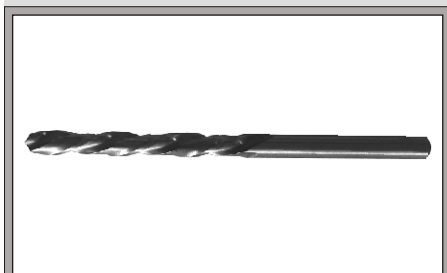

**Burghie**

## 6. BURGHIE

### 6.1. Burghiu elicoidal monometalic, cu coadă cilindrică, pentru găuri înfundate


**Descriere**

Burghiu elicoidal monometalic OR pentru uz general.

**Aplicații**

Executarea găurilor înfundate în lemn masiv.

**Material prelucrat**

Lemn masiv de esență moale sau tare.

**Modalitate de comandă:**

Burghiu monometalic OR, cu coadă cilindrică, ptr găuri înfundate

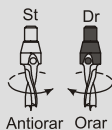
**D x NL x GL x d**

D - diametrul de tăiere

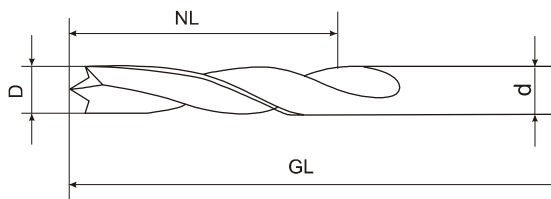
NL - adâncimea de tăiere

GL - lungimea totală

d - diametrul cozii



D mm	NL mm	GL mm	d mm	Cod preț
4,0	41	73	4,0	6.1.1
4,5	45	78	4,5	6.1.2
5,0	50	84	5,0	6.1.3
5,5	55	91	5,5	6.1.4
6,0	65	91	6,0	6.1.5
6,5	61	99	6,5	6.1.6
7,0	67	107	7,0	6.1.7
7,5	67	107	7,5	6.1.8
8,0	73	115	8,0	6.1.9
9,0	79	123	9,0	6.1.10
10,0	85	131	10,0	6.1.11
11,0	92	140	11,0	6.1.12
12,0	99	149	12,0	6.1.13



### 6.2. Burghiu elicoidal monometalic, cu coadă cilindrică aplatizată, pentru găuri înfundate


**Descriere**

Burghiu elicoidal monometalic OR pentru uz general.

**Aplicații**

Executarea găurilor înfundate în lemn masiv.

**Material prelucrat**

Lemn masiv de esență moale sau tare

**Modalitate de comandă:**

Burghiu monometalic OR, cu coadă cilindrică aplatizată, ptr găuri înfundate

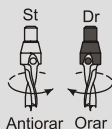
**D x NL x GL x d**

D - diametrul de tăiere

NL - adâncimea de tăiere

GL - lungimea totală

d - diametrul cozii



D mm	NL mm	GL mm	d mm	Cod preț
4	20	57	10	6.2.1
5	20	57	10	6.2.2
6	20	57	10	6.2.3
7	20	57	10	6.2.4
8	20	57	10	6.2.5
9	20	57	10	6.2.6
10	20	57	10	6.2.7
11	20	57	10	6.2.8
12	20	57	10	6.2.9
14	20	57	10	6.2.10
16	20	57	10	6.2.11
8	33	70	10	6.2.12
9	33	70	10	6.2.13
10	33	70	10	6.2.14
8	40	77	10	6.2.15
9	40	77	10	6.2.16
10	40	77	10	6.2.17

