

# „Geht rein wie Butter“

## TURBO

### Hochleistungs-Spiralbohrer HSS-G

DIN 338 R geschliffen zyl., kurz, rechts  
Kreuzanschliff,  
Stahl bis 1100 N/mm<sup>2</sup>, Federstahl etc.  
*Punktgenaues Anbohren ohne zu Körnern*

### Mèches à métaux HSS-G g.rendem.

DIN 338R, fraisées, cyl., série courte, à droite  
affûtage en croix,  
acier jusqu'à 1100 N/mm<sup>2</sup>, acier ressort etc.  
*percer sans pointer, plus grande avance*



Durchmesser Diamètre	Nr. No.	Hawera-Nr. No-Hawera	Ø x L/Spannut Ø x L/long.hélice	Fr./Stk. prix/pce
1,0	616 001		1,0 x 34/12mm	2.45
1,5	616 001.5		1,5 x 40/18mm	2.20
2,0	616 002		2,0 x 49/24mm	1.85
2,5	616 002.5		2,5 x 57/30mm	2.20
3,0	616 003		3,0 x 61/33mm	2.20
3,2	616 003.2		3,2 x 65/36mm	2.35
3,3	616 003.3		3,3 x 65/36mm	2.75
3,5	616 003.5		3,5 x 65/36mm	2.75
4,0	616 004		4,0 x 75/43mm	2.90
4,2	616 004.2		4,2 x 75/43mm	3.—
4,5	616 004.5		4,5 x 80/47mm	3.20
5,0	616 005		5,0 x 80/47mm	3.50
5,5	616 005.5		5,5 x 86/52mm	4.60
6,0	616 006		6,0 x 93/57mm	4.80
6,5	616 006.5		6,5 x 101/63mm	5.80
6,8	616 006.8		6,8 x 101/63mm	7.30
7,0	616 007		7,0 x 101/63mm	7.30
7,5	616 007.5		7,5 x 109/69mm	7.30
8,0	616 008		8,0 x 117/75mm	7.50
8,5	616 008.5		8,5 x 117/75mm	8.30
9,0	616 009		9,0 x 125/81mm	8.90
9,5	616 009.5		9,5 x 125/81mm	9.60
10,0	616 010		10,0 x 133/87mm	10.50

### Sortimente

Spiralbohrer HSS-G in Stahlkassette  
19-teilig, 1-10mm, 0,5mm steigend

616 053



### Assortiments

Mèches à métaux HSS-G en coffret métallique  
19 pces, 1-10mm, par 0,5mm

122.—

### Metallspiralbohrer HSS lang

DIN 340, geschliffen, rechts  
Kegelmantelanschiff, Spitzenwinkel 118°

Toleranz h8, verstärkter Bohrerkerne, aufgedampfte Oxydhaut für hohe Einsatzzeit

für Stahl + Stahlguss 900 N/mm<sup>2</sup>

### Mèches à métaux HSS, série longue

DIN 340, fraisées, cyl., série longue  
affûtage de la surface latérale de coupe,  
angle de pointe 118°

tolérance h8, renforcement du noyau de foret,  
métallisation sous vide de la surface pour  
prolonger le temps d'utilisation  
pour l'acier et l'acier moulé jusqu' à 900 N/mm<sup>2</sup>



Durchmesser Diamètre	Nr. No.	Hawera-Nr. No-Hawera	Ø x L/Spannut Ø x L/long.hélice	Fr./Stk. prix/pce
<b>2,0</b>	617 002	240 150	2,0 x 85/ 56mm	3.20
<b>2,5</b>	617 002.5	240 155	2,5 x 95/ 62mm	3.20
<b>3,0</b>	617 003	240 160	3,0 x 100/ 60mm	3.20
<b>3,2</b>	617 003.2	240 162	3,2 x 106/ 69mm	3.40
<b>3,5</b>	617 003.5	240 165	3,5 x 112/ 73mm	3.60
<b>4,0</b>	617 004	240 170	4,0 x 119/ 78mm	4.—
<b>4,2</b>	617 004.2	240 172	4,2 x 119/ 78mm	4.40
<b>4,5</b>	617 004.5	240 175	4,5 x 126/ 82mm	4.80
<b>5,0</b>	617 005	240 180	5,0 x 132/ 87mm	6.—
<b>5,2</b>	617 005.2	240 182	5,2 x 132/ 87mm	6.40
<b>5,5</b>	617 005.5	240 185	5,5 x 139/ 91mm	6.40
<b>6,0</b>	617 006	240 190	6,0 x 139/ 91mm	8.—
<b>6,5</b>	617 006.5	240 195	6,5 x 148/ 97mm	8.—
<b>6,8</b>	617 006.8	240 198	6,8 x 156/102mm	11.—
<b>7,0</b>	617 007	240 200	7,0 x 156/102mm	11.60
<b>7,5</b>	617 007.5	240 205	7,5 x 156/102mm	12.30
<b>8,0</b>	617 008	240 210	8,0 x 165/109mm	13.80
<b>8,5</b>	617 008.5	240 215	8,5 x 165/109mm	15.—
<b>9,0</b>	617 009	240 220	9,0 x 175/115mm	16.30
<b>9,5</b>	617 009.5	240 225	9,5 x 175/115mm	17.—
<b>10,0</b>	617 010	240 230	10,0 x 184/121mm	19.—