

Артикул	Наименование	Стандарт	Диаметр, мм	Длина общая, мм	Длина рабочая, мм	Диаметр хв. мм	Материал	Покры тие	Угол заточки	Торговая марка
204001ЕНТ	Набор сверл к/х	DIN 345	14-23				HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204001НТ	Набор сверл к/х	DIN 345	14-23				HSS	нет	118°	H-Tools
204002ЕНТ	Набор сверл к/х	DIN 345	14-30				HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204002НТ	Набор сверл к/х	DIN 345	14-30				HSS	нет	118°	H-Tools
204050НТ	Сверло к/х	DIN 345	5.00	133	52	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204060НТ	Сверло к/х	DIN 345	6.00	138	57	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204070НТ	Сверло к/х	DIN 345	7.00	150	69	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204080НТ	Сверло к/х	DIN 345	8.00	156	75	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204090НТ	Сверло к/х	DIN 345	9.00	162	81	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204100ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	10.00	168	87	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204100НТ	Сверло к/х	DIN 345	10.00	168	87	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204105ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	10.50	168	87	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204105НТ	Сверло к/х	DIN 345	10.50	168	87	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204110ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	11.00	175	94	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204110НТ	Сверло к/х	DIN 345	11.00	175	94	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204115ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	11.50	175	94	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204115НТ	Сверло к/х	DIN 345	11.50	175	94	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204120ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	12.00	182	101	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204120НТ	Сверло к/х	DIN 345	12.00	182	101	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204125ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	12.50	182	101	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204125НТ	Сверло к/х	DIN 345	12.50	182	101	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204130ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	13.00	182	101	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204130НТ	Сверло к/х	DIN 345	13.00	182	101	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204135ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	13.50	189	108	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204135НТ	Сверло к/х	DIN 345	13.50	189	108	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204140ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	14.00	189	108	KM1	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204140НТ	Сверло к/х	DIN 345	14.00	189	108	KM1	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204145ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	14.50	212	114	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204145НТ	Сверло к/х	DIN 345	14.50	212	114	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204150ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	15.00	212	114	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204150НТ	Сверло к/х	DIN 345	15.00	212	114	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204155ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	15.50	218	120	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204155НТ	Сверло к/х	DIN 345	15.50	218	120	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204160ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	16.00	218	120	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204160НТ	Сверло к/х	DIN 345	16.00	218	120	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204165ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	16.50	223	125	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204165НТ	Сверло к/х	DIN 345	16.50	223	125	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204170ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	17.00	223	125	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204170НТ	Сверло к/х	DIN 345	17.00	223	125	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204175ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	17.50	228	130	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204175НТ	Сверло к/х	DIN 345	17.50	228	130	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204180ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	18.00	228	130	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204180НТ	Сверло к/х	DIN 345	18.00	228	130	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204185ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	18.50	233	135	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204185НТ	Сверло к/х	DIN 345	18.50	233	135	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204190ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	19.00	233	135	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204190НТ	Сверло к/х	DIN 345	19.00	233	135	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204195ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	19.50	238	140	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204195НТ	Сверло к/х	DIN 345	19.50	238	140	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204200ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	20.00	238	140	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204200НТ	Сверло к/х	DIN 345	20.00	238	140	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204205ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	20.50	243	145	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204205НТ	Сверло к/х	DIN 345	20.50	243	145	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204210ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	21.00	243	145	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204210НТ	Сверло к/х	DIN 345	21.00	243	145	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204215ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	21.50	248	150	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204215НТ	Сверло к/х	DIN 345	21.50	248	150	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204220ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	22.00	248	150	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204220НТ	Сверло к/х	DIN 345	22.00	248	150	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204225ЕНТ	Сверло к/х	DIN 345	22.50	248	150	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools

204225HT	Сверло κ/χ	DIN 345	22.50	253	155	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204230HT	Сверло κ/χ	DIN 345	23.00	253	155	KM2	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204230HT	Сверло κ/χ	DIN 345	23.00	253	155	KM2	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204235HT	Сверло κ/χ	DIN 345	23.50	276	155	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204235HT	Сверло κ/χ	DIN 345	23.50	276	155	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204240HT	Сверло κ/χ	DIN 345	24.00	281	160	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204240HT	Сверло κ/χ	DIN 345	24.00	281	160	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204245HT	Сверло κ/χ	DIN 345	24.50	281	160	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204245HT	Сверло κ/χ	DIN 345	24.50	281	160	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204250HT	Сверло κ/χ	DIN 345	25.00	281	160	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204250HT	Сверло κ/χ	DIN 345	25.00	281	160	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204255HT	Сверло κ/χ	DIN 345	25.50	286	165	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204260HT	Сверло κ/χ	DIN 345	26.00	286	165	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204260HT	Сверло κ/χ	DIN 345	26.00	286	165	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204265HT	Сверло κ/χ	DIN 345	26.50	286	165	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204270HT	Сверло κ/χ	DIN 345	27.00	291	170	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204270HT	Сверло κ/χ	DIN 345	27.00	291	170	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204275HT	Сверло κ/χ	DIN 345	27.50	291	170	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204280HT	Сверло κ/χ	DIN 345	28.00	291	170	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204280HT	Сверло κ/χ	DIN 345	28.00	291	170	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204285HT	Сверло κ/χ	DIN 345	28.50	296	175	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204290HT	Сверло κ/χ	DIN 345	29.00	296	175	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204290HT	Сверло κ/χ	DIN 345	29.00	296	175	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204295HT	Сверло κ/χ	DIN 345	29.50	296	175	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204300HT	Сверло κ/χ	DIN 345	30.00	296	175	KM3	HSSE-Co5	нет	135°	H-Tools
204300HT	Сверло κ/χ	DIN 345	30.00	296	175	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204310HT	Сверло κ/χ	DIN 345	31.00	301	180	KM3	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204320HT	Сверло κ/χ	DIN 345	32.00	334	185	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204330HT	Сверло κ/χ	DIN 345	33.00	334	185	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204340HT	Сверло κ/χ	DIN 345	34.00	339	190	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204350HT	Сверло κ/χ	DIN 345	35.00	339	190	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204360HT	Сверло κ/χ	DIN 345	36.00	344	195	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204370HT	Сверло κ/χ	DIN 345	37.00	344	195	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204380HT	Сверло κ/χ	DIN 345	38.00	349	200	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204390HT	Сверло κ/χ	DIN 345	39.00	349	200	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204400HT	Сверло κ/χ	DIN 345	40.00	349	200	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204450HT	Сверло κ/χ	DIN 345	45.00	359	210	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools
204500HT	Сверло κ/χ	DIN 345	50.00	369	220	KM4	HSS-R	нет	118°	H-Tools