | 7,8 x117/75mm                      | 3.—                  |
| 7,9                     | 610 007.9  | 241 257                 | 7,9 x117/75mm                      | 3.—                  |

*bis 7,5mm Papierbeutel zu 10 Stück / jusqu'à 7,5mm étui papier de 10 pces  
ab 7,6mm Papierbeutel zu 5 Stück / dès 7,6mm étui papier de 5 pces*