

Oferta handlowa

Oferujemy do natychmiastowej sprzedaży (odbiór z magazynu w Opocznie, ul. Rolna 6) niżej wymieniony asortyment stali narzędziowej i gatunkowej po konkurencyjnych cenach:

1. Płaskownik 12x8	gat.	SW7M	- kg	559	50. Płaskownik 80x50	gat.	NC6	- kg	43
2. Pręt kwadrat 10	gat.	SW7M	- kg	95	51. Płaskownik 80x60	gat.	NC6	- kg	106
3. Pręt kwadrat 12	gat.	SW7M	- kg	143	52. Płaskownik 83x53	gat.	NC6	- kg	63
4. Pręt kwadrat 25	gat.	SW7M	- kg	11	53. Płaskownik 112x72	gat.	NC6	- kg	46
5. Pręt ciagn. ø 2	gat.	SW18	- kg	14	54. Płaskownik 120x50	gat.	NC6	- kg	215
6. Pręt ciagn. ø 6	gat.	SW18	- kg	39	55. Płaskownik 140x50	gat.	NC6	- kg	225
7. Pręt szlif. ø4	gat.	SW18	- kg	138	56. Płaskownik 156x62	gat.	NC6	- kg	57
8. Pręt szlif. ø4,8	gat.	SW18	- kg	106	57. Płaskownik 190x54	gat.	NC6	- kg	185
9. Pręt szlif. ø5,2	gat.	SW18	- kg	46	58. Płaskownik 210x54	gat.	NC6	- kg	310
10. Pręt szlif. ø5,4	gat.	SW18	- kg	65	59. Płaskownik 210x65	gat.	NC6	- kg	260
11. Pręt szlif. ø6,4	gat.	SW18	- kg	11	60. Płaskownik 210x110	gat.	NC6	- kg	109
12. Pręt kwad. 10	gat.	SW18	- kg	20	61. Płaskownik 240x74	gat.	NC6	- kg	323
13. Pręt kwad. 12	gat.	SW18	- kg	79	62. Płaskownik 250x50	gat.	NC6	- kg	686
14. Pręt kwad. 18	gat.	SW18	- kg	57	63. Płaskownik 255x70	gat.	NC6	- kg	530
15. Pręt kwad. 30	gat.	SW18	- kg	9	64. Płaskownik 260x160	gat.	NC6	- kg	173
16. Płaskownik 18x10	gat.	SW18	- kg	88	65. Płaskownik 300x55	gat.	NC6	- kg	274
17. Pręt szlif. ø4	gat.	SW9	- kg	54	66. Płaskownik 315x60	gat.	NC6	- kg	1168
18. Płaskownik 18x8	gat.	SW9	- kg	159	67. Płaskownik 335x135	gat.	NC6	- kg	575
19. Pręt kwadrat 10	gat.	SW9	- kg	70	68. Płaskownik 340x120	gat.	NC6	- kg	342
20. Pręt kwad. 10	gat.	SW12C	- kg	34	69. Płaskownik 414x78	gat.	NC6	- kg	345
21. Pręt kwad. 12	gat.	SW12C	- kg	434	70. Płaskownik 420x145	gat.	NC6	- kg	172
22. Płaskownik 25x16	gat.	SK5M	- kg	3	71. Płaskownik 522x115	gat.	NC6	- kg	297
23. Krążek 170x45	gat.	SKC	- kg	60	72. Krążek 300x100	gat.	NC6	- kg	49
24. Pręt walc. ø2,5	gat.	NC6	- kg	3	73. Krążek 310x140	gat.	NC6	- kg	79
25. Pręt walc. ø8	gat.	NC6	- kg	20	74. Pierści. 480x350x160	gat.	NC6	- kg	110
26. Pręt walc. ø30	gat.	NC6	- kg	628	75. Kostka 180x80x240	gat.	NC10	- kg	28
27. Pręt walc. ø40	gat.	NC6	- kg	39	76. Kostka 285x215x130	gat.	NC10	- kg	62
28. Pręt walc. ø50	gat.	NC6	- kg	206	77. Płaskownik 14x8	gat.	NC10	- kg	67
29. Pręt walc. ø55	gat.	NC6	- kg	10	78. Płaskownik 16x8	gat.	NC10	- kg	35
30. Pręt walc. ø60	gat.	NC6	- kg	20	79. Płaskownik 20x8	gat.	NC10	- kg	64
31. Pręt walc. ø85	gat.	NC6	- kg	165	80. Płaskownik 22x10	gat.	NC10	- kg	253
32. Pręt walc. ø95	gat.	NC6	- kg	99	81. Płaskownik 30x10	gat.	NC10	- kg	185
33. Pręt kuty ø100	gat.	NC6	- kg	234	82. Płaskownik 30x14	gat.	NC10	- kg	404
34. Pręt kuty ø250	gat.	NC6	- kg	385	83. Płaskownik 40x8	gat.	NC10	- kg	71
35. Pręt kwadrat 14	gat.	NC6	- kg	142	84. Płask. kuty 60x40	gat.	NC10	- kg	269
36. Pręt kwadrat 18	gat.	NC6	- kg	18	85. Płask. kuty 70x50	gat.	NC10	- kg	42
37. Pręt kwadrat 50	gat.	NC6	- kg	272	86. Płask. kuty 120x60	gat.	NC10	- kg	58
38. Pręt kwadrat 55	gat.	NC6	- kg	208	87. Płask. kuty 150x120	gat.	NC10	- kg	153
39. Pręt kwadrat 100	gat.	NC6	- kg	3583	88. Płask. kuty 170x150	gat.	NC10	- kg	246
40. Pręt kwadrat 150	gat.	NC6	- kg	300	89. Płask. kuty 250x70	gat.	NC10	- kg	167
41. Płaskownik 35x25	gat.	NC6	- kg	28	90. Płask. kuty 250x90	gat.	NC10	- kg	156
42. Płaskownik 40x30	gat.	NC6	- kg	9	91. Płask. kuty 300x50	gat.	NC10	- kg	108
43. Płaskownik 50x12	gat.	NC6	- kg	12	92. Płask. kuty 300x100	gat.	NC10	- kg	633
44. Płaskownik 55x10	gat.	NC6	- kg	63	93. Płask. kuty 310x110	gat.	NC10	- kg	235
45. Płaskownik 55x35	gat.	NC6	- kg	49	94. Pręt walc. ø 10	gat.	NC10	- kg	30
46. Płaskownik 60x25	gat.	NC6	- kg	71	95. Pręt walc. ø 12	gat.	NC10	- kg	51
47. Płaskownik 60x30	gat.	NC6	- kg	70	96. Pręt walc. ø 14	gat.	NC10	- kg	56
48. Płaskownik 65x35	gat.	NC6	- kg	25	97. Pręt walc. ø 20	gat.	NC10	- kg	293
49. Płaskownik 70x2	gat.	NC6	- kg	45	98. Pręt walc. ø 30	gat.	NC10	- kg	377

99. Pręt walc. ø 32	gat.	NC10	- kg	330	163. Pręt kuty ø70	gat.	WCLV	- kg	82
100. Pręt walc. ø 45	gat.	NC10	- kg	9	164. Pręt walc. ø8	gat.	NMV	- kg	24
101. Pręt walc. ø 50	gat.	NC10	- kg	83	165. Pręt walc. ø30	gat.	NMV	- kg	238
102. Pręt kuty ø 160	gat.	NC10	- kg	143	166. Pręt walc. ø60	gat.	NMV	- kg	26
103. Pręt kuty ø 165	gat.	NC10	- kg	107	167. Pręt walc. ø145	gat.	NMV	- kg	60
104. Pręt kuty ø 170	gat.	NC10	- kg	458	168. Kwadrat 15	gat.	NMV	- kg	48
105. Pręt kuty ø 270	gat.	NC10	- kg	140	169. Płaskownik 70x30	gat.	NMV	- kg	1915
106. Pręt walc. kw. 14	gat.	NC10	- kg	305	170. Płaskownik 70x40	gat.	NMV	- kg	954
107. Pręt walc. kw. 20	gat.	NC10	- kg	25	171. Płaskownik 80x40	gat.	NMV	- kg	76
108. Pręt walc. kw. 40	gat.	NC10	- kg	12	172. Płaskownik 90x30	gat.	NMV	- kg	58
109. Pręt kuty. kw. 160	gat.	NC10	- kg	712	173. Pręt ciąg. ø1,4	gat.	NW1	- kg	20
110. Pręt walc. ø 12	gat.	NCV1	- kg	29	174. Pręt ciąg. ø1,5	gat.	NW1	- kg	19
111. Pręt kuty ø75	gat.	NCMS	- kg	100	175. Pręt ciąg. ø1,9	gat.	NW1	- kg	120
112. Pręt walc. ø35	gat.	NC11	- kg	44	176. Pręt ciąg. ø2	gat.	NW1	- kg	20
113. Pręt walc. ø55	gat.	NC11	- kg	402	177. Pręt ciąg. ø2,1	gat.	NW1	- kg	50
114. Pręt walc. ø 160	gat.	NC11	- kg	155	178. Pręt ciąg. ø2,4	gat.	NW1	- kg	103
115. Pręt kuty ø 180	gat.	NC11	- kg	707	179. Pręt ciąg. ø2,5	gat.	NW1	- kg	12
116. Płask. kuty 40x25	gat.	NC11	- kg	71	180. Pręt ciąg. ø 3,1	gat.	NW1	- kg	39
117. Płask. kuty 60x35	gat.	NC11	- kg	145	181. Pręt ciąg. ø 3,2	gat.	NW1	- kg	107
118. Płask. kuty 150x60	gat.	NC11	- kg	171	182. Pręt ciąg. ø 3,4	gat.	NW1	- kg	21
119. Krążek 300x85	gat.	NC11	- kg	150	183. Pręt ciąg. ø 4,5	gat.	NW1	- kg	54,9
120. Pręt walc. ø 100	gat.	WCMB	- kg	147	184. Pręt ciąg. ø 6,5	gat.	NW1	- kg	25
121. Pręt walc. ø95	gat.	NCLV	- kg	69	185. Pręt ciąg. ø 7,4	gat.	NW1	- kg	5
122. Płaskownik 152x114	gat.	NCLV	- kg	92	186. Pręt ciąg. ø 16	gat.	NW1	- kg	96
123. Pręt kuty ø40	gat.	NC11LV-kg		78	187. Pręt walc. ø 19	gat.	NW1	- kg	12
124. Pręt kuty ø45	gat.	NC11LV-kg		361	188. Pręt walc. ø 20	gat.	NW1	- kg	71
125. Pręt kuty ø50	gat.	NC11LV-kg		23	189. Pręt walc. ø28	gat.	NW1	- kg	71
126. Pręt kuty ø53	gat.	NC11LV-kg		16	190. Pręt walc. ø40	gat.	NW1	- kg	227
127. Pręt kuty ø60	gat.	NC11LV-kg		22	191. Kwadrat 140	gat.	NW1	- kg	764
128. Pręt kuty ø75	gat.	NC11LV-kg		120	192. Pręt kuty ø80	gat.	WNL	- kg	117
129. Pręt kuty ø78	gat.	NC11LV-kg		100	193. Pręt kuty ø140	gat.	WNL	- kg	893
130. Pręt kuty ø80	gat.	NC11LV-kg		336	194. Pręt kuty ø145	gat.	WNL	- kg	3112
131. Pręt kuty ø85	gat.	NC11LV-kg		60	195. Pręt kuty ø150	gat.	WNL	- kg	2298
132. Pręt kuty ø100	gat.	NC11LV-kg		116	196. Pręt kuty ø170	gat.	WNL	- kg	4083
133. Pręt kuty ø110	gat.	NC11LV-kg		376	197. Pręt kuty ø205	gat.	WNL	- kg	273
134. Pręt kuty ø160	gat.	NC11LV-kg		63	198. Płaskownik 45x20	gat.	WNL	- kg	7
135. Pręt kuty ø242	gat.	NC11LV-kg		58	199. Płaskownik 60x30	gat.	WNL	- kg	301
136. Płaskownik 60x40	gat.	NC11LV-kg		44	200. Płaskownik 60x35	gat.	WNL	- kg	22
137. Płaskownik 90x60	gat.	NC11LV-kg		39	201. Płaskownik 90x35	gat.	WNL	- kg	70
138. Płaskownik 110x40	gat.	NC11LV-kg		53	202. Płaskownik 110x25	gat.	WNL	- kg	22
139. Płaskownik 120x60	gat.	NC11LV-kg		72	203. Płaskownik 110x50	gat.	WNL	- kg	61
140. Płaskownik 130x80	gat.	NC11LV-kg		121	204. Płaskownik 140x70	gat.	WNL	- kg	135
141. Płaskownik 140x100	gat.	NC11LV-kg		157	205. Kostka 270x160x310	gat.	WNL	- kg	107
142. Płaskownik 160x40	gat.	NC11LV-kg		88	206. Kostka 270x270x300	gat.	WNL	- kg	520
143. Płaskownik 160x60	gat.	NC11LV-kg		85	207. Kostka 300x260x260	gat.	WNL	- kg	324
144. Płaskownik 220x65	gat.	NC11LV-kg		51	208. Kostka 315x260x260	gat.	WNL	- kg	170
145. Płaskownik 220x100	gat.	NC11LV-kg		304	209. Kostka 315x300x260	gat.	WNL	- kg	196
146. Płaskownik 275x65	gat.	NC11LV-kg		230	210. Kostka 320x235x185	gat.	WNL	- kg	111
147. Kostka 200x150x120	gat.	NC11LV-kg		28	211. Kostka 350x314x350	gat.	WNLV	- kg	305
148. Kostka 240x220x180	gat.	NC11LV-kg		78	212. Pierścień ø500x190x210	gat.	WLK	- szt.	1
149. Kostka 250x180x70	gat.	NC11LV-kg		24	213. Pierścień ø520x200x225	gat.	WLK	- szt.	1
150. Kostka 265x180x70	gat.	NC11LV-kg		26	214. Pręt kuty ø167	gat.	WMW1	- kg	315
151. Kwadrat 100	gat.	NC11LV-kg		95	215. Pręt walc. ø 20	gat.	WWS1	- kg	200
152. Kwadrat 120	gat.	NC11LV-kg		180	216. Pręt kw. kuty 60	gat.	WWS1	- kg	370
153. Kwadrat 140	gat.	NC11LV-kg		292	217. Płask. kuty 60x20	gat.	WWS1	- kg	166
154. Pręt kuty ø105	gat.	X210CrW12	- kg	91	218. Pręt walc. ø15	gat.	NZ2	- kg	95
155. Pręt kuty ø58	gat.	NCWV	- kg	102	219. Pręt kuty. ø140	gat.	NZ2	- kg	75
156. Pręt kuty ø80	gat.	NCWV	- kg	114	220. Pręt kwadrat 14	gat.	NZ2	- kg	224
157. Pręt kuty ø100	gat.	NC7V3	- kg	83	221. Pręt kwadrat 18	gat.	NZ2	- kg	7
158. Pręt kuty ø260	gat.	NC7VŽ	- kg	700	222. Pręt kwadrat 22	gat.	NZ2	- kg	169
159. Płaskownik 25x16	gat.	WCL	- kg	138	223. Pręt kwadrat 25	gat.	NZ2	- kg	5
160. Krążek 265x115	gat.	WCL	- kg	200	224. Pręt kwadrat 30	gat.	NZ2	- kg	28
161. Krążek 285x170	gat.	WCL	- kg	83	225. Pręt sześciokątny 26	gat.	NZ2	- kg	4
162. Krążek 370x210	gat.	WCL	- kg	536	226. Płaskownik 25x10	gat.	NZ2	- kg	115

227. Płaskownik 30x10	gat.	NZ2	- kg	321	291. Pręt kwadrat 30	gat.	1H13	- kg	21
228. Płaskownik 30x16	gat.	NZ2	- kg	37	292. Pręt kwadrat 85	gat.	1H13	- kg	13
229. Płaskownik 30x20	gat.	NZ2	- kg	93	293. Pręt walc. ø10	gat.	2H13	- kg	21
230. Płaskownik 70x25	gat.	NZ2	- kg	41	294. Pręt walc. ø12	gat.	2H13	- kg	10
231. Płaskownik 90x25	gat.	NZ2	- kg	25	295. Pręt walc. ø 22	gat.	2H13	- kg	25
232. Płask. kuty 110x30	gat.	NZ2	- kg	180	296. Pręt walc. ø 40	gat.	2H13	- kg	29
233. Pręt walc. ø16	gat.	NZ3	- kg	6	297. Pręt walc. ø 45	gat.	2H13	- kg	45
234. Pręt walc. ø90	gat.	NZ3	- kg	48	298. Pręt kuty ø 110	gat.	2H13	- kg	100
235. Płaskownik 30x14	gat.	NZ3	- kg	18	299. Pręt kuty ø 250	gat.	2H13	- kg	912
236. Płaskownik 45x30	gat.	NZ3	- kg	84	300. Płaskownik 100x25	gat.	2H13	- kg.	650
237. Płaskownik 50x35	gat.	NZ3	- kg	12	301. Pręt ciągniony ø 8,5	gat.	3H13	- kg	6
238. Płaskownik 110x30	gat.	NZ3	- kg	26	302. Pręt walc. ø 40	gat.	3H13	- kg	48
239. Kwadrat 10	gat.	NZ3	- kg	176	303. Pręt walc. ø 45	gat.	3H13	- kg	28
240. Kwadrat 16	gat.	NZ3	- kg	7	304. Pręt kuty ø 80	gat.	3H13	- kg	43
241. Kwadrat 50	gat.	NZ3	- kg	717	305. Pręt walc. ø 90	gat.	3H13	- kg	56
242. Kwadrat 60	gat.	NZ3	- kg	42	306. Pręt walc. kw. 30	gat.	3H13	- kg	197
243. Krążek 150x130	gat.	NZ3	- kg	23	307. Pręt kuty ø 150	gat.	3H14	- kg	115
244. Kwadrat 18	gat.	N8E	- kg	45	308. Pręt walc. ø 8	gat.	4H13	- kg	9
245. Kwadrat 20	gat.	N8E	- kg	1399	309. Pręt walc. ø 60	gat.	4H13	- kg	47
246. Kwadrat 22	gat.	N8E	- kg	235	310. Pręt walc. ø 65	gat.	4H13	- kg	76
247. Pręt walc ø20	gat.	N8E	- kg	701	311. Pręt kwadrat 65	gat.	4H13	- kg	14
248. Płaskownik 110x45	gat.	N8E	- kg	69	312. Płaskownik 65x25	gat.	0H13	- kg	93
249. Płaskownik 150x55	gat.	N8E	- kg	74	313. Pręt walc. ø60	gat.	0H17	- kg	112
250. Płaskownik 295x65	gat.	N8E	- kg	65	314. Pręt kuty ø 100	gat.	0H17	- kg	170
251. Pręt walc ø11	gat.	N9E	- kg	249	315. Pręt walc. ø 25	gat.	0H17T	- kg	57
252. Pręt kuty ø160	gat.	N9E	- kg	239	316. Pręt walc. ø 55	gat.	0H17T	- kg	82
253. Kwadrat 20	gat.	N9E	- kg	388	317. Pręt kuty ø 170	gat.	0H17T	- kg	2300
254. Kwadrat 30	gat.	N9E	- kg	25	318. Kwadrat 20	gat.	0H17T	- kg	26
255. Płaskownik 25x16	gat.	N9E	- kg	596	319. Płaskownik 20x8	gat.	0H17T	- kg	57
256. Płaskownik 40x16	gat.	N9E	- kg	94	320. Płaskownik 50x10	gat.	0H17T	- kg	18
257. Płaskownik 60x10	gat.	N9E	- kg	321	321. Płaskownik 50x25	gat.	0H17T	- kg	24
258. Płaskownik 60x25	gat.	N9E	- kg	63	322. Płaskownik 70x16	gat.	0H17T	- kg	164
259. Płaskownik 65x30	gat.	N9E	- kg	122	323. Pręt walc. ø40	gat.	H17	- kg	54
260. Płaskownik 65x35	gat.	N9E	- kg	100	324. Pręt kuty ø160	gat.	H17	- kg	135
261. Płaskownik 200x60	gat.	N9E	- kg	53	325. Pręt okrągły ø140	gat.	35S2	- kg	257
262. Płaskownik 230x140	gat.	N9E	- kg	210	326. Pręt walc. ø45	gat.	38HMJ	- kg	609
263. Pręt kwad. 40	gat.	N9E	- kg	26	327. Pręt walc. ø60	gat.	38HMJ	- kg	61
264. Pręt kwad. 50	gat.	N9E	- kg	28	328. Pręt kuty ø150	gat.	38HMJ	- kg	133
265. Pręt kwad. 60	gat.	N9E	- kg	14	329. Kwadrat 70	gat.	38HMJ	- kg	48
266. Pręt walc ø140	gat.	N10E	- kg	253	330. Pręt walc ø32	gat.	18H2N2	- kg	403
267. Płaskownik 30x14	gat.	N10E	- kg	234	331. Pręt walc ø40	gat.	18H2N2	- kg	320
268. Płaskownik 65x12	gat.	N10E	- kg	823	332. Pręt walc ø45	gat.	18H2N2	- kg	107
269. Pręt walc ø20	gat.	N11E	- kg	170	333. Pręt walc ø32	gat.	15	- kg	336
270. Płaskownik 30x20	gat.	N11E	- kg	39	334. Pręt walc ø70	gat.	15	- kg	41
271. Płaskownik 50x20	gat.	N11E	- kg	67	335. Pręt walc ø85	gat.	15	- kg	40
272. Pręt walc ø20	gat.	N12E	- kg	107	336. Płask walc 130x30	gat.	15	-kg	1200
273. Płaskownik 25x12	gat.	N12E	- kg	10	337. Pręt kwadrat 150	gat.	20	- kg	180
274. Pręt tytan ø40	gat.	WT3-1	- kg	374	338. Pręt kuty ø75	gat.	25	- kg	66
275. Płaskownik 90x90	gat.	H26N4	- kg	440	339. Pręt kuty ø200	gat.	25	- kg	271
276. Pręt walc ø40	gat.	H25T	- kg	35	340. Pręt walc ø30	gat.	35	- kg	84
277. Pręt walc ø50	gat.	H25T	- kg	88	341. Pręt kuty ø200	gat.	35	- kg	150
278. Pręt kwadrat 20	gat.	H25T	- kg	16	342. Pręt walc ø4	gat.	45	- kg	171
279. Pręt kwadrat 50	gat.	H25T	- kg	488	343. Pręt walc ø7	gat.	45	- kg	34
280. Płaskownik 25x10	gat.	H25T	- kg	7	344. Pręt walc ø15	gat.	45	- kg	160
281. Płaskownik 50x12	gat.	H25T	- kg	33	345. Pręt walc ø16	gat.	45	- kg	333
282. Pręt walc ø55	gat.	H13N7S2AŻ	- kg	233	346. Pręt ciągn. ø 18,5	gat.	45	- kg	1496
283. Pręt walc ø44	gat.	ŁH15	- kg	155	347. Pręt ciągn. ø 20	gat.	45	- kg	204
284. Pręt walc ø100	gat.	ŁH15	- kg	557	348. Pręt walc ø20	gat.	45	- kg	144
285. Pręt walc ø106	gat.	ŁH15	- kg	1913	349. Pręt ciągn. ø 22	gat.	45	- kg	67
286. Pręt walc ø250	gat.	ŁH15	- kg	692	350. Pręt walc ø24	gat.	45	- kg	101
287. Pręt walc ø350	gat.	ŁH15	- kg	215	351. Pręt walc ø27	gat.	45	- kg	237
288. Pręt walc. ø45	gat.	1H13	- kg	55	352. Pręt walc ø28	gat.	45	- kg	31
289. Pręt walc. ø70	gat.	1H13	- kg	36	353. Pręt walc ø30	gat.	45	- kg	64
290. Płaskownik 65x40	gat.	1H13	- kg	69	354. Pręt walc ø40	gat.	45	- kg	971

355. Pręt walc ø50	gat.	45	- kg	387	419. Pręt kuty ø100	gat.	15HGM - kg	258
356. Pręt walc ø60	gat.	45	- kg	410	420. Pręt walc ø15	gat.	16HG - kg	74
357. Pręt walc ø65	gat.	45	- kg	238	421. Pręt walc ø20	gat.	16HG - kg	9
358. Pręt walc ø70	gat.	45	- kg	274	422. Pręt walc ø32	gat.	16HG - kg	15
359. Pręt walc ø80	gat.	45	- kg	150	423. Pręt walc ø35	gat.	16HG - kg	14
360. Pręt walc ø100	gat.	45	- kg	647	424. Pręt walc ø95	gat.	16HG - kg	70
361. Pręt walc ø140	gat.	45	- kg	200	425. Pręt kuty ø400	gat.	16HG - kg	2030
362. Pręt walc ø160	gat.	45	- kg	964	426. Płaskownik 50x35	gat.	16HG - kg	12
363. Pręt walc ø175	gat.	45	- kg	480	427. Pręt walc. ø130	gat.	17HNM - kg	104
364. Pręt walc ø197	gat.	45	- kg	998	428. Płaskownik 120x30	gat.	17HNM - kg	43
365. Pręt kuty ø250	gat.	45	- kg	875	429. Płaskownik 130x75	gat.	17HNM - kg	78
366. Pręt kwadrat 14	gat.	45	- kg	25	430. Płaskownik 135x80	gat.	17HNM - kg	83
367. Pręt kwadrat 18	gat.	45	- kg	31	431. Płaskownik 270x50	gat.	17HNM - kg	208
368. Pręt kwadrat 20	gat.	45	- kg	40	432. Płaskownik 300x40	gat.	17HNM - kg	80
369. Pręt kwadrat 25	gat.	45	- kg	17	433. Pręt walc ø55	gat.	18HGM - kg	1035
370. Pręt kwadrat 30	gat.	45	- kg	20	434. Pręt walc ø200	gat.	18HGM - kg	871
371. Pręt kwadrat 35	gat.	45	- kg	58	435. Pręt walc ø30	gat.	18HGT - kg	60
372. Pręt kwadrat 60	gat.	45	- kg	55	436. Pręt walc ø60	gat.	18HGT - kg	62
373. Pręt kwadrat 120	gat.	45	- kg	72	437. Pręt walc ø95	gat.	18HGT - kg	42
374. Pręt kwadrat 130	gat.	45	- kg	84	438. Płaskownik 40x20	gat.	18HGT - kg	24
375. Pręt kwadrat 160	gat.	45	- kg	357	439. Płaskownik 122x95	gat.	18HGT - kg	88
376. Pręt kwadrat 200	gat.	45	- kg	300	440. Pręt walc. ø80	gat.	50HG - kg	213
377. Kęs 120	gat.	45	- kg	200	441. Pręt kuty ø150	gat.	34HNM - kg	268
378. Płaskownik 18x10	gat.	45	- kg	41	442. Pręt kuty ø280	gat.	34HNM - kg	222
379. Płask. ciąg. 10x3	gat.	45	- kg	196	443. Pręt ø48	gat.	36HNM - kg	39
380. Płask. ciąg. 26x19	gat.	45	- kg	262	444. Pręt kuty ø150	gat.	36HNM - kg	242
381. Płaskownik 35x6	gat.	45	- kg	19	445. Pręt kuty ø170	gat.	36HNM - kg	345
382. Płaskownik 40x16	gat.	45	- kg	55	446. Pręt kuty ø220	gat.	36HNM - kg	2269
383. Pręt sześci. 36	gat.	45	- kg	192	447. Pręt kuty ø230	gat.	36HNM - kg	604
384. Płask. ciągn. 12x6	gat.	55	- kg	51	448. Kwadrat 80	gat.	36HNM - kg	84
385. Kwadrat 20	gat.	55	- kg	38	449. Kwadrat 215	gat.	36HNM - kg	413
386. Płaskownik 50x30	gat.	55	- kg	45	450. Płaskownik 60x25	gat.	36HNM - kg	10
387. Kęs kwadrat 50	gat.	55	- kg	60	451. Płaskownik 250x50	gat.	36HNM - kg	48
388. Pręt walc. ø 40	gat.	55	- kg	60	452. Kostka 260x240x120	gat.	36HNM - kg	62
389. Pręt walc. ø 50	gat.	55	- kg	34	453. Kostka 270x245x150	gat.	36HNM - kg	81
390. Pręt walc. ø 55	gat.	55	- kg	27	454. Kostka 290x275x210	gat.	36HNM - kg	136
391. Pręt walc. ø 60	gat.	55	- kg	120	455. Kostka 310x150x80	gat.	36HNM - kg	30
392. Pręt walc. ø 70	gat.	55	- kg	133	456. Kostka 315x230x215	gat.	36HNM - kg	129
393. Pręt walc. ø 80	gat.	55	- kg	531	457. Pręt kuty ø130	gat.	38HNM - kg	320
394. Pręt walc. ø 90	gat.	55	- kg	301	458. Pręt walc. ø85	gat.	40HNM - kg	31
395. Pręt walc. ø 130	gat.	55	- kg	467	459. Pręt walc. ø60	gat.	15HM - kg	170
396. Pręt walc. ø 160	gat.	55	- kg	479	460. Pręt kuty ø176	gat.	25HM - kg	283
397. Pręt walc. ø110	gat.	35HGS	- kg	148	461. Płaskownik 125x95	gat.	35HM - kg	96
398. Pręt walc. ø120	gat.	35HGS	- kg	220	462. Płaskownik 65x12	gat.	30H - kg	370
399. Płaskownik 175x90	gat.	35HGS	- kg	374	463. Pręt walc. ø14	gat.	40H - kg	54
400. Krążek ø 300x160	gat.	12H2N4a	- kg	108	464. Pręt walc. ø40	gat.	40H - kg	106
401. Pręt walc ø20	gat.	50HS	- kg	25	465. Pręt kuty ø160	gat.	40H - kg	694
402. Pręt walc ø22	gat.	50HS	- kg	59	466. Pręt kuty ø197	gat.	40H - kg	320
403. Kwadrat 70	gat.	50HS	- kg	1750	467. Pręt kuty ø280	gat.	40H - kg	722
404. Płaskownik 90x12	gat.	50HS	- kg	274	468. Płaskownik 65x35	gat.	40H - kg	500
405. Pręt walc ø80	gat.	50HG	- kg	95	469. Płaskownik 75x45	gat.	40H - kg	400
406. Pręt walc. ø40	gat.	50S2	- kg	30	470. Pręt sześciokąt 38	gat.	40H - kg	56
407. Płaskownik 110x30	gat.	30HGS	- kg	43	471. Pręt kwadrat 60	gat.	40H - kg	64
408. Pręt walc ø40	gat.	65G	- kg	300	472. Pręt walc. ø70	gat.	40HM - kg	60
409. Pręt kwadrat 20	gat.	50G	- kg	185	473. Pręt walc. ø75	gat.	40HM - kg	255
410. Pręt kuty ø60	gat.	NCWV	- kg	28	474. Pręt walc. ø85	gat.	40HM - kg	175
411. Pręt walc ø16	gat.	NWC	- kg	60	475. Pręt kuty ø180	gat.	40HM - kg	68
412. Pręt walc ø20	gat.	NWC	- kg	51	476. Krążek 570x195	gat.	40HM - kg	350
413. Pręt walc ø22	gat.	NWC	- kg	28	477. Pręt ciąg. ø18	gat.	30HM - kg	801
414. Pręt walc ø40	gat.	NWC	- kg	49	478. Pręt ciąg. ø19	gat.	30HM - kg	1120
415. Płask. walc 25x16	gat.	NWC	- kg	307	479. Pręt walc. ø10	gat.	1H18N9T - kg	10
416. Pręt walc. ø160	gat.	15HN	- kg	182	480. Pręt walc. ø12	gat.	1H18N9T - kg	124
417. Pręt ciąg. ø14	gat.	15HGM	- kg	633	481. Pręt walc. ø14	gat.	1H18N9T - kg	100
418. Pręt walc. ø34	gat.	15HGM	- kg	26	482. Pręt walc. ø18	gat.	1H18N9T - kg	12

483. Pręt walc. ø25	gat.	1H18N9T- kg	113
484. Pręt walc. ø38	gat.	1H18N9T- kg	71
485. Pręt walc. ø40	gat.	1H18N9T- kg	68
486. Płaskownik 35x30	gat.	H18N10MT- kg	25
487. Płaskownik 45x25	gat.	1H18N9T- kg	61
488. Płaskownik 60x20	gat.	1H18N9T- kg	74
489. Pręt kwadrat 25	gat.	1H18N9T- kg	42
490. Pręt kwadrat 40	gat.	1H18N9T- kg	117
491. Płaskownik 95x90	gat.	OH18N9 - kg	302
492. Płask. walc. 60x40	gat.	18G2A - kg	67
493. Płask. walc. 70x20	gat.	18G2A - kg	99
494. Pręt walc. ø 38	gat.	18G2A - kg	19
495. Pręt walc. ø 45	gat.	18G2A - kg	18
496. Pręt walc. ø 75	gat.	18G2A - kg	154
497. Pręt walc. ø 90	gat.	18G2A - kg	250
498. Pręt walc. ø110	gat.	18G2A - kg	142
499. Pręt walc. ø120	gat.	18G2A - kg	215
500. Pręt kuty ø145	gat.	18G2A - kg	419
501. Kwadrat 108	gat.	18G2A - kg	192
502. Płaskownik 60x20	gat.	12HN3A- kg	39
503. Pręt walc. ø 29	gat.	St3S - kg	200
504. Pręt walc. ø 55	gat.	St3S - kg	109
505. Pręt walc. ø 95	gat.	St3s - kg	222
506. Pręt walc. ø100	gat.	St3S - kg	295
507. Pręt walc. ø120	gat.	St3S - kg	135
508. Płaskownik 40x20	gat.	St3 - kg	38
509. Płaskownik 40x30	gat.	St3 - kg	400
510. Płaskownik 50x16	gat.	St3 - kg	74
511. Płaskownik 60x20	gat.	St3 - kg	190
512. Płask. kuty 110x45	gat.	St3S - kg	110
513. Płaskownik 220x60	gat.	St3S - kg	98
514. Kostka 300x220x210	gat.	St3s - kg	120
515. Pręt kwadrat40	gat.	St3 - kg	281
516. Pręt kwadrat60	gat.	St3s - kg	150
517. Pręt kwadrat90	gat.	St3s - kg	68
518. Pręt walc. ø 95	gat.	St4 - kg	200
519. Płaskownik 65x12	gat.	St4S - kg	77
520. Pręt kwadrat30	gat.	St5 - kg	1157
521. Pręt kwadrat40	gat.	St - kg	220
522. Pręt kwadrat60	gat.	St5 - kg	60
523. Pręt kwadrat140	gat.	St5 - kg	600
524. Pręt walc. ø 35	gat.	St6 - kg	1143
525. Pręt walc. ø 90	gat.	St6 - kg	700
526. Pręt kwadrat32	gat.	St6 - kg	60
527. Pręt walc. ø 30	gat.	St7 - kg	1000
528. Pręt walc. ø 42	gat.	A11 - kg	46
529. Wałek ø 113 żeliwo białe		- kg	336
530. Blacha grub. 35	gat.	N9E - kg	280
531. Blacha grub. 40	gat.	N9E - kg	650
532. Blacha grub. 20	gat.	NMV - kg	60
533. Blacha grub. 50	gat.	18H2N2- kg	950
534. Blacha grub. 50	gat.	45 - kg	100
535. Blacha grub. 60	gat.	45 - kg	144
536. Blacha grub. 60	gat.	ST3S - kg	100
537. Rura ø 90x8	gat.	R45 - kg	300
538. Rura ø 100x9	gat.	R35 - kg	300

Ceny:

⇒ SW7M, SW18, SW12C	- 50,00 zł/kg + VAT
⇒ 45 – płaskowniki, kwadraty	- 4,00 zł/kg + VAT
⇒ 45 – płaskowniki, kwadraty ciąg.	- 4,50 zł/kg + VAT
⇒ N9E , N12E , N11E	- 6,50 zł/kg + VAT
⇒ NC6-walcowane	- 6,00 zł/kg + VAT
⇒ NMV, 38HMJ, 2H13, 3H13	- 6,00 zł/kg + VAT
⇒ NC6, N9E – płaskowniki, kwadraty	- 7,50 zł/kg + VAT
⇒ ŁH15 , 15H, 16HG	- 7,00 zł/kg + VAT

⇒ WNL	- 8,00 zł/kg + VAT
⇒ NZ2, NZ3,	- 9,00 zł/kg + VAT
⇒ NW1	- 15,00 zł/kg + VAT
⇒ H25N20S2	- 12,00 zł/kg + VAT
⇒ H25T,	- 14,00 zł/kg + VAT
⇒ NC11, WCLV	- 9,00 zł/kg + VAT
⇒ NC10	- 9,00 zł/kg + VAT
⇒ WCL	- 10,00 zł/kg + VAT
⇒ NC11LV – -	- 12,00 zł/kg + VAT
⇒ NCWV, NWC	- 10,00 zł/kg + VAT
⇒ gat. 45, 20, 15HGM	- 3,50 zł/kg + VAT
⇒ WWV, WWN1, WWS1	- 14,00 zł/kg + VAT
⇒ 34HNM, 36HNM	- 6,00 zł/kg + VAT
⇒ N12, 55, 50HS, 40H	- 4,00 zł/kg + VAT
⇒ ST3, St5, St6, ST7	- 4,00 zł/kg + VAT
⇒ SK5, SK10V , SKC, SK5M	- 65,00 zł/kg + VAT
⇒ 1H18N9T	- 14,00 zł/kg + VAT