

VHM-Hochleistungsbohrer

foret en carbure monobloc à haute performance
solid carbide high performance twist drill



1060



Ausführung

DIN 6537 – kurz, spiralgenutet,
rechtsschneidend, Zylinderschaft
DIN 6535-HA; HB

Schneidstoff

VHM-Feinstkorn

Beschichtung

TiAIN

Exécution

DIN 6537 - série courte hélice à droite,
coupe à droite, queue cylindrique
DIN 6535-HA; HB

Matière

carbure monobloc micro-grain

Revêtement

TiAIN

Design

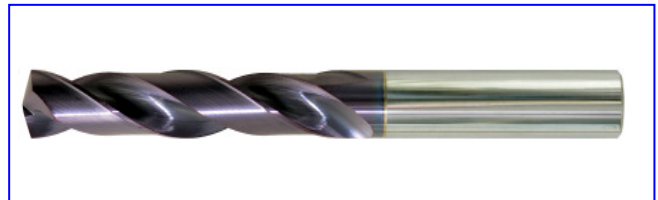
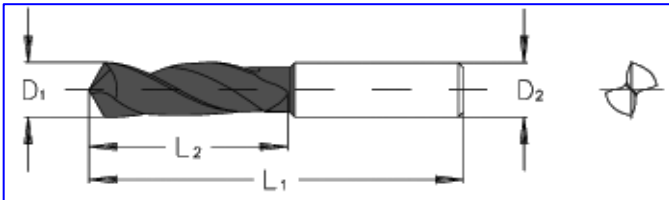
DIN 6537 – short, spiral fluted,
right hand cut, cylindrical shank
DIN 6535-HA; HB

Cutting material

solid carbide micro grain

Coating

TiAIN



Artikelnummer	Ø 1	Ø 2	L1	L2	NL	Artikelnummer	Ø 1	Ø 2	L1	L2	NL	Artikelnummer	Ø 1	Ø 2	L1	L2	NL
	mm	mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm			mm	mm	mm	mm	
1060050...	0,5	3	50	10		1060520...	5,2	6	82	44	35	1061000...	10	10	103	61	49
1060060...	0,6	3	50	10		1060530...	5,3	6	82	44	35	1061010...	10,1	12	118	71	56
1060070...	0,7	3	50	10		1060540...	5,4	6	82	44	35	1061020...	10,2	12	118	71	56
1060080...	0,8	3	50	10		1060550...	5,5	6	82	44	35	1061030...	10,3	12	118	71	56
1060090...	0,9	3	50	10		1060560...	5,6	6	82	44	35	1061040...	10,4	12	118	71	56
1060100...	1	3	55	10	7	1060570...	5,7	6	82	44	35	1061050...	10,5	12	118	71	56
1060110...	1,1	3	55	12	10	1060580...	5,8	6	82	44	35	1061060...	10,6	12	118	71	56
1060120...	1,2	3	55	12	10	1060590...	5,9	6	82	44	35	1061070...	10,7	12	118	71	56
1060130...	1,3	3	55	12	10	1060600...	6	6	82	44	35	1061080...	10,8	12	118	71	56
1060140...	1,4	3	55	12	10	1060610...	6,1	8	91	53	43	1061090...	10,9	12	118	71	56
1060150...	1,5	3	55	12	10	1060620...	6,2	8	91	53	43	1061100...	11	12	118	71	56
1060160...	1,6	3	55	16	13	1060630...	6,3	8	91	53	43	1061110...	11,1	12	118	71	56
1060170...	1,7	3	55	16	13	1060640...	6,4	8	91	53	43	1061120...	11,2	12	118	71	56
1060180...	1,8	3	55	16	13	1060650...	6,5	8	91	53	43	1061130...	11,3	12	118	71	56
1060190...	1,9	3	55	16	13	1060660...	6,6	8	91	53	43	1061140...	11,4	12	118	71	56
1060200...	2	3	57	21	16	1060670...	6,7	8	91	53	43	1061150...	11,5	12	118	71	56
1060210...	2,1	3	57	21	16	1060680...	6,8	8	91	53	43	1061160...	11,6	12	118	71	56
1060220...	2,2	3	57	21	16	1060690...	6,9	8	91	53	43	1061170...	11,7	12	118	71	56
1060230...	2,3	3	57	21	16	1060700...	7	8	91	53	43	1061180...	11,8	12	118	71	56
1060240...	2,4	3	57	21	16	1060710...	7,1	8	91	53	43	1061190...	11,9	12	118	71	56
1060250...	2,5	3	57	21	16	1060720...	7,2	8	91	53	43	1061200...	12	12	118	71	56
1060260...	2,6	3	57	21	19	1060730...	7,3	8	91	53	43	1061220...	12,2	14	124	77	60
1060270...	2,7	3	57	21	19	1060740...	7,4	8	91	53	43	1061230...	12,3	14	124	77	60
1060280...	2,8	3	57	21	19	1060750...	7,5	8	91	53	43	1061250...	12,5	14	124	77	60
1060290...	2,9	3	57	21	18	1060760...	7,6	8	91	53	43	1061280...	12,8	14	124	77	60
1060300...	3	6	28	66	23	1060770...	7,7	8	91	53	43	1061300...	13	14	124	77	60
1060310...	3,1	6	66	28	23	1060780...	7,8	8	91	53	43	1061350...	13,5	14	124	77	60
1060320...	3,2	6	66	28	23	1060790...	7,9	8	91	53	43	1061380...	13,8	14	124	77	60
1060330...	3,3	6	66	28	23	1060800...	8	8	91	53	43	1061400...	14	14	124	77	60
1060340...	3,4	6	66	28	23	1060810...	8,1	10	103	61	49	1061450...	14,5	16	133	83	63
1060350...	3,5	6	66	28	23	1060820...	8,2	10	103	61	49	1061480...	14,8	16	133	83	63
1060360...	3,6	6	66	28	23	1060830...	8,3	10	103	61	49	1061500...	15	16	133	83	63
1060370...	3,7	6	66	28	23	1060840...	8,4	10	103	61	49	1061510...	15,1	16	133	83	63
1060380...	3,8	6	74	36	29	1060850...	8,5	10	103	61	49	1061550...	15,5	16	133	83	63
1060390...	3,9	6	74	36	29	1060860...	8,6	10	103	61	49	1061580...	15,8	16	133	83	63
1060400...	4	6	74	36	29	1060870...	8,7	10	103	61	49	1061600...	16	16	133	83	63
1060410...	4,1	6	74	36	29	1060880...	8,8	10	103	61	49	1061650...	16,5	18	143	93	71
1060420...	4,2	6	74	36	29	1060890...	8,9	10	103	61	49	1061680...	16,8	18	143	93	71
1060430...	4,3	6	74	36	29	1060900...	9	10	103	61	49	1061700...	17	18	143	93	71
1060440...	4,4	6	74	36	29	1060910...	9,1	10	103	61	49	1061750...	17,5	18	143	93	71
1060450...	4,5	6	74	36	29	1060920...	9,2	10	103	61	49	1061780...	17,8	18	143	93	71
1060460...	4,6	6	74	36	29	1060930...	9,3	10	103	61	49	1061800...	18	18	143	93	71
1060465...	4,65	6	74	36	29	1060940...	9,4	10	103	61	49	1061850...	18,5	20	153	101	77
1060470...	4,7	6	74	36	29	1060950...	9,5	10	103	61	49	1061900...	19	20	153	101	77
1060480...	4,8	6	82	44	35	1060960...	9,6	10	103	61	49	1061950...	19,5	20	153	101	77
1060490...	4,9	6	82	44	35	1060970...	9,7	10	103	61	49	1062000...	20	20	153	101	77
1060500...	5	6	82	44	35	1060980...	9,8	10	103	61	49						
1060510...	5,1	6	82	44	35	1060990...	9,9	10	103	61	49						

Bestell-Nr. / no.ordre / order-nr.		
Schaft DIN 6535-HA	...01	1062000+01=106200001
Schaft DIN 6535-HB	...02	1062000+02=106200002

Anwendung

Bohren von Stahl allgemein, GG, GGG,
GTW, GTS

Utilisation

Perçage d'aciers en général, fonte
grise, fonte malléable GG, GGG,
GTW, GTS

Application

Drilling into steel in general, cast iron,
white and black malleable cast iron