

**24252-80**



**2006**

**24252—80**

Square throw-away (indexable) carbide cutting inserts  
with end-clearance angle and chip-breaking flutes.

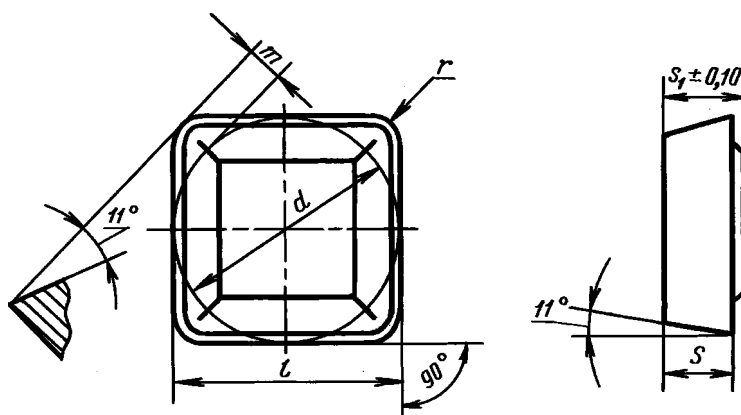
Design and dimensions

**25.100**  
**77.160**  
**19 6000**

**01.01.82**

(  
1.

2).



MM

			G		l-d	s	S\	r	m	
*	^	I	II	III						
03322— 090304	SPMR- 090304	03332— 090304	SPGR- 090304		9,525	3,18	3,44	0,4	1,808	
03322— 090308	SPMR- 090308	03332— 090308	SPGR- 090308				3,52	0,8	1,644	
03322— 120304	SPMR- 120304	03332— 120304	SPGR- 120304		12,700		3,44	0,4	2,465	
03322— 120308	SPMR- 120308	03332— 120308	SPGR- 120308					0,8	2,301	
03322— 120312	SPMR- 120312	03332— 120312	SPGR- 120312				3,62	1,2	2,137	

\*

3.

$$G \quad / = 9.5 \quad - \quad = 0.4$$

= 0.4

6.

19 6524 0440 090304

( , . . 1).

2.

3.

4.

5.

6.

(

1.

2.

19042.

19086.

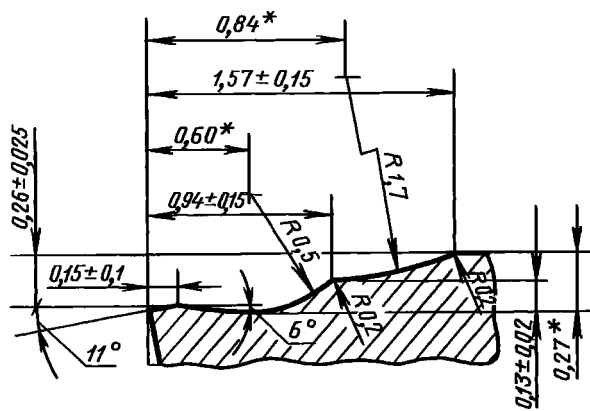
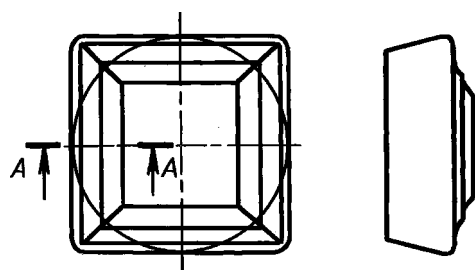
3

1

. 1, 2

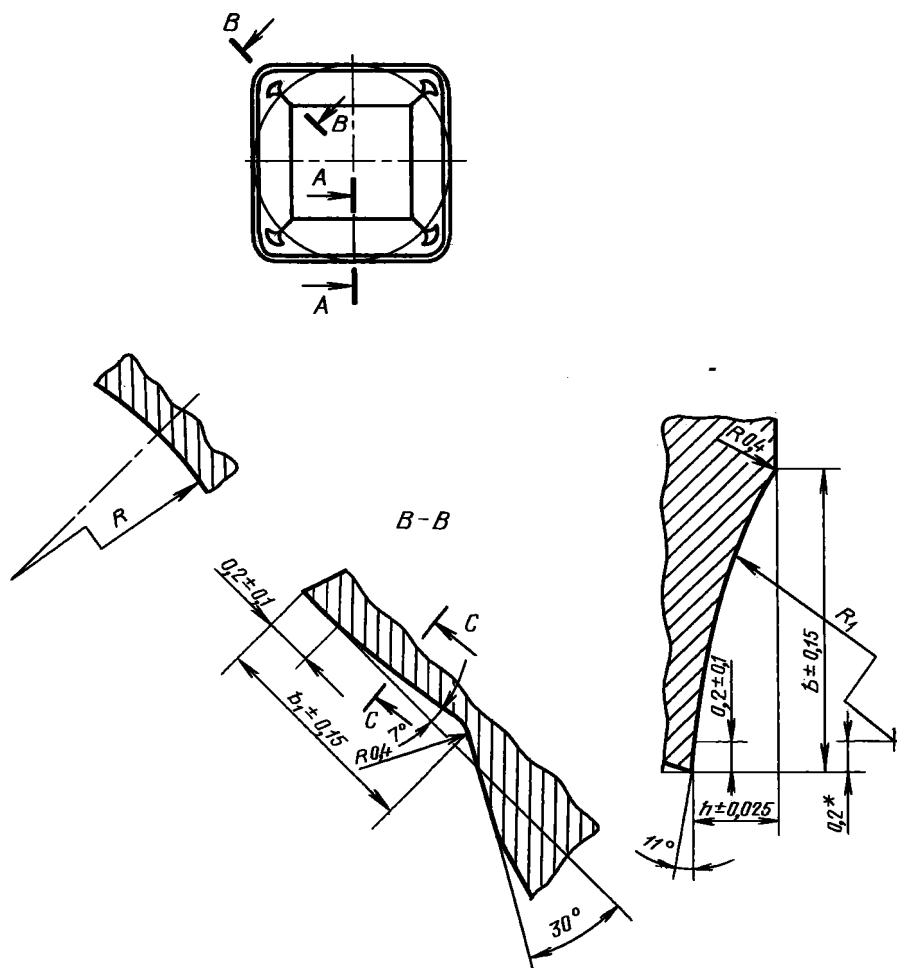
1

03332—090304; 03332—120304; 03322—090304; 03322—120304



.1

\*



\*

			<i>R</i>	<i>Ri</i>	<i>h</i>
03322—090308 03322—090308	1,5	0,9	4,3	3,0	0,34
03322—120308 03322—120308					
03322—120312 03322—120312	1,8	1,0	6,5	3,5	0,44

						-	
	6	8	5 10	14 8	15 6		
03322—090304 03332—090304	3,92	3,86	3,39	3,07	3,02	1,53	
03322—090308 03332—090308	3,99	3,93	3,44	3,12	3,07	1,55	
03322—120304 03332—120304	7,21	7,11	6,23	5,65	5,55	2,80	
03322—120308 03332—120308	7,40	7,31	6,40	5,81	5,71	2,90	
03322—120312 03332—120312	7,38	7,29	6,38	5,79	5,69	2,89	

2. ( , . 2).

03322—090304	7	—	3, 4, 5, 6, 8	
03332—090304	—	—	3, 4, 5, 6, 7, 8	
03322—090308 03332—090308	—	—	3, 4, 5, 6, 7, 8	
03322—120304	3	7	4, 5, 6, 8	
03332—120304			3, 4, 5, 6, 7, 8	
03322—120308 03332—120308	—	—	3, 4, 5, 6, 7, 8	
03322—120312 03332—120312				

3 — 6; 4 — 8; 5 — 5 10; 6 — 14 8; 7 — 15 6; 8 — 20.

d		G, (R)			
			r <sub>6</sub>		
		0,4	0,8	1,2	1,6
9,525	in	SPGR 0903	+++	+++	++
		SPMR 0903	+	+	++
		SPGR 1203	+++	+++	++
		SPMR 1203	+	+	++
		SPGR 1504	++	++	++
		SPMR 1504	++	++	++
		SPGR 1904	++	++	++
		SPMR 1904	++	++	++

.+—  
++—  
+++—  
3, 4. ( . . . 2).

1.

2.

19.06.80 2914

3.

883—85 «

( )  
SPMR

»

4.

5.

,		
19042—80		4
19086—80		5

6.

29.12.90 3631

7.

4—91)

1, 2,

1984 ..

1990 . ( 2—85,