

# GUHRING

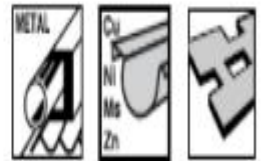
## ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА СВРЕДЛА ЗА МЕТАЛ – DIN 338, тип N

Kurze Spiralbohrer mit Zylinderschaft,

geschliffen

*HSS twist drill bit according to DIN 338 ground*

nach DIN 338 HSS



**къси, цилиндрични, спираловидни, десни, опаковани:насипно  
в торбички**

Ø mm	L	L2	€
<b>1</b>	34	12	
<b>1,1</b>	36	14	
<b>1,2</b>	38	16	
<b>1,3</b>	38	16	
<b>1,4</b>	40	18	
<b>1,5</b>	40	18	
<b>1,6</b>	43	20	
<b>1,7</b>	43	20	
<b>1,8</b>	46	22	
<b>1,9</b>	46	22	
<b>2</b>	49	24	
<b>2,1</b>	49	24	
<b>2,2</b>	53	27	
<b>2,3</b>	53	27	
<b>2,4</b>	57	30	
<b>2,5</b>	57	30	
<b>2,6</b>	57	30	
<b>2,7</b>	61	33	
<b>2,8</b>	61	33	
<b>2,9</b>	61	33	
<b>3</b>	61	33	
<b>3,1</b>	65	36	
<b>3,2</b>	65	36	
<b>3,3</b>	65	36	
<b>3,4</b>	70	39	
<b>3,5</b>	70	39	
<b>3,6</b>	70	39	
<b>3,7</b>	70	39	
<b>3,8</b>	75	43	
<b>3,9</b>	75	43	
<b>4</b>	75	43	
<b>4,1</b>	75	43	
<b>4,2</b>	75	43	
<b>4,3</b>	80	47	
<b>4,4</b>	80	47	
<b>4,5</b>	80	47	
<b>4,6</b>	80	47	
<b>4,7</b>	80	47	
<b>4,8</b>	86	52	
<b>4,9</b>	86	52	
<b>5</b>	86	52	
<b>5,1</b>	86	52	
<b>5,2</b>	86	52	
<b>5,3</b>	86	52	
<b>5,4</b>	93	57	
<b>5,5</b>	93	57	
<b>5,6</b>	93	57	
<b>5,7</b>	93	57	
<b>5,8</b>	93	57	

Ø mm	L	L2	€
<b>5,9</b>	93	57	
<b>6</b>	93	57	
<b>6,1</b>	101	63	
<b>6,2</b>	101	63	
<b>6,3</b>	101	63	
<b>6,4</b>	101	63	
<b>6,5</b>	101	63	
<b>6,6</b>	101	63	
<b>6,7</b>	101	63	
<b>6,8</b>	109	69	
<b>6,9</b>	109	69	
<b>7</b>	109	69	
<b>7,1</b>	109	69	
<b>7,2</b>	109	69	
<b>7,3</b>	109	69	
<b>7,4</b>	109	69	
<b>7,5</b>	109	69	
<b>7,6</b>	117	75	
<b>7,7</b>	117	75	
<b>7,8</b>	117	75	
<b>7,9</b>	117	75	
<b>8</b>	117	75	
<b>8,1</b>	117	75	
<b>8,2</b>	117	75	
<b>8,3</b>	117	75	
<b>8,4</b>	117	75	
<b>8,5</b>	117	75	
<b>8,6</b>	125	81	
<b>8,7</b>	125	81	
<b>8,8</b>	125	81	
<b>8,9</b>	125	81	
<b>9</b>	125	81	
<b>9,1</b>	125	81	
<b>9,2</b>	125	81	
<b>9,3</b>	125	81	
<b>9,4</b>	125	81	
<b>9,5</b>	125	81	
<b>9,6</b>	133	87	
<b>9,7</b>	133	87	
<b>9,8</b>	133	87	
<b>9,9</b>	133	87	
<b>10</b>	133	87	
<b>10,2</b>	133	87	
<b>10,5</b>	133	87	
<b>11</b>	142	94	
<b>11,5</b>	142	94	
<b>12</b>	151	101	
<b>12,5</b>	151	101	
<b>13</b>	151	101	