

**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ (ТАБЛИЧЕН ВИД)**  
за доставка на металорежещи сменяеми инструменти

Обособена позиция №1 – свредла, зенкери и райбери							
№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	11057	Свредло	Ø2.0 мм тип N	Бр.	60	БДС 976:1989	
2.	11058	Свредло	Ø2.5 мм тип N	Бр.	60	БДС 976:1989	
3.	11061	Свредло	Ø3.5 мм тип N	Бр.	60	БДС 976:1989	
4.	11063	Свредло	Ø4.0 мм тип N	Бр.	55	БДС 976:1989	
5.	11064	Свредло	Ø4.2 мм тип N	Бр.	30	БДС 976:1989	
6.	11065	Свредло	Ø4.5 мм тип N	Бр.	70	БДС 976:1989	
7.	11066	Свредло	Ø5.0 мм тип N	Бр.	32	БДС 976:1989	
8.	11068	Свредло	Ø5.5 мм тип N	Бр.	60	БДС 976:1989	
9.	11069	Свредло	Ø6.0 мм тип N	Бр.	30	БДС 976:1989	
10.	11070	Свредло	Ø6.5 мм тип N	Бр.	40	БДС 976:1989	
11.	11071	Свредло	Ø7.0 мм тип N	Бр.	10	БДС 976:1989	
12.	11073	Свредло	Ø8.0 мм тип N	Бр.	15	БДС 976:1989	
13.	11074	Свредло	Ø7,5 мм тип N	Бр.	15	БДС 976:1989	
14.	11075	Свредло	Ø8.2 мм тип N	Бр.	20	БДС 976:1989	
15.	11079	Свредло	Ø9.5 мм тип N	Бр.	10	БДС 976:1989	
16.	11080	Свредло	Ø10,0 мм тип N	Бр.	42	БДС 976:1989	
17.	11081	Свредло	Ø10,2 мм тип N	Бр.	10	БДС 976:1989	
18.	11082	Свредло	Ø10.5 мм тип N	Бр.	20	БДС 976:1989	
19.	10895	Свредло	Ø5.7 мм HSS	Бр.	20	DIN 340	

20.	50237	Свредло	Ø7.3 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
21.	50251	Свредло	Ø7.2 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
22.	50252	Свредло	Ø7.7 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
23.	50255	Свредло	Ø9.1 мм HSS	Бр.	2	DIN 338	
24.	50256	Свредло	Ø9.2 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
25.	50258	Свредло	Ø11.8 мм HSS	Бр.	10	DIN 338	
26.	53164	Свредло	Ø20.5 мм HSS	Бр.	1	DIN 345	
27.	10890	Свредло	Ø21.5 мм HSS	Бр.	1	DIN 340	
28.	11777	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø1.0 мм HSS	Бр.	40	БДС 976:1989	
29.	11778	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø1.5 мм HSS	Бр.	70	БДС 976:1989	
30.	11799	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø2.0 мм HSS	Бр.	70	БДС 976:1989	
31.	11802	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø2.5 мм HSS	Бр.	60	БДС 976:1989	
32.	11805	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø2.8 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
33.	11810	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.0 мм HSS	Бр.	80	БДС 976:1989	
34.	11811	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.1 мм HSS	Бр.	50	БДС 976:1989	
35.	11812	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.2 мм HSS	Бр.	50	БДС 976:1989	
36.	11162	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.3 мм HSS	Бр.	50	БДС 976:1989	
37.	11813	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.4 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
38.	11814	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.5 мм HSS	Бр.	60	БДС 976:1989	
39.	11817	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø3.8 мм HSS	Бр.	30	БДС 976:1989	
40.	11244	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø4.0 мм HSS	Бр.	125	БДС 976:1989	
41.	11245	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø4.1 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
42.	11246	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø4.2 мм HSS	Бр.	105	БДС 976:1989	
43.	11249	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø4.7 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	

44.	11250	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø4.8 мм HSS	Бр.	30	БДС 976:1989	
45.	11253	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø5.0 мм HSS	Бр.	88	БДС 976:1989	
46.	11254	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø5.1 мм HSS	Бр.	80	БДС 976:1989	
47.	11255	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø5.2 мм HSS	Бр.	80	БДС 976:1989	
48.	10751	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø5.3 мм HSS	Бр.	30	БДС 976:1989	
49.	11257	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.0 мм HSS	Бр.	100	БДС 976:1989	
50.	11258	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.1 мм HSS	Бр.	80	БДС 976:1989	
51.	11259	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.2 мм HSS	Бр.	80	БДС 976:1989	
52.	11261	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.5 мм HSS	Бр.	100	БДС 976:1989	
53.	11263	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.7 мм HSS	Бр.	35	БДС 976:1989	
54.	11264	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø6.8 мм HSS	Бр.	40	БДС 976:1989	
55.	11265	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø7.0 мм HSS	Бр.	50	БДС 976:1989	
56.	11269	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø8.0 мм HSS	Бр.	150	БДС 976:1989	
57.	11271	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø8.2 мм HSS	Бр.	100	БДС 976:1989	
58.	11273	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø8.5 мм HSS	Бр.	100	БДС 976:1989	
59.	11278	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø9.6 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	
60.	11779	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø10.0 мм HSS	Бр.	15	БДС 976:1989	
61.	11780	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø10.2 мм HSS	Бр.	15	БДС 976:1989	
62.	50121	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø10.3 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
63.	11782	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø10.5 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	
64.	52095	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø10.8 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
65.	11786	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø11.0 мм HSS	Бр.	5	БДС 976:1989	
66.	11789	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø12.0 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	
67.	11790	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø12.2 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	

68.	11792	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø12.5 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	
69.	11794	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø13.0 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
70.	11796	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø14.0 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
71.	10704	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø14.5 мм HSS	Бр.	20	БДС 976:1989	
72.	11797	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø16.0 мм HSS	Бр.	10	БДС 976:1989	
73.	46849	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø17.5 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
74.	11798	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø18.0 мм HSS	Бр.	7	БДС 976:1989	
75.	46852	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø21.0 мм HSS	Бр.	5	DIN 338	
76.	46853	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø22.0 мм HSS	Бр.	2	DIN 338	
77.	46856	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø26.0 мм HSS	Бр.	4	DIN 338	
78.	11771	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø30.0 мм HSS	Бр.	4	DIN 338	
79.	11239	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø32.0 мм HSS	Бр.	1	БДС 976:1989	
80.	11241	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø36.0 мм HSS	Бр.	1	БДС 976:1989	
81.	11243	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø37.0 мм HSS	Бр.	5	БДС 976:1989	
82.	11251	Свредло	с цилиндрична опашка нормално Ø40.0 мм HSS	Бр.	1	БДС 976:1989	
83.	11083	Свредло	с конусна опашка тип N Ø21 мм HSS	Бр.	3	БДС 978:1989	
84.	46862	Свредло	с конусна опашка нормално Ø30.5 мм HSS	Бр.	2	DIN 345	
85.	10331	Свредло	с конусна опашка нормално Ø40.0 мм HSS	Бр.	2	DIN 345	
86.	124883	Свредло	стъпално, с обхват от Ø4 мм до Ø20 мм	Бр.	10		
87.	124884	Свредло	стъпално, с обхват от Ø4 мм до Ø30 мм	Бр.	5		
88.	124885	Свредло	стъпално, с обхват от Ø6 мм до Ø30 мм	Бр.	8		
89.	124886	Свредло	стъпално, с обхват от Ø7 мм до Ø39 мм	Бр.	8		
90.	11321	Свредло	центрово форма А Ø2.5 мм, HSS	Бр.	30	DIN 333	
91.	11322	Свредло	центрово форма А Ø3.15 мм HSS	Бр.	55	DIN 333	

92.	11323	Свредло	центрово форма А Ø4.0 мм HSS	Бр.	30	DIN 333	
93.	124887	Свредло	центрово форма А 60° Ø6,3 мм HSS	Бр.	20	DIN 333	
94.	124888	Свредло	центрово форма А 60° Ø8 мм HSS	Бр.	6	DIN 333	
95.	52171	Свредло	центрово Ø1.6 мм HSS	Бр.	8	DIN 338	
96.	11328	Свредло	центрово Ø2.0 мм HSS	Бр.	60	DIN 333	
97.	11332	Свредло	центрово Ø5.0 мм HSS	Бр.	5	DIN 333	
98.	11691	Свредло	дълго Ø2.0 мм	Бр.	40	БДС 977:1989	
99.	11692	Свредло	дълго Ø3.0 мм	Бр.	30	БДС 977:1989	
100.	11693	Свредло	дълго Ø4.0 мм	Бр.	100	БДС 977:1989	
101.	11694	Свредло	дълго Ø6.0 мм	Бр.	30	БДС 977:1989	
102.	11695	Свредло	дълго Ø7.0 мм	Бр.	30	БДС 977:1989	
103.	11696	Свредло	дълго Ø8.0 мм	Бр.	25	БДС 977:1989	
104.	46797	Свредло	Ø5.0 мм, дължина 245 мм	Бр.	20	DIN 1869-2	
105.	11122	Свредло	за закалени стомани, Ø6.5 мм, с HRC = 60 - 67 Вариант 108M	Бр.	3		
106.	11126	Свредло	за закалени стомани, Ø8.0 мм, с HRC = 60 - 67 Вариант 108M	Бр.	3		
107.	11124	Свредло	за закалени стомани, Ø10.5 мм, с HRC = 60 - 67 Вариант 108M	Бр.	3		
108.	11878	Зенкер	конусен ъгъл 60° Ø12 мм	Бр.	1		
109.	11886	Зенкер	конусен ъгъл 90° Ø16 мм "А" HSS	Бр.	2	DIN 335	
110.	11887	Зенкер	конусен ъгъл 90° Ø20 мм "D" HSS	Бр.	3	DIN 335	
111.	11889	Зенкер	конусен ъгъл 90° Ø40 мм "D" HSS	Бр.	6	DIN 335	
112.	11890	Зенкер	конусен ъгъл 90° Ø50 мм "С" HSS	Бр.	4	DIN 335	
113.	11891	Зенкер	конусен ъгъл 90° Ø8 мм "D" HSS	Бр.	5	DIN 335	
114.	11892	Зенкер	ръчен конусен ъгъл 45°, от Ø15 до Ø60 мм, "D" HSS	к-г	2	DIN 335	

115.	11893	Зенкер	монолитен Ø26 мм	Бр.	1	БДС 4479:1984	
116.	11895	Зенкер	монолитен Ø32 мм	Бр.	2	БДС 4479:1984	
117.	11897	Зенкер	монолитен Ø40 мм	Бр.	2	БДС 4479:1984	
118.	11905	Зенкер	цилиндричен с конусна опашка Ø 24 мм "А" HSS	Бр.	5	DIN 334	
<b>Обособена позиция №2 – метчици и плашки</b>							
№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	10737	Метчик	ръчен за глухи отвори M4x0,7 HSS	к-т	38	DIN 2181	
2.	10738	Метчик	ръчен за глухи отвори M6x1 HSS	к-т	15	DIN 13	
3.	10739	Метчик	ръчен за глухи отвори M8x1,25 HSS	к-т	15	DIN 13	
4.	10740	Метчик	ръчен за глухи отвори M10x1,5 HSS	к-т	12	DIN 13	
5.	10766	Метчик	ръчен M27x2 HSS	бр.	3	DIN 13	
6.	10784	Метчик	за тръбна цилиндрична резба M7/8 G HSS	к-т	5	DIN 5156	
7.	10871	Метчик	ръчен M6 HSS	бр.	50	DIN 13	
8.	10872	Метчик	ръчен M8 HSS	бр.	100	DIN 13	
9.	10873	Метчик	ръчен M10 HSS	бр.	35	DIN 13	
10.	10874	Метчик	ръчен M12 нормална резба HSS	бр.	30	DIN 13	
11.	10878	Метчик	ръчен за глухи отвори M5x0,8 HSS	к-т	15	DIN 2181	
12.	10879	Метчик	ръчен за глухи отвори M12x1 HSS	к-т	5	DIN 2181	
13.	10880	Метчик	ръчен за глухи отвори M12x1,25 HSS	к-т	3	DIN 2181	
14.	10882	Метчик	ръчен за глухи отвори M22x1,5 HSS	к-т	2	DIN 2181	
15.	10906	Метчик	ръчен ляв M18x1,5 L HSS	к-т	2	DIN 2181	
16.	10909	Метчик	ръчен за глухи отвори ляв M16x1,5L HSS	к-т	2	DIN 2181	
17.	109844	Метчик	BSF 1/4" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 26бр. навивки в 1"	бр.	3	DIN 2181	
18.	109845	Метчик	BSF 5/16" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 22 бр. навивки в 1"	бр.	4	DIN 2181	
19.	109846	Метчик	BSF 3/8" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 20 бр. навивки в 1"	бр.	4	DIN 2181	
20.	109847	Метчик	BSF 7/16" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 18 бр. навивки в 1"	бр.	3	DIN 2181	
21.	109848	Метчик	BSF 1/2" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 16 бр. навивки в 1"	бр.	3	DIN 2181	

22.	109849	Метчик	BSF 9/16" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 16 бр. новивки в 1"	бр.	3	DIN 2181	
23.	109850	Метчик	BSF 5/8" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 14 бр. навивки в 1"	бр.	4	DIN 2181	
24.	109851	Метчик	BSF 3/4" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 12 бр. навивки в 1"	бр.	3	DIN 2181	
25.	109852	Метчик	BSF 7/8" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 11 бр. навивки в 1"	бр.	4	DIN 2181	
26.	109853	Метчик	BSF 1" ръчен комплект от 2 бр. за витвортова ситна резба по BS 84 10 бр. навивки в 1"	бр.	4	DIN 2181	
27.	11043	Метчик	ръчен M18x1 HSS	бр.	4	DIN 13	
28.	11046	Метчик	за тръбна цилиндрична резба, 1/4" G HSS	бр.	5	DIN 5156	
29.	11947	Метчик	M18x1.5 HSS	бр.	2	DIN 13	
30.	11952	Метчик	3/4 G HSS	бр.	10	DIN 5156	
31.	11954	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 3/4"	бр.	11	DIN 5156	
32.	11959	Метчик	гаечен M20x2,5; L=220мм	бр.	2	DIN 5156	
33.	11967	Метчик	гаечен M8x1,25; L=140мм HSS	бр.	10	DIN 13	
34.	11970	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 1" G HSS	к-т	12	DIN 5156	
35.	11971	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 1/2" G HSS	к-т	20	DIN 5156	
36.	11972	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 2" G HSS	бр.	2	DIN 5156	
37.	11973	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 3/4" G HSS	к-т	15	DIN 5156	
38.	11974	Метчик	за тръбна цилиндрична резба 3/8"	к-т	10	DIN 5156	
39.	11983	Метчик	машинен M30x3,5 HSS	бр.	5	DIN 374	
40.	11984	Метчик	машинен M33x3,5 HSS	бр.	3	DIN 374	
41.	11989	Метчик	ръчен M10x1,5 HSS	бр.	10	DIN 13	
42.	11990	Метчик	ръчен M12x1 HSS	к-т	6	DIN 13	

43.	11991	Метчик	ръчен M12x1,25 HSS	бр.	5	DIN 13-2	
44.	11992	Метчик	ръчен M12x1,25 HSS /2 броя в к-т ляв/	к-т	2	ISO 529 DIN 2181	
45.	11993	Метчик	ръчен M12x1,5 HSS	бр.	7	DIN 13	
46.	11994	Метчик	ръчен M12x1,75 HSS	бр.	15	DIN 13	
47.	11996	Метчик	ръчен M14x1,25 HSS	к-т	6	DIN 2181	
48.	12000	Метчик	ръчен M16x1 HSS	к-т	2	DIN 2181	
49.	12002	Метчик	ръчен M16x1,5 HSS	к-т	20	DIN 2181	
50.	12004	Метчик	ръчен M16x2 HSS	к-т	20	DIN 2181	
51.	12005	Метчик	ръчен M18x1,5 HSS	к-т	20	DIN 2181	
52.	12006	Метчик	ръчен M18x1 HSS	к-т	3	DIN 2181	
53.	12015	Метчик	ръчен M22x1,75 HSS	бр.	2	DIN 13	
54.	12016	Метчик	ръчен M22x1,5 HSS	к-т	6	DIN 2181	
55.	12019	Метчик	ръчен M24x3 HSS	к-т	4	DIN 13	
56.	12020	Метчик	ръчен M27x3 HSS	к-т	1	DIN 2181	
57.	12036	Метчик	ръчен M6x0,75 HSS	к-т	5	DIN 2181	
58.	12038	Метчик	ръчен M7x1 HSS	к-т	2	DIN 2181	
59.	12043	Метчик	ръчен M10x1,25 HSS	Бр.	17	DIN 13	
60.	125262	Метчик	ръчен за дясноходова резба проходен, три броя в комплект (1-ви, 2-ри и 3-ти номер), M8x1,25 дължина до 150 мм HSS	Бр.	30	DIN 352	
61.	125263	Метчик	ръчен за дясноходова резба проходен, три броя в комплект (1-ви, 2-ри и 3-ти номер), M10x1,5 дължина до 150 мм HSS	Бр.	5	DIN 352	
62.	125264	Метчик	ръчен за дясноходова резба проходен, три броя в комплект (1-ви, 2-ри и 3-ти номер), M12x1,75 дължина до 150 мм HSS	Бр.	5	DIN 352	
63.	125265	Метчик	ръчен за дясноходова резба проходен, три броя в комплект (1-ви, 2-ри и 3-ти номер), M14x2 дължина до 150 мм HSS	Бр.	5	DIN 352	



64.	125894	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани) с водеща част М8 - първи	Бр.	5	DIN 352	
65.	125895	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани) М8 - втори	Бр.	5	DIN 352	
66.	125896	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани) М8 - трети	Бр.	5	DIN 352	
67.	125897	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М8 - четвърти	Бр.	5	DIN 352	
68.	125898	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани) с водеща част; М10 - първи	Бр.	13	DIN 352	
69.	125899	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М10 - втори	Бр.	13	DIN 352	
70.	125900	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М10 - трети	Бр.	13	DIN 352	
71.	125901	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М10 - четвърти	Бр.	13	DIN 352	
72.	125903	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани) с водеща част; М12 - първи	Бр.	3	DIN 352	
73.	125904	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М12-втори	Бр.	3	DIN 352	
74.	125905	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М12-трети	Бр.	3	DIN 352	
75.	125906	Метчик	за труднообработваеми материали (титаниеви, NI- и Со-топлоустойчиви стомани); М12-четвърти	Бр.	3	DIN 352	
76.	50071	Метчик	М26x1.5	Бр.	1	DIN 352	
77.	51872	Метчик	1/8 G HSS	Бр.	12	DIN 5156	
78.	51874	Метчик	М 22 HSS	Бр.	2	DIN 2181	
79.	51932	Метчик	1/4 G HSS	Бр.	10	DIN 5156	
80.	51934	Метчик	М4 HSS	Бр.	30	DIN 13	

81.	51938	Метчик	28x2 HSS	Бр.	2	DIN 13	
82.	52709	Метчик	Комплект - M3, M4, M5, M6, M8, M9, M10 HSS	к-т	8	DIN 2181	
83.	54015	Метчик	ръчен M5 HSS	Бр.	100	DIN 13	
84.	56192	Метчик	1 1/4 G HSS	Бр.	2	DIN 5156	
85.	56194	Метчик	M14 ръчен HSS	Бр.	2	DIN 13	
86.	56195	Метчик	M20 HSS	Бр.	2	DIN 13	
87.	72991	Метчик	ръчен M14x1,5 (ситна стъпка) HSS	Бр.	20	DIN 13	
88.	72994	Метчик	ръчен M20x1,5 HSS	Бр.	20	DIN 13	
89.	10785	Плашка	лява M14x2 форма В, метрична резба	Бр.	3	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
90.	10786	Плашка	лява M16x2 форма В, метрична резба	Бр.	3	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
91.	10787	Плашка	лява M18x2,5 форма В, метрична резба	Бр.	3	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
92.	10788	Плашка	лява M20x2,5 форма В, метрична резба	Бр.	4	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
93.	10793	Плашка	M46 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
94.	109854	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 3/16" 32 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
95.	109855	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 1/4" 26 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
96.	109856	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 5/16" 22 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
97.	109857	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 3/8" 20 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
98.	109858	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 7/16" 18 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
99.	109859	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 1/2" 16 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
100.	109860	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 9/16" 16 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
101.	109861	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 5/8" 14 бр. навивки в 1"	Бр.	3	DIN 223	
102.	109862	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 3/4" 12 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
103.	109863	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 7/8" 11 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	

104.	109864	Плашка	кръгла за витвортова резба BSF 1" 10 бр. навивки в 1"	Бр.	4	DIN 223	
105.	11047	Плашка	за тръбна цилиндрична резба, 1/4"	Бр.	17		
106.	11500	Плашка	M18x2,5 форма В, метрична резба	Бр.	19	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
107.	11504	Плашка	M20x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	25	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
108.	11506	Плашка	M20x2,5 форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
109.	11507	Плашка	M22x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	10	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
110.	11508	Плашка	M22x2,5 форма В, метрична резба	Бр.	9	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
111.	11509	Плашка	M24x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	10	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
112.	11511	Плашка	M24x3 форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
113.	11512	Плашка	M27x3 форма В, метрична резба	Бр.	4	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
114.	11517	Плашка	M30x3,5 форма В, метрична резба	Бр.	20	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
115.	11519	Плашка	M36x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	4	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
116.	11521	Плашка	M36x4 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
117.	11522	Плашка	M3x0,5 форма В, метрична резба	Бр.	8	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
118.	11525	Плашка	M42x4,5 форма В, метрична резба	Бр.	3	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
119.	11541	Плашка	M27x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	4	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
120.	11549	Плашка	M10, форма В, метрична резба	Бр.	1	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
121.	11550	Плашка	M12 форма В, метрична резба	Бр.	1	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
122.	11555	Плашка	M6 форма В, метрична резба	Бр.	100	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
123.	11556	Плашка	M8 форма В, метрична резба	Бр.	100	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
124.	11559	Плашка	1/2, форма В, метрична резба	Бр.	15	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
125.	11568	Плашка	M8x1,25 форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	

126.	11569	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 1 1/2" форма В (11 навивки), метрична резба	Бр.	2	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
127.	11570	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 1 1/4" форма В (11 навивки), метрична резба	Бр.	4	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
128.	11571	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 1" форма В (11 навивки), метрична резба	Бр.	10	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
129.	11572	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 1/2" форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
130.	11573	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 3/4" форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
131.	11574	Плашка	за тръбна цилиндрична резба 3/8" форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 24 231 (DIN 5158)	
132.	12128	Плашка	M10x1 HSS	Бр.	2	DIN 13	
133.	12129	Плашка	M10x1,25 форма В, метрична резба	Бр.	16	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
134.	12130	Плашка	M10x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	60	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
135.	12131	Плашка	M12x1 форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
136.	12132	Плашка	M12x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
137.	12133	Плашка	M12x1,75 форма В, метрична резба	Бр.	80	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
138.	12134	Плашка	M14x1,25 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
139.	12135	Плашка	M14x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	8	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
140.	12136	Плашка	M14x1 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
141.	12137	Плашка	M14x2 форма В, метрична резба	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
142.	12138	Плашка	M16x1,25 форма В, метрична резба	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
143.	12139	Плашка	M16x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	60	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
144.	12140	Плашка	M16x2 форма В, метрична резба	Бр.	60	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
145.	12141	Плашка	M18x1,5 форма В, метрична резба	Бр.	40	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
146.	51950	Плашка	M4 M форма В	Бр.	5	DIN EN 22 568 (DIN 223)	

147.	52690	Плашка	9/16" 12 навивки	Бр.	2	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
148.	138890	Плашка	M32x1,5 форма B	Бр.	3	DIN EN 22 568 (DIN 223)	
<b>Обособена позиция №3 - фрезери, бор-фрези, стругарски ножове и пластини сменяеми</b>							
№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	10688	Фрезер	палцев с права опашка Ø2 мм, форма А, HSS	Бр.	55	DIN 327, DIN 1835	
2.	10689	Фрезер	палцев с права опашка Ø3 мм, форма А, HSS	Бр.	55	DIN 327, DIN 1835	
3.	10690	Фрезер	палцев с права опашка Ø4 мм, форма А, HSS	Бр.	55	DIN 327, DIN 1835	
4.	10691	Фрезер	палцев с права опашка Ø5 мм, форма А, HSS	Бр.	45	DIN 327, DIN 1835	
5.	10692	Фрезер	палцев с права опашка Ø6 мм, форма А, HSS	Бр.	65	DIN 327, DIN 1835	
6.	10693	Фрезер	палцев с права опашка Ø7 мм, форма А, HSS	Бр.	20	DIN 327, DIN 1835	
7.	10694	Фрезер	палцев с права опашка Ø8 мм, форма А, HSS	Бр.	55	DIN 327, DIN 1835	
8.	10950	Фрезер	палцев с права опашка Ø9 мм, форма А, HSS	Бр.	10	DIN 327, DIN 1835	
9.	102718	Фрезер	палцев Ø11 мм, форма А, HSS	Бр.	20	DIN 327, DIN 1835	
10.	102719	Фрезер	палцев Ø13 мм, форма А, HSS	Бр.	30	DIN 327, DIN 1835	
11.	10701	Фрезер	палцев Ø14 мм, форма А, HSS	Бр.	35	DIN 327, DIN 1835	

12.	102720	Фрезер	палцев Ø15 мм, форма А, HSS	Бр.	10	DIN 327, DIN 1835	
13.	102721	Фрезер	палцев Ø17 мм, форма А, HSS	Бр.	20	DIN 327, DIN 1835	
14.	102722	Фрезер	палцев Ø19 мм, форма А, HSS	Бр.	20	DIN 327, DIN 1835	
15.	10759	Фрезер	палцев с права опашка Ø20 мм, форма А, HSS	Бр.	5	DIN 327, DIN 1835	
16.	10760	Фрезер	палцев с права опашка Ø22 мм, форма А, HSS	Бр.	2	DIN 327, DIN 1835	
17.	10761	Фрезер	палцев с права опашка Ø24 мм, форма А, HSS	Бр.	7	DIN 327, DIN 1835	
18.	10762	Фрезер	палцев с права опашка Ø26 мм, форма А, HSS	Бр.	2	DIN 327, DIN 1835	
19.	10902	Фрезер	палцев с права опашка Ø36 мм, форма А, HSS	Бр.	2	DIN 327, DIN 1835	
20.	10903	Фрезер	палцев с права опашка Ø40 мм, форма А, HSS	Бр.	2	DIN 327, DIN 1835	
21.	10818	Фрезер	тристранен дисков, Ø63 мм, б=6мм, HSS	Бр.	2	DIN 885	
22.	10835	Фрезер	опашков Ø8 мм, за шпонкови канали, с цилиндрична опашка четири режещи ръба, HSS, форма А	Бр.	32	DIN 844, DIN 1835	
23.	11095	Фрезер	опашков Ø10 мм, за шпонкови канали, HSS	Бр.	53	БДС 4025:1989	
24.	10837	Фрезер	опашков Ø12 мм, за шпонкови канали, с цилиндрична опашка, четири режещи ръба, HSS, форма А	бр.	50	DIN 844, DIN 1835	
25.	10839	Фрезер	опашков Ø20 мм, за шпонкови канали, с цилиндрична опашка, четири режещи ръба, HSS, форма А	бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
26.	11394	Фрезер	дорников челно-цилиндричен Ø50 мм, със споени твърдосплавни пластини	бр.	15	БДС 13171:1981	

27.	11100	Фрезер	дорников челно-цилиндричен Ø63 мм, със споени твърдосплавни пластини	бр.	2	БДС 13171:1981	
28.	11101	Фрезер	дорников челно-цилиндричен Ø80 мм, със споени твърдосплавни пластини	бр.	2	БДС 13171:1981	
29.	11391	Фрезер	дорников челно-цилиндричен със споени твърдосплавни пластини Ø100 мм	бр.	12	БДС 13171:1981	
30.	46803	Фрезер	дорников челно-цилиндричен със споени твърдосплавни пластини Ø125 мм	бр.	10	БДС 13171:1981	
31.	46808	Фрезер	дисков зъбонарязващ модул 1	Бр.	15	БДС 2965-2:1991	
32.	11362	Фрезер	дисков зъбонарязващ (комплект от 8 фрези) Модул 1,25 Ø50 мм	к-т	1	БДС 2965-2:1991	
33.	11367	Фрезер	дисков зъбонарязващ (комплект от 8 фрези) Модул 2,5 Ø70 мм	к-т	1	БДС 2965-2:1991	
34.	11368	Фрезер	дисков зъбонарязващ (комплект от 8 фрези) Модул 2,75 Ø70 мм	к-т	1	БДС 2965-2:1991	
35.	11370	Фрезер	дисков зъбонарязващ (комплект от 8 фрези) Модул 3,25 Ø80 мм	к-т	1	БДС 2965-2:1991	
36.	11373	Фрезер	дисков зъбонарязващ (комплект от 8 фрези) Модул 3 Ø80 мм	к-т	1	БДС 2965-2:1991	
37.	11426	Фрезер	с цилиндрична опашка за шпонкови канали Ø16мм HSS	Бр.	15	БДС 4025-5:1989	
38.	11435	Фрезер	с цилиндрична опашка за шпонкови канали Ø28 мм HSS	Бр.	20	БДС 4025-5:1989	
39.	11477	Фрезер	с цилиндрична опашка за шпонкови канали Ø8мм HSS форма А	Бр.	20	DIN 327, DIN 1835	
40.	11485	Фрезер	палцев Ø16 мм, форма В, HSS	Бр.	20	DIN 327	
41.	124874	Фрезер	челно-цилиндричен Ø8 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	

42.	124875	Фрезер	челно-цилиндричен Ø10 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
43.	124876	Фрезер	челно-цилиндричен Ø12 мм високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
44.	124877	Фрезер	челно-цилиндричен Ø14 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
45.	124878	Фрезер	челно-цилиндричен Ø16 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
46.	124879	Фрезер	челно-цилиндричен Ø18 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
47.	124880	Фрезер	челно-цилиндричен Ø20 мм високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
48.	124881	Фрезер	челно-цилиндричен Ø25 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN844, DIN 1835	
49.	124882	Фрезер	челно-цилиндричен Ø28 мм, високопроизводителен, форма А, с цилиндрична опашка	Бр.	5	DIN 844, DIN 1835	
50.	130612	Фрезер	конусен карбиден със сферична глава ТВ 050x30xD06xL2	Бр.	10		
51.	130613	Фрезер	конусен карбиден със сферична глава ТВ 075x30xD06xL2	Бр.	10		
52.	130614	Фрезер	конусен карбиден със сферична глава ТВ 100x30xD06xL2	Бр.	10		
53.	130615	Фрезер	конусен карбиден със сферична глава ТВ 150x30xD06xL2	Бр.	10		
54.	130616	Фрезер	карбиден двуканален гравиращ UM 070xD4x50	Бр.	5		
55.	130617	Фрезер	карбиден двуканален гравиращ UM 080xD4x50	Бр.	5		
56.	130618	Фрезер	карбиден двуканален гравиращ UM 090xD4x50	Бр.	5		



57.	130619	Фрезер	карбиден двуканален плосък GE 050x13xD05	Бр.	5		
58.	130620	Фрезер	карбиден двуканален плосък GE 060x15xD06	Бр.	5		
59.	130621	Фрезер	карбиден двуканален плосък GE 080x20xD08	Бр.	5		
60.	130622	Фрезер	карбиден двуканален сферичен GB 050x10xD05xL2	Бр.	5		
61.	130623	Фрезер	карбиден двуканален сферичен GB 060x12xD06xL2	Бр.	5		
62.	130624	Фрезер	карбиден двуканален сферичен GB 080x16xD08xL2	Бр.	5		
63.	130625	Фрезер	карбиден едноканален за алуминий AS050x32xD06xL2	Бр.	5		
64.	130626	Фрезер	карбиден едноканален за алуминий AS060x35xD06xL2	Бр.	5		
65.	130627	Фрезер	карбиден едноканален за алуминий AS080x35xD08xL2	Бр.	5		
66.	46783	Бор-фреза	твърдосплавна цилиндрична с челна насечка, средно X-образно насечена, диаметър на главата Ø12 мм, дължина на главата 25 мм, диаметър на опашката Ø 6мм, HSSG	Бр.	3		
67.	46789	Бор-фреза	бързорежеща сферична HSSG-D1211M, за черна стомана	Бр.	3		
68.	122667	Бор-фреза	твърдосплавна с конусна глава 60°, средно насечена, диаметър на главата Ø16 мм, дължина на главата 16 мм, диаметър на опашката Ø6 мм, HSSG	Бр.	8		
69.	122668	Бор-фреза	твърдосплавна с конусна глава 90°, средно насечена, диаметър на главата Ø16 мм, дължина на главата 12 мм, диаметър на опашката Ø6 мм, HSSG	Бр.	3		
70.	73259	Бор-фреза	роторна назъбване - диамант, глава Ø13 мм, опашка Ø6 мм, форма С	Бр.	15		
71.	73260	Бор-фреза	роторна назъбване - диамант, глава Ø10 мм, опашка Ø6 мм, форма С	Бр.	14		

72.	73262	Бор-фреза	роторна, назъбване - диамант, глава Ø13 мм, опашка Ø6 мм, форма G	Бр.	5		
73.	10662	Нож стругарски	отрезен десен, 40x25x200 мм, с твърдосплавна пластина P10	Бр.	8		
74.	10664	Нож стругарски	чистови широк, 25x25x140 мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	6		
75.	10667	Нож стругарски	разстъргващ, за глухи отвори 10x10x160 мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	45		
76.	10669	Нож стругарски	разстъргващ, за глухи отвори 16x16x220 мм, с твърдосплавна пластина K30	Бр.	15		
77.	10706	Нож стругарски	проходен упорен, десен, 20x20x125 мм, с твърдосплавна пластина P10	Бр.	30		
78.	10716	Нож стругарски	резбонарезен десен за вътрешна резба 20x20x125 мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	25		
79.	11233	Нож стругарски	резбонарезен десен за вътрешна резба, 16x16x140 мм, с твърдосплавна пластина K30	Бр.	5		
80.	11236	Нож стругарски	прорезен /отрезен/ десен, 16x10x110 мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	30		
81.	11237	Нож стругарски	прорезен /отрезен/ десен, 16x10x110 мм, с твърдосплавна пластина K30	Бр.	100		
82.	12072	Нож стругарски	разстъргващ за глухи отвори, 16x16x200 мм, с твърдосплавна пластина P20	Бр.	15		
83.	12073	Нож стругарски	разстъргващ за глухи отвори, 20x20x240 мм, с твърдосплавна пластина P20	Бр.	10		
84.	12074	Нож стругарски	резбонарезен десен, 16x16x110 мм, с твърдосплавна пластина P20	Бр.	15		
85.	12076	Нож стругарски	проходен, десен, извит 45°, 20x20x125 мм, твърдосплавна пластина P20	Бр.	20		
86.	12078	Нож стругарски	проходен, десен, извит 45°, 25x25x140 мм, с твърдосплавна пластина P20	Бр.	8		

87.	12095	Нож стругарски	проходен упорен, десен 25x25x140 мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	7		
88.	12102	Нож стругарски	разстъргващ за проходни отвори, 16x16x200 мм	Бр.	7		
89.	136311	Нож стругарски	проходен, упорен, за външно престръгване със запоена твърдосплавна пластина /десен/ 25/25, за обработка на стомана нелегирана, легирана и високолегирана стомана неръждаема стомана феритна, мартензитна P10, P20, P30 /син/	Бр.	15	DIN 4980	
90.	81543	Нож стругарски	проходен упорен десен, 16x6x110мм, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	60	DIN 4980	
91.	81547	Нож стругарски	десен за вътрешна резба, 12x12x180мм, с твърдосплавна пластина K30	Бр.	10		
92.	81655	Нож стругарски	прорезен ляв, 20x12x125м, с твърдосплавна пластина P30	Бр.	10	DIN 4980	
93.	143897	Нож стругарски	за външно обстръгване със сменяеми пластини (ляв) тип PDJNL 2525M 15	Бр.	4		
94.	143898	Нож стругарски	за външно обстръгване със сменяеми пластини (ляв) тип PDJNL 3232P 15	Бр.	2		
95.	64223	Пластина сменяема	за чистова обработка на конструкционна стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за външно обстръгване PCLNR	Бр.	40		
96.	64228	Пластина сменяема	за груба обработка на неръждаема стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за външно обстръгване PDJNR/25/25/180	Бр.	40		
97.	64236	Пластина сменяема	за груба обработка на неръждаема стомана с два или повече режещи ръба за нож стругарски за външно обстръгване PDJNR/32/32/170	Бр.	40		
98.	64241	Пластина сменяема	за груба обработка на неръждаема стомана с четири или повече режещи ръба, за нож стругарски за външно обстръгване PSSNR/32/32/170	Бр.	40		
99.	64246	Пластина сменяема	за груба обработка на неръждаема стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за вътрешно обстръгване PDUNR Ø20 L 180	Бр.	40		

100	64249	Пластина сменяема	за груба обработка на конструкционна стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за вътрешно обстръгване със сменяеми пластини PDUNR Ø20 L 180	Бр.	40		
101	64256	Пластина сменяема	за груба обработка на неръждаема стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за вътрешно обстръгване SCLCR Ø12 L 150	Бр.	40		
102	64257	Пластина сменяема	за чистова обработка на неръждаема стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за вътрешно обстръгване SCLCR Ø12 L 150	Бр.	30		
103	64259	Пластина сменяема	за груба обработка на конструкционна стомана с два или повече режещи ръба, за нож стругарски за вътрешно обстръгване SCLCR Ø12 L 150	Бр.	30		
104	144105	Пластина подложна	за твърдосплавна пластина WNMG 0804, дебелина 4,76 мм	Бр.	30		
105	144106	Пластина подложна	за твърдосплавна пластина CNMG 1204, дебелина 3,18 мм	Бр.	30		
106	144107	Пластина подложна	за твърдосплавна пластина DNMG 1506, дебелина 3,18 мм	Бр.	30		
<b>Обособена позиция №4 - ленти биметални</b>							
№	ИД по ВААН	Наименование	Технически характеристики	М. ед.	К-во	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Други изисквания
1.	105443	Лента	биметална за рязане на метал, безконечна L=2730мм, ширина 27x0.9 мм, с променлива стъпка Z= 5/8 зъба в 1"	Бр.	3		
2.	141495	Лента	биметална за рязане на метал, L=5200мм, ширина 34x1,1мм, променлива стъпка Z= 3/4 зъба в 1"	Бр.	20		

Забележка: Където има посочен стандарт да се чете или еквивалент.

Генерален директор  
 1  
 \_\_\_\_\_