

Vollhartmetall-Hochleistungsbohrer, DIN 6535 HEK
Solid carbide high performance twist drill, DIN 6535 HEK



22 0405

STAHL
steel

INOX
Edelstahl
STAINLESS STEEL

GJL

GJS

GTW
GTS

HRC
< 52

kurzspanend
short chip

BEST SELLER

BEST SELLER

BEST SELLER

MICRO GRAIN

DIN 6537

N

DIN 6535 Form HEK

30°

140°

HSC
HPC

DVC-X2

Schnittdaten
Cutting data

Zeichnungen
Drawings

1432

DXF/STEP

Bestseller – preisreduziert · Bestseller – price reduced

Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 0300 014	• 3,0	14	20	62	6
22 0405 0300 023	• 3,0	23	28	66	6
22 0405 0300 029	• 3,0	29	34	72	6
22 0405 0310 014	• 3,1	14	20	62	6
22 0405 0310 023	• 3,1	23	28	66	6
22 0405 0310 029	• 3,1	29	34	72	6
22 0405 0320 014	• 3,2	14	20	62	6
22 0405 0320 023	• 3,2	23	28	66	6
22 0405 0320 029	• 3,2	29	34	72	6
22 0405 0330 014	• 3,3	14	20	62	6
22 0405 0330 023	• 3,3	23	28	66	6
22 0405 0330 029	• 3,3	29	34	72	6
22 0405 0340 014	• 3,4	14	20	62	6
22 0405 0340 023	• 3,4	23	28	66	6
22 0405 0340 029	• 3,4	29	34	72	6
22 0405 0350 014	• 3,5	14	20	62	6
22 0405 0350 023	• 3,5	23	28	66	6
22 0405 0350 029	• 3,5	29	34	72	6
22 0405 0360 014	• 3,6	14	20	62	6
22 0405 0360 023	• 3,6	23	28	66	6
22 0405 0360 029	• 3,6	29	34	72	6
22 0405 0370 014	• 3,7	14	20	62	6
22 0405 0370 023	• 3,7	23	28	66	6
22 0405 0370 029	• 3,7	29	34	72	6
22 0405 0380 017	• 3,8	17	24	66	6
22 0405 0380 029	• 3,8	29	36	74	6
22 0405 0380 036	• 3,8	36	43	81	6
22 0405 0390 017	• 3,9	17	24	66	6
22 0405 0390 029	• 3,9	29	36	74	6
22 0405 0390 036	• 3,9	36	43	81	6
22 0405 0400 017	• 4,0	17	24	66	6
22 0405 0400 029	• 4,0	29	36	74	6
22 0405 0400 036	• 4,0	36	43	81	6
22 0405 0410 017	• 4,1	17	24	66	6
22 0405 0410 029	• 4,1	29	36	74	6
22 0405 0410 036	• 4,1	36	43	81	6

Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 0420 017	• 4,2	17	24	66	6
22 0405 0420 029	• 4,2	29	36	74	6
22 0405 0420 036	• 4,2	36	43	81	6
22 0405 0430 017	• 4,3	17	24	66	6
22 0405 0430 029	• 4,3	29	36	74	6
22 0405 0430 036	• 4,3	36	43	81	6
22 0405 0440 017	• 4,4	17	24	66	6
22 0405 0440 029	• 4,4	29	36	74	6
22 0405 0440 036	• 4,4	36	43	81	6
22 0405 0450 017	• 4,5	17	24	66	6
22 0405 0450 029	• 4,5	29	36	74	6
22 0405 0450 036	• 4,5	36	43	81	6
22 0405 0460 017	• 4,6	17	24	66	6
22 0405 0460 029	• 4,6	29	36	74	6
22 0405 0460 036	• 4,6	36	43	81	6
22 0405 0470 017	• 4,7	17	24	66	6
22 0405 0470 029	• 4,7	29	36	74	6
22 0405 0470 036	• 4,7	36	43	81	6
22 0405 0480 020	• 4,8	20	28	66	6
22 0405 0480 035	• 4,8	35	44	82	6
22 0405 0480 048	• 4,8	48	57	95	6
22 0405 0490 020	• 4,9	20	28	66	6
22 0405 0490 035	• 4,9	35	44	82	6
22 0405 0490 048	• 4,9	48	57	95	6
22 0405 0500 020	• 5,0	20	28	66	6
22 0405 0500 035	• 5,0	35	44	82	6
22 0405 0500 048	• 5,0	48	57	95	6
22 0405 0510 020	• 5,1	20	28	66	6
22 0405 0510 035	• 5,1	35	44	82	6
22 0405 0510 048	• 5,1	48	57	95	6
22 0405 0520 020	• 5,2	20	28	66	6
22 0405 0520 035	• 5,2	35	44	82	6
22 0405 0520 048	• 5,2	48	57	95	6
22 0405 0530 020	• 5,3	20	28	66	6
22 0405 0530 035	• 5,3	35	44	82	6
22 0405 0530 048	• 5,3	48	57	95	6

Alternative 22 0406 auf Seite 262-263
Alternative 22 0406 on page 262-263

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

22 0405

STAHL
steel

HRC
< 52

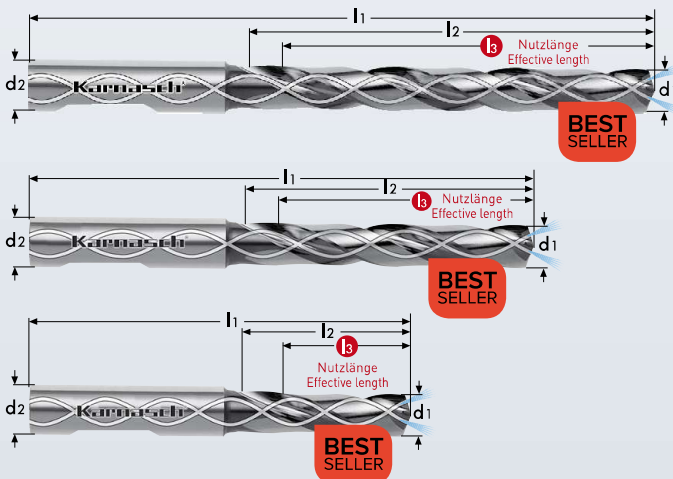
INOX
Edelstahl
STAINLESS STEEL

kurzspanend
short chip

GJL

GJS

GTW
GTS



MICRO
GRAIN

DIN
6537

N

DIN 6535
Form HEK



HSC
HPC

DVC-X2



Bestseller – preisreduziert • Bestseller – price reduced

Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 0540 020	• 5,4	20	28	66	6
22 0405 0540 035	• 5,4	35	44	82	6
22 0405 0540 048	• 5,4	48	57	95	6
22 0405 0550 020	• 5,5	20	28	66	6
22 0405 0550 035	• 5,5	35	44	82	6
22 0405 0550 048	• 5,5	48	57	95	6
22 0405 0560 020	• 5,6	20	28	66	6
22 0405 0560 035	• 5,6	35	44	82	6
22 0405 0560 048	• 5,6	48	57	95	6
22 0405 0570 020	• 5,7	20	28	66	6
22 0405 0570 035	• 5,7	35	44	82	6
22 0405 0570 048	• 5,7	48	57	95	6
22 0405 0580 020	• 5,8	20	28	66	6
22 0405 0580 035	• 5,8	35	44	82	6
22 0405 0580 048	• 5,8	48	57	95	6
22 0405 0590 020	• 5,9	20	28	66	6
22 0405 0590 035	• 5,9	35	44	82	6
22 0405 0590 048	• 5,9	48	57	95	6
22 0405 0600 020	• 6,0	20	28	66	6
22 0405 0600 035	• 6,0	35	44	82	6
22 0405 0600 048	• 6,0	48	57	95	6
22 0405 0610 024	• 6,1	24	34	79	8
22 0405 0610 043	• 6,1	43	53	91	8
22 0405 0610 064	• 6,1	64	76	114	8
22 0405 0620 024	• 6,2	24	34	79	8
22 0405 0620 043	• 6,2	43	53	91	8
22 0405 0620 064	• 6,2	64	76	114	8
22 0405 0630 024	• 6,3	24	34	79	8
22 0405 0630 043	• 6,3	43	53	91	8
22 0405 0630 064	• 6,3	64	76	114	8
22 0405 0640 024	• 6,4	24	34	79	8
22 0405 0640 043	• 6,4	43	53	91	8
22 0405 0640 064	• 6,4	64	76	114	8
22 0405 0650 024	• 6,5	24	34	79	8
22 0405 0650 043	• 6,5	43	53	91	8
22 0405 0650 064	• 6,5	64	76	114	8
22 0405 0660 024	• 6,6	24	34	79	8
22 0405 0660 043	• 6,6	43	53	91	8
22 0405 0660 064	• 6,6	64	76	114	8
22 0405 0670 024	• 6,7	24	34	79	8
22 0405 0670 043	• 6,7	43	53	91	8
22 0405 0670 064	• 6,7	64	76	114	8
22 0405 0680 024	• 6,8	24	34	79	8
22 0405 0680 043	• 6,8	43	53	91	8
22 0405 0680 064	• 6,8	64	76	114	8
22 0405 0690 024	• 6,9	24	34	79	8
22 0405 0690 043	• 6,9	43	53	91	8
22 0405 0690 064	• 6,9	64	76	114	8
22 0405 0700 024	• 7,0	24	34	79	8
22 0405 0700 043	• 7,0	43	53	91	8

Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 0700 066	• 7,0	64	76	114	8
22 0405 0710 029	• 7,1	29	41	79	8
22 0405 0710 043	• 7,1	43	53	91	8
22 0405 0710 066	• 7,1	64	76	114	8
22 0405 0720 029	• 7,2	29	41	79	8
22 0405 0720 043	• 7,2	43	53	91	8
22 0405 0720 066	• 7,2	64	76	114	8
22 0405 0730 029	• 7,3	29	41	79	8
22 0405 0730 043	• 7,3	43	53	91	8
22 0405 0730 066	• 7,3	64	76	114	8
22 0405 0740 029	• 7,4	29	41	79	8
22 0405 0740 043	• 7,4	43	53	91	8
22 0405 0740 066	• 7,4	64	76	114	8
22 0405 0750 029	• 7,5	29	41	79	8
22 0405 0750 043	• 7,5	43	53	91	8
22 0405 0750 066	• 7,5	64	76	114	8
22 0405 0760 029	• 7,6	29	41	79	8
22 0405 0760 043	• 7,6	43	53	91	8
22 0405 0760 066	• 7,6	64	76	114	8
22 0405 0770 029	• 7,7	29	41	79	8
22 0405 0770 043	• 7,7	43	53	91	8
22 0405 0770 066	• 7,7	64	76	114	8
22 0405 0780 029	• 7,8	29	41	79	8
22 0405 0780 043	• 7,8	43	53	91	8
22 0405 0780 066	• 7,8	64	76	114	8
22 0405 0790 029	• 7,9	29	41	79	8
22 0405 0790 043	• 7,9	43	53	91	8
22 0405 0790 066	• 7,9	64	76	114	8
22 0405 0800 029	• 8,0	29	41	79	8
22 0405 0800 043	• 8,0	43	53	91	8
22 0405 0800 066	• 8,0	64	76	114	8
22 0405 0810 035	• 8,1	35	47	89	10
22 0405 0810 049	• 8,1	49	61	103	10
22 0405 0810 080	• 8,1	80	95	142	10
22 0405 0820 035	• 8,2	35	47	89	10
22 0405 0820 049	• 8,2	49	61	103	10
22 0405 0820 080	• 8,2	80	95	142	10
22 0405 0830 035	• 8,3	35	47	89	10
22 0405 0830 049	• 8,3	49	61	103	10
22 0405 0830 080	• 8,3	80	95	142	10
22 0405 0840 035	• 8,4	35	47	89	10
22 0405 0840 049	• 8,4	49	61	103	10
22 0405 0840 080	• 8,4	80	95	142	10
22 0405 0850 035	• 8,5	35	47	89	10
22 0405 0850 049	• 8,5	49	61	103	10
22 0405 0850 080	• 8,5	80	95	142	10
22 0405 0860 035	• 8,6	35	47	89	10
22 0405 0860 049	• 8,6	49	61	103	10
22 0405 0860 080	• 8,6	80	95	142	10
22 0405 0870 035	• 8,7	35	47	89	10

Alternative 22 0406 auf Seite 262-263
Alternative 22 0406 on page 262-263



Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 0870 049	• 8,7	49	61	103	10
22 0405 0870 080	• 8,7	80	95	142	10
22 0405 0880 035	• 8,8	35	47	89	10
22 0405 0880 049	• 8,8	49	61	103	10
22 0405 0880 080	• 8,8	80	95	142	10
22 0405 0890 035	• 8,9	35	47	89	10
22 0405 0890 049	• 8,9	49	61	103	10
22 0405 0890 080	• 8,9	80	95	142	10
22 0405 0900 035	• 9,0	35	47	89	10
22 0405 0900 049	• 9,0	49	61	103	10
22 0405 0900 080	• 9,0	80	95	142	10
22 0405 0910 035	• 9,1	35	47	89	10
22 0405 0910 049	• 9,1	49	61	103	10
22 0405 0910 080	• 9,1	80	95	142	10
22 0405 0920 035	• 9,2	35	47	89	10
22 0405 0920 049	• 9,2	49	61	103	10
22 0405 0920 080	• 9,2	80	95	142	10
22 0405 0930 035	• 9,3	35	47	89	10
22 0405 0930 049	• 9,3	49	61	103	10
22 0405 0930 080	• 9,3	80	95	142	10
22 0405 0940 035	• 9,4	35	47	89	10
22 0405 0940 049	• 9,4	49	61	103	10
22 0405 0940 080	• 9,4	80	95	142	10
22 0405 0950 035	• 9,5	35	47	89	10
22 0405 0950 049	• 9,5	49	61	103	10
22 0405 0950 080	• 9,5	80	95	142	10
22 0405 0960 035	• 9,6	35	47	89	10
22 0405 0960 049	• 9,6	49	61	103	10
22 0405 0960 080	• 9,6	80	95	142	10
22 0405 0970 035	• 9,7	35	47	89	10
22 0405 0970 049	• 9,7	49	61	103	10
22 0405 0970 080	• 9,7	80	95	142	10
22 0405 0980 035	• 9,8	35	47	89	10
22 0405 0980 049	• 9,8	49	61	103	10
22 0405 0980 080	• 9,8	80	95	142	10
22 0405 0990 035	• 9,9	35	47	89	10
22 0405 0990 049	• 9,9	49	61	103	10
22 0405 0990 080	• 9,9	80	95	142	10
22 0405 1000 035	• 10,0	35	47	89	10
22 0405 1000 049	• 10,0	49	61	103	10
22 0405 1000 080	• 10,0	80	95	142	10
22 0405 1010 040	• 10,1	40	55	102	12
22 0405 1010 056	• 10,1	56	71	118	12
22 0405 1010 096	• 10,1	96	114	162	12
22 0405 1020 040	• 10,2	40	55	102	12
22 0405 1020 056	• 10,2	56	71	118	12
22 0405 1020 096	• 10,2	96	114	162	12
22 0405 1030 040	• 10,3	40	55	102	12
22 0405 1030 056	• 10,3	56	71	118	12
22 0405 1030 096	• 10,3	96	114	162	12
22 0405 1040 040	• 10,4	40	55	102	12
22 0405 1040 056	• 10,4	56	71	118	12
22 0405 1040 096	• 10,4	96	114	162	12
22 0405 1050 040	• 10,5	40	55	102	12
22 0405 1050 056	• 10,5	56	71	118	12
22 0405 1050 096	• 10,5	96	114	162	12
22 0405 1060 040	• 10,6	40	55	102	12
22 0405 1060 056	• 10,6	56	71	118	12
22 0405 1060 096	• 10,6	96	114	162	12
22 0405 1060 142	• 10,6	142	156	204	12
22 0405 1070 040	• 10,7	40	55	102	12
22 0405 1070 056	• 10,7	56	71	118	12
22 0405 1070 096	• 10,7	96	114	162	12
22 0405 1070 142	• 10,7	142	156	204	12
22 0405 1080 040	• 10,8	40	55	102	12
22 0405 1080 056	• 10,8	56	71	118	12
22 0405 1080 096	• 10,8	96	114	162	12
22 0405 1090 040	• 10,9	40	55	102	12
22 0405 1090 056	• 10,9	56	71	118	12
22 0405 1090 096	• 10,9	96	114	162	12
22 0405 1090 142	• 10,9	142	156	204	12
22 0405 1100 040	• 11,0	40	55	102	12
22 0405 1100 056	• 11,0	56	71	118	12
22 0405 1100 096	• 11,0	96	114	162	12
22 0405 1110 040	• 11,1	40	55	102	12
22 0405 1110 056	• 11,1	56	71	118	12
22 0405 1110 096	• 11,1	96	114	162	12
22 0405 1120 040	• 11,2	40	55	102	12
22 0405 1120 056	• 11,2	56	71	118	12
22 0405 1120 096	• 11,2	96	114	162	12

Art.	d1 m7	l3	l2	l1	d2 h6
22 0405 1130 040	• 11,3	40	55	102	12
22 0405 1130 056	• 11,3	56	71	118	12
22 0405 1130 096	• 11,3	96	114	162	12
22 0405 1130 142	• 11,3	142	156	204	12
22 0405 1140 040	• 11,4	40	55	102	12
22 0405 1140 056	• 11,4	56	71	118	12
22 0405 1140 096	• 11,4	96	114	162	12
22 0405 1140 142	• 11,4	142	156	204	12
22 0405 1150 040	• 11,5	40	55	102	12
22 0405 1150 056	• 11,5	56	71	118	12
22 0405 1150 096	• 11,5	96	114	162	12
22 0405 1160 040	• 11,6	40	55	102	12
22 0405 1160 056	• 11,6	56	71	118	12
22 0405 1160 096	• 11,6	96	114	162	12
22 0405 1170 040	• 11,7	40	55	102	12
22 0405 1170 056	• 11,7	56	71	118	12
22 0405 1170 096	• 11,7	96	114	162	12
22 0405 1170 142	• 11,7	142	156	204	12
22 0405 1180 040	• 11,8	40	55	102	12
22 0405 1180 056	• 11,8	56	71	118	12
22 0405 1180 096	• 11,8	96	114	162	12
22 0405 1190 040	• 11,9	40	55	102	12
22 0405 1190 056	• 11,9	56	71	118	12
22 0405 1190 096	• 11,9	96	114	162	12
22 0405 1200 040	• 12,0	40	55	102	12
22 0405 1200 056	• 12,0	56	71	118	12
22 0405 1200 096	• 12,0	96	114	162	12
22 0405 1210 060	• 12,1	60	77	124	14
22 0405 1230 060	• 12,3	60	77	124	14
22 0405 1240 060	• 12,4	60	77	124	14
22 0405 1250 043	• 12,5	43	60	107	14
22 0405 1250 060	• 12,5	60	77	124	14
22 0405 1250 112	• 12,5	112	133	178	14
22 0405 1270 060	• 12,7	60	77	124	14
22 0405 1280 060	• 12,8	60	77	124	14
22 0405 1280 112	• 12,8	112	133	178	14
22 0405 1300 043	• 13,0	43	60	107	14
22 0405 1300 060	• 13,0	60	77	124	14
22 0405 1300 112	• 13,0	112	133	178	14
22 0405 1350 043	• 13,5	43	60	107	14
22 0405 1350 060	• 13,5	60	77	124	14
22 0405 1350 112	• 13,5	112	133	178	14
22 0405 1380 043	• 13,8	43	60	107	14
22 0405 1380 060	• 13,8	60	77	124	14
22 0405 1380 112	• 13,8	112	133	178	14
22 0405 1400 043	• 14,0	43	60	107	14
22 0405 1400 060	• 14,0	60	77	124	14
22 0405 1400 112	• 14,0	112	133	178	14
22 0405 1450 045	• 14,5	45	65	115	16
22 0405 1450 063	• 14,5	63	83	133	16
22 0405 1500 045	• 15,0	45	65	115	16
22 0405 1500 063	• 15,0	63	83	133	16
22 0405 1500 128	• 15,0	128	152	203	16
22 0405 1550 045	• 15,5	45	65	115	16
22 0405 1550 063	• 15,5	63	83	133	16
22 0405 1550 128	• 15,5	128	152	203	16
22 0405 1580 128	• 15,8	128	152	203	16
22 0405 1600 045	• 16,0	45	65	115	16
22 0405 1600 063	• 16,0	63	83	133	16
22 0405 1650 051	• 16,5	51	73	123	18
22 0405 1650 071	• 16,5	71	93	143	18
22 0405 1680 051	• 16,8	51	73	123	18
22 0405 1680 071	• 16,8	71	93	143	18
22 0405 1700 051	• 17,0	51	73	123	18
22 0405 1700 071	• 17,0	71	93	143	18
22 0405 1750 051	• 17,5	51	73	123	18
22 0405 1750 071	• 17,5	71	93	143	18
22 0405 1780 071	• 17,8	71	93	143	18
22 0405 1800 051	• 18,0	51	73	123	18
22 0405 1800 071	• 18,0	71	93	143	18
22 0405 1850 055	• 18,5	55	79	131	20
22 0405 1850 077	• 18,5	77	101	153	20
22 0405 1850 160	• 18,5	160	190	243	20
22 0405 1880 077	• 18,8	77	101	153	20
22 0405 1900 055	• 19,0	55	79	131	20
22 0405 1900 077	• 19,0	77	101	153	20
22 0405 1950 055	• 19,5	55	79	131	20
22 0405 1950 077	• 19,5	77	101	153	20
22 0405 2000 055	• 20,0	55	79	131	20
22 0405 2000 077	• 20,0	77	101	153	20

% Sonderpreis / Sale Artikel. Lieferbar solange Vorrat. Special price / sale article. While stocks last.

