



Выписка
из Государственного реестра медицинских изделий и организаций
(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и
изготовление медицинских изделий, по состоянию на 10:50 06.11.2025 г.

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 191696;
2. Регистрационный номер медицинского изделия: Г004-00110-00/03403076 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/03403076);
3. Дата государственной регистрации медицинского изделия/внесения изменений в медицинское изделие: 17.10.2025;
4. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
5. Наименование медицинского изделия: Фрезы зуботехнические твёрдосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024. Варианты исполнения:
 - I. Фрезы зуботехнические твердосплавные
 1. Фрезы зуботехнические твердосплавные «КРИСТАЛЛ», варианты исполнения
 - 1.1 Фреза со сферической головкой – от 1 до 10 шт.
500 104 001 171 010; 500 104 001 177 010; 500 104 001 171 016; 500 104 001 176 016
500 104 001 177 016; 500 104 001 190 016; 500 104 001 101 023; 500 104 001 102 023
500 104 001 103 023; 500 104 001 110 023; 500 104 001 131 023; 500 104 001 133 023
500 104 001 135 023; 500 104 001 140 023; 500 104 001 142 023; 500 104 001 171 023
500 104 001 176 023; 500 104 001 177 023; 500 104 001 178 023; 500 104 001 190 023
500 104 001 192 023; 500 104 001 211 023; 500 104 001 215 023; 500 104 001 216 023
500 104 001 217 023; 500 104 001 218 023; 500 104 001 220 023; 500 104 001 221 023
500 104 001 101 010; 500 104 001 102 010; 500 104 001 103 010; 500 104 001 101 016
500 104 001 102 016; 500 104 001 103 016; 500 104 001 110 016; 500 104 001 131 010
500 104 001 133 010; 500 104 001 135 010; 500 104 001 131 016; 500 104 001 133 016
500 104 001 135 016; 500 104 001 140 016; 500 104 001 101 025; 500 104 001 102 025
500 104 001 103 025; 500 104 001 110 025; 500 104 001 131 025; 500 104 001 133 025
500 104 001 134 025; 500 104 001 135 025; 500 104 001 136 025; 500 104 001 140 025
500 104 001 142 025; 500 104 001 171 025; 500 104 001 175 025; 500 104 001 176 025
500 104 001 177 025; 500 104 001 178 025; 500 104 001 190 025; 500 104 001 192 025

500 104 001 211 025; 500 104 001 215 025; 500 104 001 216 025; 500 104 001 217 025
500 104 001 218 025; 500 104 001 220 025; 500 104 001 221 025; 500 104 001 101 031
500 104 001 102 031; 500 104 001 103 031; 500 104 001 131 031; 500 104 001 133 031
500 104 001 134 031; 500 104 001 135 031; 500 104 001 136 031; 500 104 001 140 031
500 104 001 142 031; 500 104 001 176 031; 500 104 001 171 031; 500 104 001 175 031
500 104 001 177 031; 500 104 001 178 031; 500 104 001 190 031; 500 104 001 192 031
500 104 001 211 031; 500 104 001 215 031; 500 104 001 216 031; 500 104 001 217 031
500 104 001 218 031; 500 104 001 220 031; 500 104 001 221 031

1.2 Фреза со сферической круглой головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 001 101 040; 500 104 001 102 040; 500 104 001 103 040; 500 104 001 110 040
500 104 001 111 040; 500 104 001 131 040; 500 104 001 133 040; 500 104 001 134 040
500 104 001 135 040; 500 104 001 136 040; 500 104 001 140 040; 500 104 001 142 040
500 104 001 145 040; 500 104 001 171 040; 500 104 001 175 040; 500 104 001 176 040
500 104 001 177 040; 500 104 001 178 040; 500 104 001 190 040; 500 104 001 192 040
500 104 001 211 040; 500 104 001 215 040; 500 104 001 216 040; 500 104 001 217 040
500 104 001 218 040; 500 104 001 220 040; 500 104 001 221 040; 500 104 001 101 050
500 104 001 102 050; 500 104 001 103 050; 500 104 001 110 050; 500 104 001 111 050
500 104 001 131 050; 500 104 001 133 050; 500 104 001 134 050; 500 104 001 135 050
500 104 001 136 050; 500 104 001 140 050; 500 104 001 142 050; 500 104 001 145 050
500 104 001 171 050; 500 104 001 176 050; 500 104 001 177 050; 500 104 001 178 050
500 104 001 190 050; 500 104 001 192 050; 500 104 001 211 050; 500 104 001 215 050
500 104 001 216 050; 500 104 001 217 050; 500 104 001 218 050; 500 104 001 220 050
500 104 001 221 050; 500 104 001 101 060; 500 104 001 102 060; 500 104 001 103 060
500 104 001 110 060; 500 104 001 111 060; 500 104 001 131 060; 500 104 001 133 060
500 104 001 134 060; 500 104 001 135 060; 500 104 001 136 060; 500 104 001 140 060
500 104 001 142 060; 500 104 001 145 060; 500 104 001 171 060; 500 104 001 176 060
500 104 001 177 060; 500 104 001 178 060; 500 104 001 190 060; 500 104 001 192 060
500 104 001 211 060; 500 104 001 215 060; 500 104 001 216 060; 500 104 001 217 060
500 104 001 218 060; 500 104 001 220 060; 500 104 001 221 060

1.3 Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 195 101 014; 500 104 195 102 014; 500 104 195 103 014; 500 104 195 110 014
500 104 196 101 014; 500 104 196 102 014; 500 104 196 103 014; 500 104 196 110 014
500 104 195 101 016; 500 104 195 102 016; 500 104 195 103 016; 500 104 195 110 016
500 104 196 101 016; 500 104 196 102 016; 500 104 196 103 016; 500 104 196 110 016
500 104 195 101 018; 500 104 195 102 018; 500 104 195 103 018; 500 104 195 110 018
500 104 196 101 018; 500 104 196 102 018; 500 104 196 103 018; 500 104 196 110 018
500 104 197 101 023; 500 104 197 102 023; 500 104 197 103 023; 500 104 197 110 023
500 104 198 101 018; 500 104 198 102 018; 500 104 198 103 018; 500 104 198 110 018
500 104 198 101 023; 500 104 198 102 023; 500 104 198 103 023; 500 104 201 101 023
500 104 201 102 023; 500 104 201 103 023; 500 104 195 133 014; 500 104 195 135 014
500 104 195 140 014; 500 104 196 133 014; 500 104 196 135 014; 500 104 196 140 014
500 104 195 133 016; 500 104 195 135 016; 500 104 195 140 016; 500 104 196 133 016

500 104 196 135 016; 500 104 196 140 016; 500 104 195 133 018; 500 104 195 135 018
500 104 195 140 018; 500 104 196 133 018; 500 104 196 135 018; 500 104 196 140 018
500 104 197 133 023; 500 104 197 135 023; 500 104 197 140 023; 500 104 197 145 023
500 104 195 175 014; 500 104 195 177 014; 500 104 195 190 014; 500 104 196 175 014
500 104 196 177 014; 500 104 196 190 014; 500 104 195 175 016; 500 104 195 177 016
500 104 195 190 016; 500 104 196 175 016; 500 104 196 177 016; 500 104 196 190 016
500 104 196 175 018; 500 104 196 177 018; 500 104 196 190 018; 500 104 197 175 023
500 104 197 177 023; 500 104 197 190 023; 500 104 196 215 018; 500 104 196 217 018
500 104 196 220 018; 500 104 197 215 023; 500 104 197 217 023; 500 104 197 220 023
500 104 198 131 018; 500 104 198 133 018; 500 104 198 134 018; 500 104 198 135 018
500 104 198 136 018; 500 104 198 140 018; 500 104 198 131 023; 500 104 198 133 023
500 104 198 135 023; 500 104 198 136 023; 500 104 198 145 023; 500 104 198 171 018
500 104 198 175 018; 500 104 200 175 018; 500 104 198 177 018; 500 104 198 190 018
500 104 200 175 023; 500 104 201 171 023; 500 104 201 175 023; 500 104 201 176 023
500 104 201 177 023; 500 104 201 178 023; 500 104 201 211 023; 500 104 201 215 023
500 104 201 216 023; 500 104 201 217 023; 500 104 201 218 023; 500 104 201 220 023
500 104 202 131 023; 500 104 202 133 023; 500 104 202 134 023; 500 104 202 135 023
500 104 202 136 023; 500 104 202 140 023; 500 104 202 145 023; 500 104 202 171 023
500 104 202 175 023; 500 104 202 176 023; 500 104 202 177 023; 500 104 202 178 023
500 104 202 190 023; 500 104 202 211 023; 500 104 202 215 023; 500 104 202 216 023
500 104 202 217 023; 500 104 202 218 023; 500 104 202 220 023

1.4 Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 200 101 031; 500 104 200 102 031; 500 104 200 103 031; 500 104 200 110 031
500 104 200 111 031; 500 104 201 101 040; 500 104 201 102 040; 500 104 201 103 040
500 104 201 111 040; 500 104 201 101 050; 500 104 201 102 050; 500 104 201 103 050
500 104 201 110 050; 500 104 201 111 050; 500 104 201 101 060; 500 104 201 102 060
500 104 201 103 060; 500 104 201 111 060; 500 104 200 131 031; 500 104 200 133 031
500 104 200 134 031; 500 104 200 135 031; 500 104 200 136 031; 500 104 200 142 031
500 104 200 145 031; 500 104 201 131 040; 500 104 201 135 040; 500 104 201 136 040
500 104 201 142 040; 500 104 201 131 050; 500 104 201 133 050; 500 104 201 134 050
500 104 201 135 050; 500 104 201 136 050; 500 104 201 142 050; 500 104 201 145 050
500 104 201 131 060; 500 104 201 133 060; 500 104 201 134 060; 500 104 201 135 060
500 104 201 136 060; 500 104 201 142 060; 500 104 200 171 031; 500 104 200 175 031
500 104 200 176 031; 500 104 201 177 031; 500 104 200 178 031; 500 104 200 192 031
500 104 201 171 040; 500 104 201 175 040; 500 104 201 176 040; 500 104 201 177 040
500 104 201 178 040; 500 104 201 192 040; 500 104 201 171 050; 500 104 201 175 050
500 104 201 176 050; 500 104 200 177 050; 500 104 201 177 050; 500 104 201 178 050
500 104 201 190 050; 500 104 201 192 050; 500 104 201 171 060; 500 104 201 175 060
500 104 201 176 060; 500 104 201 177 060; 500 104 201 178 060; 500 104 201 192 060
500 104 201 211 040; 500 104 201 215 040; 500 104 201 216 040; 500 104 201 217 040
500 104 201 218 040; 500 104 201 221 040; 500 104 201 211 050; 500 104 201 215 050
500 104 201 216 050; 500 104 201 217 050; 500 104 201 218 050; 500 104 201 220 050

500 104 201 221 050; 500 104 201 211 060; 500 104 201 215 060; 500 104 201 216 060
500 104 201 217 060; 500 104 201 218 060; 500 104 201 221 060; 500 104 201 222 060
500 104 201 223 060; 500 104 201 224 060; 500 104 200 131 040; 500 104 200 133 040
500 104 200 134 040; 500 104 200 135 040; 500 104 200 136 040; 500 104 200 140 040
500 104 200 145 040; 500 104 200 131 060; 500 104 200 133 060; 500 104 200 134 060
500 104 200 135 060; 500 104 200 136 060; 500 104 200 140 060; 500 104 200 142 060
500 104 200 145 060; 500 104 200 171 040; 500 104 200 175 040; 500 104 200 176 040
500 104 200 178 040; 500 104 200 190 040; 500 104 200 192 040; 500 104 200 171 060
500 104 200 175 060; 500 104 200 176 060; 500 104 200 177 060; 500 104 200 178 060
500 104 200 190 060; 500 104 200 192 060; 500 104 200 211 040; 500 104 200 215 040
500 104 200 216 040; 500 104 200 217 040; 500 104 200 218 040; 500 104 200 220 040
500 104 200 221 040; 500 104 200 211 060; 500 104 200 215 060; 500 104 200 216 060
500 104 200 217 060; 500 104 200 218 060; 500 104 200 220 060; 500 104 200 221 060
500 104 203 101 050; 500 104 203 102 050; 500 104 203 103 050; 500 104 203 110 050
500 104 203 111 050; 500 104 203 131 050; 500 104 203 133 050; 500 104 203 134 050
500 104 203 135 050; 500 104 203 136 050; 500 104 203 140 050; 500 104 203 142 050
500 104 203 145 050; 500 104 203 171 050; 500 104 203 175 050; 500 104 203 176 050
500 104 203 177 050; 500 104 203 178 050; 500 104 203 190 050; 500 104 203 192 050
500 104 203 211 050; 500 104 203 215 050; 500 104 203 216 050; 500 104 203 217 050
500 104 203 218 050; 500 104 203 220 050; 500 104 203 221 050; 500 104 203 222 050
500 104 203 223 050; 500 104 203 224 050; 500 104 203 225 050; 500 104 204 131 050
500 104 204 133 050; 500 104 204 134 050; 500 104 204 135 050; 500 104 204 136 050
500 104 204 140 050; 500 104 204 142 050; 500 104 204 145 050; 500 104 204 171 050
500 104 204 175 050; 500 104 204 176 050; 500 104 204 177 050; 500 104 204 178 050
500 104 204 190 050; 500 104 204 192 050; 500 104 204 211 050; 500 104 204 215 050
500 104 204 216 050; 500 104 204 217 050; 500 104 204 218 050; 500 104 204 220 050
500 104 204 221 050; 500 104 204 222 050; 500 104 204 223 050; 500 104 204 224 050
500 104 204 225 050; 500 104 203 101 060; 500 104 203 102 060; 500 104 203 103 060
500 104 203 110 060; 500 104 203 111 060; 500 104 203 131 060; 500 104 203 133 060
500 104 203 134 060; 500 104 203 135 060; 500 104 203 136 060; 500 104 203 140 060
500 104 203 142 060; 500 104 203 145 060; 500 104 203 171 060; 500 104 203 175 060
500 104 203 176 060; 500 104 203 177 060; 500 104 203 178 060; 500 104 203 190 060
500 104 203 192 060; 500 104 203 211 060; 500 104 203 215 060; 500 104 203 216 060
500 104 203 217 060; 500 104 203 218 060; 500 104 203 220 060; 500 104 203 221 060
500 104 203 222 060; 500 104 203 223 060; 500 104 203 224 060; 500 104 203 225 060
500 104 204 101 060; 500 104 204 102 060; 500 104 204 103 060; 500 104 204 110 060
500 104 204 111 060; 500 104 204 131 060; 500 104 204 133 060; 500 104 204 134 060
500 104 204 135 060; 500 104 204 136 060; 500 104 204 140 060; 500 104 204 142 060
500 104 204 145 060; 500 104 204 171 060; 500 104 204 175 060; 500 104 204 176 060
500 104 204 177 060; 500 104 204 178 060; 500 104 204 192 060; 500 104 204 211 060
500 104 204 215 060; 500 104 204 216 060; 500 104 204 217 060; 500 104 204 218 060
500 104 204 220 060; 500 104 204 221 060; 500 104 204 222 060; 500 104 204 223 060

500 104 204 224 060; 500 104 204 225 060

1.5 Фреза с конусной усеченной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 187 101 023; 500 104 187 102 023; 500 104 187 103 023; 500 104 187 110 023
500 104 187 131 023; 500 104 187 135 023; 500 104 187 136 023; 500 104 187 145 023
500 104 187 171 023; 500 104 187 175 023; 500 104 187 176 023; 500 104 187 177 023
500 104 187 178 023; 500 104 180 101 023; 500 104 180 102 023; 500 104 180 103 023
500 104 180 110 023; 500 104 180 131 023; 500 104 180 133 023; 500 104 180 134 023
500 104 180 135 023; 500 104 180 136 023; 500 104 180 140 023; 500 104 180 145 023
500 104 180 171 023; 500 104 180 175 023; 500 104 180 176 023; 500 104 180 177 023
500 104 180 178 023; 500 104 180 190 023

1.6 Фреза с обратноконусной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 225 101 023; 500 104 225 102 023; 500 104 225 103 023; 500 104 225 110 023
500 104 225 131 023; 500 104 225 133 023; 500 104 225 134 023; 500 104 225 135 023
500 104 225 136 023; 500 104 225 145 023; 500 104 225 171 023; 500 104 225 175 023
500 104 225 176 023; 500 104 225 177 023; 500 104 225 178 023; 500 104 225 190 023

1.7 Фреза с пулевидной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 273 101 023; 500 104 273 102 023; 500 104 273 103 023; 500 104 273 110 023
500 104 273 131 023; 500 104 273 133 023; 500 104 273 134 023; 500 104 273 135 023
500 104 273 136 023; 500 104 273 145 023; 500 104 273 171 023; 500 104 273 175 023
500 104 273 176 023; 500 104 273 177 023; 500 104 273 178 023; 500 104 273 190 023
500 104 272 101 050; 500 104 272 102 050; 500 104 272 103 050; 500 104 272 110 050
500 104 272 111 050; 500 104 272 131 050; 500 104 272 133 050; 500 104 272 134 050
500 104 272 135 050; 500 104 272 136 050; 500 104 272 140 050; 500 104 272 142 050
500 104 272 145 050; 500 104 272 171 050; 500 104 272 175 050; 500 104 272 176 050
500 104 272 177 050; 500 104 272 178 050; 500 104 272 190 050; 500 104 272 192 050
500 104 272 211 050; 500 104 272 215 050; 500 104 272 216 050; 500 104 272 217 050
500 104 272 218 050; 500 104 272 220 050; 500 104 272 221 050; 500 104 272 101 060
500 104 272 102 060; 500 104 272 103 060; 500 104 272 110 060; 500 104 272 111 060
500 104 272 131 060; 500 104 272 133 060; 500 104 272 134 060; 500 104 272 135 060
500 104 272 136 060; 500 104 272 140 060; 500 104 272 145 060; 500 104 272 171 060
500 104 272 175 060; 500 104 272 176 060; 500 104 272 177 060; 500 104 272 178 060
500 104 272 190 060; 500 104 272 211 060; 500 104 272 215 060; 500 104 272 216 060
500 104 272 217 060; 500 104 272 218 060; 500 104 272 220 060; 500 104 275 101 040
500 104 275 102 040; 500 104 275 103 040; 500 104 275 110 040; 500 104 275 111 040
500 104 275 131 040; 500 104 275 133 040; 500 104 275 134 040; 500 104 275 135 040
500 104 275 136 040; 500 104 275 142 040; 500 104 275 145 040; 500 104 275 171 040
500 104 275 175 040; 500 104 275 176 040; 500 104 275 177 040; 500 104 275 178 040
500 104 275 192 040; 500 104 275 211 040; 500 104 275 215 040; 500 104 275 216 040
500 104 275 217 040; 500 104 275 218 040; 500 104 275 221 040; 500 104 275 222 040
500 104 275 223 040; 500 104 275 224 040; 500 104 275 225 040; 500 104 275 101 050
500 104 275 102 050; 500 104 275 103 050; 500 104 275 110 050; 500 104 275 111 050
500 104 275 131 050; 500 104 275 134 050; 500 104 275 135 050; 500 104 275 136 050

500 104 275 142 050; 500 104 275 171 050; 500 104 275 176 050; 500 104 275 177 050
500 104 275 178 050; 500 104 275 192 050; 500 104 275 211 050; 500 104 275 215 050
500 104 275 216 050; 500 104 275 217 050; 500 104 275 218 050; 500 104 275 220 050
500 104 275 221 050; 500 104 275 222 050; 500 104 275 223 050; 500 104 275 224 050
500 104 275 225 050; 500 104 275 101 060; 500 104 275 102 060; 500 104 275 103 060
500 104 275 111 060; 500 104 275 131 060; 500 104 275 133 060; 500 104 275 134 060
500 104 275 135 060; 500 104 275 136 060; 500 104 275 142 060; 500 104 275 171 060
500 104 275 175 060; 500 104 275 176 060; 500 104 275 177 060; 500 104 275 178 060
500 104 275 192 060; 500 104 275 211 060; 500 104 275 215 060; 500 104 275 216 060
500 104 275 217 060; 500 104 275 218 060; 500 104 275 221 060; 500 104 275 222 060
500 104 275 223 060; 500 104 275 224 060

1.8 Фреза с пламевидной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 244 101 023; 500 104 244 102 023; 500 104 244 103 023; 500 104 244 110 023
500 104 244 131 023; 500 104 244 133 023; 500 104 244 134 023; 500 104 244 135 023
500 104 244 136 023; 500 104 244 145 023; 500 104 244 171 023; 500 104 244 175 023
500 104 244 176 023; 500 104 244 177 023; 500 104 244 178 023; 500 104 244 190 023
500 104 243 101 050; 500 104 243 102 050; 500 104 243 103 050; 500 104 243 110 050
500 104 243 111 050; 500 104 243 131 050; 500 104 243 134 050; 500 104 243 135 050
500 104 243 136 050; 500 104 243 142 050; 500 104 243 145 050; 500 104 243 171 050
500 104 243 175 050; 500 104 243 176 050; 500 104 243 177 050; 500 104 243 178 050
500 104 243 192 050; 500 104 243 211 050; 500 104 243 215 050; 500 104 243 216 050
500 104 243 217 050; 500 104 243 218 050; 500 104 243 220 050; 500 104 243 221 050
500 104 243 222 050; 500 104 243 223 050; 500 104 243 224 050; 500 104 243 225 050

1.9 Фреза с яйцевидной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 277 101 060; 500 104 277 102 060; 500 104 277 103 060; 500 104 277 110 060
500 104 277 111 060; 500 104 277 131 060; 500 104 277 133 060; 500 104 277 134 060
500 104 277 135 060; 500 104 277 136 060; 500 104 277 140 060; 500 104 277 142 060
500 104 277 145 060; 500 104 277 171 060; 500 104 277 175 060; 500 104 277 177 060
500 104 277 178 060; 500 104 277 190 060; 500 104 277 192 060; 500 104 277 211 060
500 104 277 215 060; 500 104 277 216 060; 500 104 277 217 060; 500 104 277 218 060
500 104 277 220 060; 500 104 277 221 060; 500 104 277 222 060; 500 104 277 223 060
500 104 277 224 060; 500 104 277 225 060

1.10 Фреза с грушевидной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 237 101 023; 500 104 237 102 023; 500 104 237 103 023; 500 104 237 110 023
500 104 237 131 023; 500 104 237 133 023; 500 104 237 135 023; 500 104 237 136 023
500 104 237 145 023; 500 104 237 171 023; 500 104 237 175 023; 500 104 237 176 023
500 104 237 177 023; 500 104 237 178 023; 500 104 237 190 023; 500 104 237 101 050
500 104 237 102 050; 500 104 237 103 050; 500 104 237 110 050; 500 104 237 111 050
500 104 237 131 050; 500 104 237 133 050; 500 104 237 134 050; 500 104 237 135 050
500 104 237 136 050; 500 104 237 140 050; 500 104 237 142 050; 500 104 237 145 050
500 104 237 171 050; 500 104 237 175 050; 500 104 237 176 050; 500 104 237 177 050
500 104 237 178 050; 500 104 237 190 050; 500 104 237 192 050; 500 104 237 211 050

500 104 237 215 050; 500 104 237 216 050; 500 104 237 217 050; 500 104 237 218 050
500 104 237 220 050; 500 104 237 221 050; 500 104 237 101 060; 500 104 237 102 060
500 104 237 103 060; 500 104 237 110 060; 500 104 237 111 060; 500 104 237 131 060
500 104 237 133 060; 500 104 237 134 060; 500 104 237 135 060; 500 104 237 136 060
500 104 237 140 060; 500 104 237 142 060; 500 104 237 145 060; 500 104 237 171 060
500 104 237 175 060; 500 104 237 176 060; 500 104 237 177 060; 500 104 237 178 060
500 104 237 192 060; 500 104 237 211 060; 500 104 237 215 060; 500 104 237 216 060
500 104 237 217 060; 500 104 237 218 060; 500 104 237 221 060; 500 104 237 222 060
500 104 237 223 060; 500 104 237 224 060; 500 104 237 225 060

1.11 Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 143 101 023; 500 104 143 102 023; 500 104 143 103 023; 500 104 143 110 023
500 104 143 111 023; 500 104 143 131 023; 500 104 143 134 023; 500 104 143 136 023
500 104 143 140 023; 500 104 143 142 023; 500 104 143 145 023; 500 104 143 171 023
500 104 143 175 023; 500 104 143 176 023; 500 104 143 177 023; 500 104 143 178 023
500 104 143 190 023; 500 104 143 192 023; 500 104 144 101 023; 500 104 144 102 023
500 104 144 103 023; 500 104 144 111 023; 500 104 144 131 023; 500 104 144 135 023
500 104 144 136 023; 500 104 144 142 023; 500 104 144 171 023; 500 104 144 175 023
500 104 144 176 023; 500 104 144 177 023; 500 104 144 178 023; 500 104 144 192 023
500 104 143 101 050; 500 104 143 102 050; 500 104 143 103 050; 500 104 143 110 050
500 104 143 111 050; 500 104 143 131 050; 500 104 143 133 050; 500 104 143 134 050
500 104 143 135 050; 500 104 143 136 050; 500 104 143 140 050; 500 104 143 142 050
500 104 143 145 050; 500 104 143 171 050; 500 104 143 177 050; 500 104 143 178 050
500 104 143 192 050; 500 104 143 211 050; 500 104 143 215 050; 500 104 143 216 050
500 104 143 217 050; 500 104 143 218 050; 500 104 143 221 050; 500 104 143 222 050
500 104 143 223 050; 500 104 143 224 050; 500 104 143 225 050; 500 104 143 101 060
500 104 143 102 060; 500 104 143 103 060; 500 104 143 110 060; 500 104 143 111 060
500 104 143 131 060; 500 104 143 133 060; 500 104 143 134 060; 500 104 143 135 060
500 104 143 136 060; 500 104 143 140 060; 500 104 143 142 060; 500 104 143 145 060
500 104 143 171 060; 500 104 143 175 060; 500 104 143 176 060; 500 104 143 177 060
500 104 143 178 060; 500 104 143 190 060; 500 104 143 192 060; 500 104 143 211 060
500 104 143 215 060; 500 104 143 216 060; 500 104 143 217 060; 500 104 143 218 060
500 104 143 220 060; 500 104 143 221 060; 500 104 143 222 060; 500 104 143 223 060
500 104 143 224 060

1.12 Фреза с цилиндрической головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 113 133 010; 500 104 113 133 023; 500 104 113 131 023; 500 104 113 133 023
500 104 113 134 023; 500 104 113 136 023; 500 104 113 140 023; 500 104 113 142 023
500 104 113 145 023; 500 104 113 190 023; 500 104 113 192 023; 500 104 113 101 050
500 104 113 102 050; 500 104 113 103 050; 500 104 113 110 050; 500 104 113 111 050
500 104 113 131 050; 500 104 113 133 050; 500 104 113 134 050; 500 104 113 135 050
500 104 113 136 050; 500 104 113 142 050; 500 104 113 145 050; 500 104 113 171 050
500 104 113 175 050; 500 104 113 176 050; 500 104 113 177 050; 500 104 113 178 050
500 104 113 192 050; 500 104 113 211 050; 500 104 113 215 050; 500 104 113 216 050

500 104 113 217 050; 500 104 113 218 050; 500 104 113 220 050; 500 104 113 221 050
500 104 113 222 050

500 104 113 223 050; 500 104 113 224 050; 500 104 113 225 050; 500 104 113 101 060
500 104 113 102 060; 500 104 113 103 060; 500 104 113 110 060; 500 104 113 111 060
500 104 113 131 060; 500 104 113 133 060; 500 104 113 134 060; 500 104 113 135 060
500 104 113 136 060; 500 104 113 140 060; 500 104 113 142 060; 500 104 113 145 060
500 104 113 171 060; 500 104 113 175 060; 500 104 113 176 060; 500 104 113 177 060
500 104 113 178 060; 500 104 113 190 060; 500 104 113 192 060; 500 104 113 211 060
500 104 113 215 060; 500 104 113 216 060; 500 104 113 217 060; 500 104 113 218 060
500 104 113 220 060; 500 104 113 221 060; 500 104 113 222 060; 500 104 113 223 060
500 104 113 224 060; 500 104 113 225 060

1.13 Фреза торпедальная с цилиндрической головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 292 131 023; 500 104 292 135 023; 500 104 292 136 023; 500 104 292 142 023
500 104 292 101 023; 500 104 292 102 023; 500 104 292 103 023; 500 104 292 110 023
500 104 284 131 040; 500 104 284 133 040; 500 104 284 134 040; 500 104 284 135 040
500 104 284 136 040; 500 104 284 140 040; 500 104 284 142 040; 500 104 284 145 040
500 104 284 171 040; 500 104 284 175 040; 500 104 284 176 040; 500 104 284 177 040
500 104 284 178 040; 500 104 284 190 040; 500 104 284 192 040; 500 104 284 131 050
500 104 284 133 050; 500 104 284 134 050; 500 104 284 135 050; 500 104 284 136 050
500 104 284 140 050; 500 104 284 142 050; 500 104 284 145 050; 500 104 284 171 050
500 104 284 175 050; 500 104 284 176 050; 500 104 284 177 050; 500 104 284 178 050
500 104 284 190 050; 500 104 284 192 050

1.14 Фреза с почкообразной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 254 101 012; 500 104 254 101 014; 500 104 254 101 016; 500 104 254 101 018
500 104 254 101 023; 500 104 254 102 012; 500 104 254 102 014; 500 104 254 102 016
500 104 254 102 018; 500 104 254 102 023; 500 104 254 103 012; 500 104 254 103 014
500 104 254 103 016; 500 104 254 103 018; 500 104 254 103 023; 500 104 254 110 012
500 104 254 110 014; 500 104 254 110 016; 500 104 254 110 018; 500 104 254 110 023
500 104 254 131 012; 500 104 254 131 014; 500 104 254 131 016; 500 104 254 131 018
500 104 254 131 023; 500 104 254 133 012; 500 104 254 133 014; 500 104 254 133 016
500 104 254 133 018; 500 104 254 133 023; 500 104 254 134 012; 500 104 254 134 014
500 104 254 134 016; 500 104 254 134 018; 500 104 254 134 023; 500 104 254 135 012
500 104 254 135 014; 500 104 254 135 016; 500 104 254 135 018; 500 104 254 135 023
500 104 254 136 012; 500 104 254 136 014; 500 104 254 136 016; 500 104 254 136 018
500 104 254 136 023; 500 104 254 140 012; 500 104 254 140 014; 500 104 254 140 016
500 104 254 140 018; 500 104 254 140 023; 500 104 254 145 023; 500 104 254 171 012
500 104 254 171 014; 500 104 254 171 016; 500 104 254 171 018; 500 104 254 171 023
500 104 254 176 012; 500 104 254 176 014; 500 104 254 176 016; 500 104 254 176 018
500 104 254 176 023; 500 104 254 175 012; 500 104 254 175 014; 500 104 254 175 016
500 104 254 175 018; 500 104 254 175 023; 500 104 254 177 012; 500 104 254 177 014
500 104 254 177 016; 500 104 254 177 018; 500 104 254 177 023; 500 104 254 178 012
500 104 254 178 014; 500 104 254 178 016; 500 104 254 178 018; 500 104 254 178 023

500 104 254 190 012; 500 104 254 190 014; 500 104 254 190 016; 500 104 254 190 018
500 104 254 190 023

1.15 Фреза с цилиндрической головкой, только боковое резание – от 1 до 10 шт.

500 104 123 101 050; 500 104 123 101 060; 500 104 123 102 050; 500 104 123 102 060
500 104 123 103 050; 500 104 123 103 060; 500 104 123 110 050; 500 104 123 110 060
500 104 123 111 050; 500 104 123 111 060; 500 104 123 131 050; 500 104 123 131 060
500 104 123 133 050; 500 104 123 133 060; 500 104 123 134 050; 500 104 123 134 060
500 104 123 135 050; 500 104 123 135 060; 500 104 123 136 050; 500 104 123 136 060
500 104 123 140 060; 500 104 123 142 050; 500 104 123 142 060; 500 104 123 145 050
500 104 123 145 060; 500 104 123 171 050; 500 104 123 171 060; 500 104 123 175 050
500 104 123 175 060; 500 104 123 176 050; 500 104 123 176 060; 500 104 123 177 050
500 104 123 177 060; 500 104 123 178 050; 500 104 123 178 060; 500 104 123 190 050
500 104 123 192 050; 500 104 123 192 060; 500 104 123 211 050; 500 104 123 211 060
500 104 123 215 050; 500 104 123 215 060; 500 104 123 216 050; 500 104 123 216 060
500 104 123 217 050; 500 104 123 217 060; 500 104 123 218 050; 500 104 123 218 060
500 104 123 220 050; 500 104 123 221 050; 500 104 123 221 060; 500 104 123 222 050
500 104 123 222 060; 500 104 123 223 050; 500 104 123 223 060; 500 104 123 224 050
500 104 123 224 060; 500 104 123 225 050; 500 104 123 225 060

1.16 Фреза с цилиндрической головкой со стрельчатым окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 246 101 016; 500 104 247 101 016; 500 104 246 131 014; 500 104 247 131 014
500 104 246 171 014; 500 104 247 171 014; 500 104 247 171 021

2. Фрезы зуботехнические твердосплавные «ТАЙФУН», варианты исполнения

2.1 Фреза с усечено-конусной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 172 022 040; 500 104 172 074 040; 500 104 172 132 040; 500 104 172 172 040
500 104 172 174 040; 500 104 172 212 040; 500 104 172 252 040; 500 104 172 110 040
500 104 172 140 040; 500 104 172 190 040; 500 104 172 220 040; 500 104 171 022 050
500 104 171 074 050; 500 104 171 132 050; 500 104 171 172 050; 500 104 171 174 050
500 104 171 212 050; 500 104 171 252 050; 500 104 171 110 050; 500 104 171 140 050
500 104 171 190 050; 500 104 171 220 050; 500 104 173 022 050; 500 104 173 074 050
500 104 173 132 050; 500 104 173 172 050; 500 104 173 174 050; 500 104 173 212 050
500 104 173 252 050; 500 104 173 110 050; 500 104 173 140 050; 500 104 173 190 050
500 104 173 220 050; 500 104 173 022 060; 500 104 173 074 060; 500 104 173 132 060
500 104 173 172 060; 500 104 173 174 060; 500 104 173 212 060; 500 104 173 252 060
500 104 173 110 060; 500 104 173 140 060; 500 104 173 190 060; 500 104 173 220 060
500 104 175 022 060; 500 104 175 074 060; 500 104 175 132 060; 500 104 175 172 060
500 104 175 174 060; 500 104 175 212 050; 500 104 175 252 060; 500 104 175 110 060
500 104 175 140 060; 500 104 175 190 060; 500 104 175 220 060

2.2 Фреза с усечено-конусной головкой, только боковое резание – от 1 до 10 шт.

500 104 183 022 060; 500 104 183 074 060; 500 104 183 132 060; 500 104 183 172 060
500 104 183 174 060; 500 104 183 212 060; 500 104 180 132 060; 500 104 180 172 060

2.3 Фреза с конусной головкой со сферическим окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 198 022 031; 500 104 198 074 031; 500 104 198 132 031; 500 104 198 172 031

500 104 198 174 031; 500 104 198 212 031; 500 104 198 022 040; 500 104 198 074 040
500 104 198 132 040; 500 104 198 172 040; 500 104 198 174 040; 500 104 198 212 040
500 104 201 022 040; 500 104 201 074 040; 500 104 201 132 040; 500 104 201 172 040
500 104 201 174 040; 500 104 201 212 040; 500 104 201 252 040; 500 104 200 022 040
500 104 200 074 040; 500 104 200 132 040; 500 104 200 172 040; 500 104 200 174 040
500 104 200 212 040; 500 104 200 252 040; 500 104 199 022 050; 500 104 199 074 050
500 104 199 132 050; 500 104 199 172 050; 500 104 199 174 050; 500 104 199 212 050
500 104 199 252 050; 500 104 201 002 050; 500 104 201 022 050; 500 104 201 074 050
500 104 201 132 050; 500 104 201 172 050; 500 104 201 174 050; 500 104 201 212 050
500 104 201 252 050; 500 104 201 022 060; 500 104 201 074 060; 500 104 201 132 060
500 104 201 172 060; 500 104 201 174 060; 500 104 201 212 060; 500 104 201 252 060

2.4 Фреза с конусной головкой с закругленным окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 203 022 050; 500 104 203 074 050; 500 104 203 132 050; 500 104 203 172 050
500 104 203 174 050; 500 104 203 212 050; 500 104 203 252 050; 500 104 204 022 060
500 104 204 074 060; 500 104 204 132 060; 500 104 204 172 060; 500 104 204 174 060
500 104 204 212 060; 500 104 204 252 060

2.5 Фреза с пулевидой головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 273 132 040; 500 104 273 172 040; 500 104 273 174 040; 500 104 273 212 040
500 104 273 252 040; 500 104 275 002 040; 500 104 275 022 040; 500 104 275 074 040
500 104 275 132 040; 500 104 275 172 040; 500 104 275 174 040; 500 104 275 212 040
500 104 275 252 040; 500 104 275 022 050; 500 104 275 074 050; 500 104 275 132 050
500 104 275 172 050; 500 104 275 174 050; 500 104 275 212 050; 500 104 275 252 050
500 104 275 022 060; 500 104 275 074 060; 500 104 275 132 060; 500 104 275 172 060
500 104 275 174 060; 500 104 275 212 060; 500 104 275 252 060; 500 104 275 015 060
500 104 275 043 060; 500 104 275 075 060; 500 104 275 134 060; 500 104 275 137 060
500 104 275 154 060; 500 104 275 173 060

2.6 Фреза с почкообразной головкой и длинной шейкой – от 1 до 10 шт.

500 104 258 101 016; 500 104 258 131 014; 500 104 258 171 014; 500 104 258 171 021

2.7 Фреза с цилиндрической головкой и полусферическим окончанием, только боковое резание – от 1 до 10 шт.

500 104 152 074 050; 500 104 152 101 050; 500 104 152 102 050; 500 104 152 103 050
500 104 152 110 050; 500 104 152 111 050; 500 104 152 131 050; 500 104 152 132 050
500 104 152 133 050; 500 104 152 134 050; 500 104 152 135 050; 500 104 152 136 050
500 104 152 140 050; 500 104 152 142 050; 500 104 152 145 050; 500 104 152 171 050
500 104 152 172 050; 500 104 152 174 050; 500 104 152 175 050; 500 104 152 176 050
500 104 152 177 050; 500 104 152 178 050; 500 104 152 190 050; 500 104 152 192 050
500 104 152 211 050; 500 104 152 212 050; 500 104 152 215 050; 500 104 152 216 050
500 104 152 217 050; 500 104 152 218 050; 500 104 152 220 050; 500 104 152 221 050
500 104 152 222 050; 500 104 152 223 050; 500 104 152 224 050; 500 104 152 225 050

2.8 Фреза с цилиндрической головкой, только боковое резание – от 1 до 10 шт.

500 104 122 022 050; 500 104 122 074 050; 500 104 122 101 050; 500 104 122 102 050
500 104 122 103 050; 500 104 122 110 050; 500 104 122 111 050; 500 104 122 131 050

500 104 122 132 050; 500 104 122 133 050; 500 104 122 134 050; 500 104 122 135 050
500 104 122 136 050; 500 104 122 140 050; 500 104 122 142 050; 500 104 122 145 050
500 104 122 171 050; 500 104 122 172 050; 500 104 122 174 050; 500 104 122 175 050
500 104 122 176 050; 500 104 122 177 050; 500 104 122 178 050; 500 104 122 190 050
500 104 122 192 050; 500 104 122 211 050; 500 104 122 212 050; 500 104 122 215 050
500 104 122 216 050; 500 104 122 217 050; 500 104 122 218 050; 500 104 122 220 050
500 104 122 221 050; 500 104 122 222 050; 500 104 122 223 050; 500 104 122 224 050
500 104 122 225 050; 500 104 122 252 050; 500 104 122 022 060; 500 104 122 074 060
500 104 122 101 060; 500 104 122 102 060; 500 104 122 103 060; 500 104 122 110 060
500 104 122 111 060; 500 104 122 131 060; 500 104 122 132 060; 500 104 122 133 060
500 104 122 134 060; 500 104 122 135 060; 500 104 122 136 060; 500 104 122 140 060
500 104 122 142 060; 500 104 122 145 060; 500 104 122 171 060; 500 104 122 172 060
500 104 122 174 060; 500 104 122 175 060; 500 104 122 176 060; 500 104 122 177 060
500 104 122 178 060; 500 104 122 190 060; 500 104 122 192 060; 500 104 122 211 060
500 104 122 212 060; 500 104 122 215 060; 500 104 122 216 060; 500 104 122 217 060
500 104 122 218 060; 500 104 122 220 060; 500 104 122 221 060; 500 104 122 222 060
500 104 122 223 060; 500 104 122 224 060; 500 104 122 225 060; 500 104 122 252 060
500 104 117 110 060; 500 104 117 140 060; 500 104 117 190 060; 500 104 117 220 060
500 104 119 110 060; 500 104 119 140 060; 500 104 119 190 060; 500 104 119 220 060

2.9 Фреза с цилиндрической головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 107 022 050; 500 104 107 074 050; 500 104 107 101 050; 500 104 107 102 050
500 104 107 103 050; 500 104 107 110 050; 500 104 107 111 050; 500 104 107 131 050
500 104 107 132 050; 500 104 107 133 050; 500 104 107 134 050; 500 104 107 135 050
500 104 107 136 050; 500 104 107 140 050; 500 104 107 142 050; 500 104 107 145 050
500 104 107 171 050; 500 104 107 172 050; 500 104 107 174 050; 500 104 107 175 050
500 104 107 176 050; 500 104 107 177 050; 500 104 107 178 050; 500 104 107 190 050
500 104 107 192 050; 500 104 107 211 050; 500 104 107 212 050; 500 104 107 215 050
500 104 107 216 050; 500 104 107 217 050; 500 104 107 218 050; 500 104 107 220 050
500 104 107 221 050; 500 104 107 222 050; 500 104 107 223 050; 500 104 107 224 050
500 104 107 225 050; 500 104 107 252 050; 500 104 107 022 060; 500 104 107 074 060
500 104 107 101 060; 500 104 107 102 060; 500 104 107 103 060; 500 104 107 110 060
500 104 107 111 060; 500 104 107 131 060; 500 104 107 132 060; 500 104 107 133 060
500 104 107 134 060; 500 104 107 135 060; 500 104 107 136 060; 500 104 107 140 060
500 104 107 142 060; 500 104 107 145 060; 500 104 107 171 060; 500 104 107 172 060
500 104 107 174 060; 500 104 107 175 060; 500 104 107 176 060; 500 104 107 177 060
500 104 107 178 060; 500 104 107 190 060; 500 104 107 192 060; 500 104 107 211 060
500 104 107 212 060; 500 104 107 215 060; 500 104 107 216 060; 500 104 107 217 060
500 104 107 218 060; 500 104 107 220 060; 500 104 107 221 060; 500 104 107 222 060
500 104 107 223 060; 500 104 107 224 060; 500 104 107 225 060; 500 104 107 252 060

2.10 Фреза с почкообразной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 257 022 050; 500 104 257 074 050; 500 104 257 132 050; 500 104 257 172 050
500 104 257 174 050; 500 104 257 212 050; 500 104 257 252 050; 500 104 257 022 060

500 104 257 074 060; 500 104 257 132 060; 500 104 257 172 060; 500 104 257 174 060
500 104 257 212 060; 500 104 257 252 060

2.11 Фреза со сферической головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 001 132 023; 500 104 001 172 023; 500 104 001 132 027; 500 104 001 132 031
500 104 001 132 040; 500 104 001 132 050; 500 104 001 132 060; 500 104 001 172 027
500 104 001 172 031; 500 104 001 172 040; 500 104 001 172 050; 500 104 001 172 060

2.12 Фреза с конусной головкой и куполообразным окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 194 022 040; 500 104 194 074 040; 500 104 194 132 040; 500 104 194 172 040
500 104 194 174 040; 500 104 194 212 040; 500 104 194 252 040; 500 104 194 022 050
500 104 194 074 050; 500 104 194 132 050; 500 104 194 172 050; 500 104 194 174 050
500 104 194 212 050; 500 104 194 252 050; 500 104 194 022 060; 500 104 194 072 060
500 104 194 132 060; 500 104 194 172 060; 500 104 194 174 060; 500 104 194 212 060
500 104 194 252 060

2.13 Фреза с конусной головкой и закругленной кромкой – от 1 до 10 шт.

500 104 202 022 040; 500 104 202 074 040; 500 104 202 132 040; 500 104 202 172 040
500 104 202 174 040; 500 104 202 212 040; 500 104 202 252 040; 500 104 202 022 050
500 104 202 074 050; 500 104 202 132 050; 500 104 202 172 050; 500 104 202 174 050
500 104 202 212 050; 500 104 202 252 050; 500 104 202 022 060; 500 104 202 074 060
500 104 202 132 060; 500 104 202 172 060; 500 104 202 174 060; 500 104 202 212 060
500 104 202 252 060

2.14 Фреза с почкообразной головкой закругленная тонкая – от 1 до 10 шт.

500 104 263 022 040; 500 104 263 074 040; 500 104 263 132 040; 500 104 263 172 040
500 104 263 174 040; 500 104 263 212 040; 500 104 263 252 040; 500 104 263 022 050
500 104 263 074 050; 500 104 263 132 050; 500 104 263 172 050; 500 104 263 174 050
500 104 263 212 050; 500 104 263 252 050; 500 104 263 022 060; 500 104 263 074 060
500 104 263 132 060; 500 104 263 172 060; 500 104 263 174 060; 500 104 263 212 060
500 104 263 252 060

2.15 Фреза с яйцевидной головкой – от 1 до 10 шт.

500 104 277 022 060; 500 104 277 074 060; 500 104 277 132 060; 500 104 277 172 060
500 104 277 174 060; 500 104 277 212 060; 500 104 277 252 060

2.16 Фреза с цилиндрической головкой и полусферическим окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 155 022 060; 500 104 155 074 060; 500 104 155 132 060; 500 104 155 172 060
500 104 155 174 060; 500 104 155 212 060; 500 104 155 252 060

2.17 Фреза с почкообразной головкой закругленная – от 1 до 10 шт.

500 104 260 022 060; 500 104 260 074 060; 500 104 260 132 060; 500 104 260 172 060
500 104 260 174 060; 500 104 260 212 060; 500 104 260 252 060

2.18 Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием – от 1 до 10 шт.

500 104 194 074 023; 500 104 194 132 023; 500 104 194 172 023; 500 104 197 074 023
500 104 197 132 023; 500 104 197 172 023; 500 104 198 074 023; 500 104 198 132 023
500 104 198 172 023

II. Сокращенная инструкция по применению – 1 шт. (на групповую упаковку).

6. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;
7. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;
8. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ;
9. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС";
10. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 420061, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), Г.О. ГОРОД КАЗАНЬ, Г КАЗАНЬ, УЛ СЕЧЕНОВА, Д. 17, ОФИС 1;
11. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: 420061, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН (ТАТАРСТАН), Г.О. ГОРОД КАЗАНЬ, Г КАЗАНЬ, УЛ СЕЧЕНОВА, Д. 17, ОФИС 1;
12. ОКП/ОКПД2: 32.50.11.110;
13. Класс потенциального риска применения медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 1;
14. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: Предназначены для проведения зуботехнических работ - обработки различных материалов при изготовлении зубных коронок и зубных протезов в ортопедической стоматологии.;
15. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 349510;
16. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: ООО "АЛЬЯНС", 420054, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Владимира Кулагина, д. 1;
17. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;
18. Модели медицинского изделия:

Код вида	Наименование модели
----------	---------------------

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 171 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 177 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 171 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 176 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 177 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 190 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 101 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 140 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 142 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 192 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 211 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 215 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 216 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 217 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 218 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 220 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 221 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 101 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 102 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 103 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 101 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 102 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 103 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 110 016

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 131 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 133 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 135 010
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 131 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 133 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 135 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 140 016

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 101 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 102 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 103 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 110 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 131 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 133 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 134 025

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 135 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 136 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 140 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 142 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 171 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 175 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 176 025

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 177 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 178 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 190 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 192 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 211 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 215 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 216 025

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 217 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 218 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 220 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 221 025
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 101 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 102 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 103 031

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 131 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 133 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 134 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 135 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 136 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 140 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 142 031

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 176 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 171 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 175 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 177 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 178 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 190 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 192 031

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 211 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 215 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 216 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 217 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 218 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 220 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической головкой 500 104 001 221 031

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 101 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 102 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 103 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 110 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 111 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 131 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 133 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 134 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 135 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 136 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 140 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 142 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 145 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 171 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 175 040;
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 176 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 177 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 178 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 190 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 192 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 211 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 215 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 216 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 217 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 218 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 220 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 221 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 101 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 134 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 176 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 216 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 103 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 110 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 136 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 140 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 178 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 190 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 218 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 220 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза со сферической круглой головкой 500 104 001 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 101 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 102 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 103 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 110 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 101 014

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 102 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 103 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 110 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 101 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 102 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 103 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 110 016

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 101 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 102 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 103 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 110 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 101 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 102 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 103 018

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 110 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 101 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 102 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 103 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 110 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 102 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 101 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 102 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 103 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 110 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 101 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 133 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 135 014

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 140 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 133 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 135 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 140 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 133 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 135 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 140 016

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 133 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 135 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 140 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 133 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 135 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 140 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 133 018

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 135 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 140 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 140 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 175 014

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 177 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 190 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 175 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 177 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 190 014
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 175 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 177 016

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 195 190 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 175 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 177 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 190 016
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 175 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 177 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 190 018

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 215 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 217 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 196 220 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 215 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 217 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 197 220 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 131 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 133 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 134 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 135 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 136 018

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 140 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 171 018

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 175 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 200 175 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 177 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 198 190 018
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 200 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 175 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 211 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 215 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 216 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 217 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 218 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 201 220 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 136 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 140 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 178 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 211 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 215 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 216 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 217 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 218 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и сферическим окончанием 500 104 202 220 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 101 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 102 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 103 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 110 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 111 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 101 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 102 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 103 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 111 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 101 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 111 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 131 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 133 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 134 031

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 135 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 136 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 142 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 145 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 131 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 135 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 136 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 142 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 142 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 142 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 171 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 175 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 176 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 177 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 178 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 192 031
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 171 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 175 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 176 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 177 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 178 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 192 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 175 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 171 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 211 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 215 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 216 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 217 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 218 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 221 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 216 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 216 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 201 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 131 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 133 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 134 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 135 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 136 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 140 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 145 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 131 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 140 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 145 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 171 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 175 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 176 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 178 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 190 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 192 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 171 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 190 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 211 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 215 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 216 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 217 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 218 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 220 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 221 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 211 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 220 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 200 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 101 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 134 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 175 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 215 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 222 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 223 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 224 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 225 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 136 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 175 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 177 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 217 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 222 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 223 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 224 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 225 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 110 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 133 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 140 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 171 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 190 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 211 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 220 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 222 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 203 225 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 110 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 140 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 178 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 220 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной головкой и закругленным окончанием 500 104 204 225 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 102 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 171 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 187 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 103 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 140 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с конусной усеченной головкой 500 104 180 190 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 134 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 177 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с обратноконусной головкой 500 104 225 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 131 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 175 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 273 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 101 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 103 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 136 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 175 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 177 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 217 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 110 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 140 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 190 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 272 220 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 101 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 102 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 103 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 110 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 111 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 131 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 133 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 134 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 135 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 136 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 142 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 145 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 171 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 175 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 176 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 177 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 178 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 192 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 211 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 215 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 216 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 217 040

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 218 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 221 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 222 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 223 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 224 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 225 040
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 101 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 135 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 192 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 221 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 222 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 223 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 224 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 225 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 103 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 142 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 211 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 223 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пулевидной головкой 500 104 275 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 133 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 176 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 244 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 101 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 110 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 145 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 175 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 211 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 222 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 223 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 224 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с пламевидной головкой 500 104 243 225 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 110 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 140 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 190 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 220 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с яйцевидной головкой 500 104 277 225 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 102 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 135 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 145 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 101 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 110 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 134 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 175 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 176 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 178 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 190 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 215 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 218 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 220 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 101 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 102 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 110 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 133 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 135 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 140 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 145 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 176 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 217 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 218 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с грушевидной головкой 500 104 237 225 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 110 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 111 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 131 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 140 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 142 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 171 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 177 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 192 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 101 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 102 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 103 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 111 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 135 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 142 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 171 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 175 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 176 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 177 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 178 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 144 192 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 101 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 110 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 136 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 140 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 142 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 145 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 171 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 177 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 178 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 192 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 211 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 215 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 216 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 217 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 218 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 221 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 222 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 223 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 224 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 225 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 101 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 102 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 103 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 110 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 111 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 131 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 133 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 134 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 135 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 136 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 140 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 142 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 145 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 171 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 175 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 176 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 177 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 178 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 190 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 192 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 211 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 215 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 216 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 217 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 218 060

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 220 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 221 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 222 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 223 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой с полусферическим окончанием 500 104 143 224 060
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 133 010

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 131 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 133 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 134 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 136 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 140 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 142 023

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 145 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 190 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 192 023
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 101 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 102 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 103 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 110 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 111 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 131 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 133 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 134 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 135 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 136 050
349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 142 050

349510	Фрезы зуботехнические твердосплавные в вариантах исполнения по ТУ 32.50.13-010-65507431-2024, Фрезы зуботехнические твердосплавные "КРИСТАЛЛ", вариант исполнения Фреза с цилиндрической головкой 500 104 113 145 050
--------	--

Выписка выдана Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и носит информационный характер.

