

Jobber Drills, Quick Spiral For Stainless
DIN 338 RW / BS 328 /
ISO235

Flute Geometry

Quick Helix, Right Hand Spiral

Point Angle

135°, Up to 1.5mm

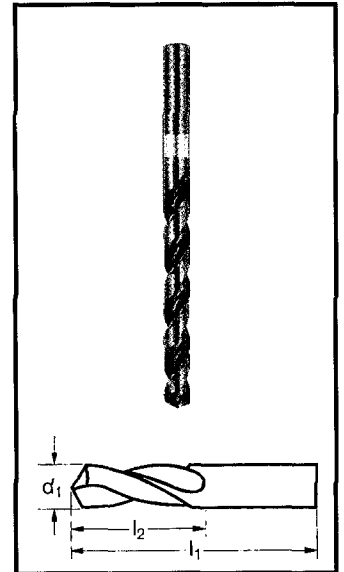
135° Split Point, 1.6mm, 1/16 and above

Surface Treatment

Blue

Application

For drilling Austenitic Stainless Steels



d ₁ Øh8 Inch / "	d ₁ Øh8 mm	l ₂ mm	l ₁ mm	d ₁ Øh8 Inch / "	d ₁ Øh8 mm	l ₂ mm	l ₁ mm	d ₁ Øh8 Inch / "	d ₁ Øh8 mm	l ₂ mm	l ₁ mm
	1,00	12	34		4,60	47	80		8,40	75	117
	1,10	14	36		4,70	47	80		8,50	75	117
	1,20	16	38	3/16	4,76	52	86		8,60	81	125
	1,30	16	38		4,80	52	86	11/32	8,70	81	125
	1,40	18	40		4,90	52	86		8,73	81	125
	1,50	18	40		5,00	52	86		8,80	81	125
1/16	1,59	20	43		5,10	52	86		8,90	81	125
	1,60	20	43	13/64	5,16	52	86		9,00	81	125
	1,70	20	43		5,20	52	86		9,10	81	125
	1,80	22	46		5,30	52	86		9,20	81	125
	1,90	22	46		5,40	57	93		9,30	81	125
5/64	1,98	24	49		5,50	57	93		9,40	81	125
	2,00	24	49	7/32	5,56	57	93	3/8	9,50	81	125
	2,10	24	49		5,60	57	93		9,53	87	133
	2,20	27	53		5,70	57	93		9,60	87	133
	2,30	27	53		5,80	57	93		9,70	87	133
3/32	2,38	30	57		5,90	57	93		9,80	87	133
	2,40	30	57		6,00	57	93		9,90	87	133
	2,50	30	57		6,10	63	101		10,00	87	133
	2,60	30	57		6,20	63	101		10,20	87	133
	2,70	33	61		6,30	63	101	13/32	10,32	87	133
7/64	2,78	33	61	1/4	6,35	63	101		10,50	87	133
	2,80	33	61		6,40	63	101		10,80	94	142
	2,90	33	61		6,50	63	101		11,00	94	142
	3,00	33	61		6,60	63	101	7/16	11,11	94	142
	3,10	36	65		6,70	63	101		11,50	94	142
1/8	3,18	36	65		6,80	69	109		11,80	94	142
	3,20	36	65		6,90	69	109	15/32	11,91	101	151
	3,30	36	65		7,00	69	109		12,00	101	151
	3,40	39	70		7,10	69	109		12,20	101	151
	3,50	39	70	9/32	7,14	69	109		12,50	101	151
9/64	3,57	39	70		7,20	69	109	1/2	12,70	101	151
	3,60	39	70		7,30	69	109		12,80	101	151
	3,70	39	70		7,40	69	109		12,90	101	151
	3,80	43	75		7,50	69	109		13,00	101	151
	3,90	43	75		7,60	75	117		13,50	108	160
5/32	3,97	43	75		7,70	75	117		14,00	108	160
	4,00	43	75		7,80	75	117		14,50	114	169
	4,10	43	75		7,90	75	117		15,00	114	169
	4,20	43	75	5/16	7,94	75	117		15,25	120	178
	4,30	47	80		8,00	75	117		15,50	120	178
11/64	4,37	47	80		8,10	75	117		16,00	120	178
	4,40	47	80		8,20	75	117				
	4,50	47	80		8,30	75	117				