


# DIN 7

ISO 2338  
ГОСТ 3128-70

## Штифт цилиндрический Нержавеющая сталь 1.4310 (AISI 301) / А4 (AISI 316)

<b>c</b>	0,15	0,23	0,3	0,4	0,45	0,6	0,75	0,9	1,2	1,5	1,8
<b>r</b>	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0

d	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8	10	12
<b>l 3</b>	0,002	0,023	0,011	0,017	0,025	0,044	0,088	0,153	0,358	0,824	1,200
<b>4</b>	0,003	0,009	0,013	0,020	0,030	0,064	0,102	0,197	0,437	0,947	1,380
<b>5</b>	0,003	0,007	0,016	0,024	0,038	0,092	0,133	0,241	0,516	1,093	1,920
<b>6</b>	0,004	0,009	0,158	0,032	0,050	0,110	0,170	3,036	0,616	1,223	2,280
<b>8</b>	0,005	0,011	0,025	0,040	0,060	0,123	0,195	0,342	0,700	1,320	2,816
<b>10</b>	0,006	0,014	0,030	0,047	0,069	0,144	0,226	0,373	0,785	1,560	3,000
<b>12</b>	0,008	0,017	0,035	0,055	0,080	0,163	0,257	0,430	0,900	1,800	3,360
<b>14</b>	0,009	0,019	0,040	0,063	0,090	0,183	0,288	0,461	1,014	2,111	3,720
<b>16</b>	0,010	0,022	0,045	0,071	0,104	0,209	0,319	0,550	1,187	2,335	4,170
<b>18</b>		0,024	0,050	0,078	0,117	0,243	0,380	0,640	1,300	2,550	4,620
<b>20</b>		0,028	0,055	0,094	0,135	0,282	0,453	0,730	1,504	29,042	5,520
<b>24</b>		0,032	0,060	0,109	0,161	0,321	0,503	0,819	1,660	3,170	6,410
<b>28</b>		0,038	0,065	0,110	0,179	0,360	0,574	0,908	1,810	3,790	7,300
<b>30</b>		0,044		0,119	0,201	0,409	0,640	1,039	2,010	4,410	8,210
<b>32</b>				0,128	0,223		0,703	1,130	2,400	5,065	9,100
<b>36</b>							0,797	1,376	2,800	5,696	
<b>40</b>							0,940	1,570	3,315	6,270	
<b>45</b>									2,230		
<b>50</b>											
<b>55</b>											
<b>60</b>											
<b>70</b>											
<b>80</b>											
<b>90</b>											
<b>100</b>											
<b>120</b>											
	1000	1000	1000	500	500	500	200	100	100	100	100

Вес 100 шт./кг