

GW 1208 VHM-Höchstleistungsbohrer

Solid Carbide High Performance Twist Drill
Foret en carbure monobloc à haute performance
Foratore carburo solido



Automaten-, Bau-, Federstahl		Einsatz-, Nitrier-, Vergütungsstahl			Werkzeugstahl (unlegiert, kalt-, warmarbeit, gehärtet)			rostfreier, hoch-wärmfester Stahl		konv., rostfreier Stahlguss		Eisenguss				Ne-Metalle					Kunststoff (Thermo-, Duroplast, FVK)			Graphit						
A	B	F	E	N	V	U	K	W	G	R	H	K	R	GG	GGG	GTW	GTS	Al	Mg	Cu	CuZn	Bronze	Ampco	Ti	T	D	F	G		
																		●		●	●	●								

Ausführung

spiralgenutet, rechtsschneidend, mit spiraler Innenkühlung, doppelte Führungsfasen, Zylinderschaft DIN 6535-HA; HB; HE

Schneidstoff / Beschichtung

GC 120 / Vipr-ZOX plus

Design

spiral fluted, right hand cut, double guide chamfer, with spiral shaped internal coolant cylindrical shank DIN 6535-HA; HB; HE

Cutting material / Coating

GC 120 / Vipr-ZOX plus

Géometrie

hélice à droite, coupe à droite, coupe à droite, lèvres doubles, avec trous d'huile spiralisés queue cylindrique DIN 6535-HA; HB; HE

Mat. Constituant l'outil / Revêtement

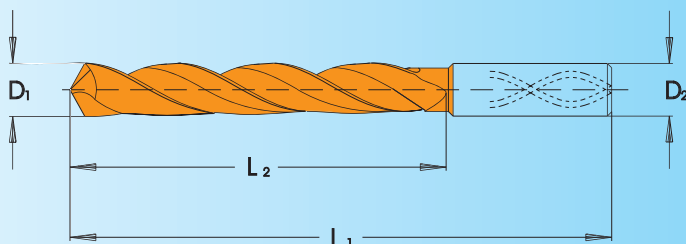
GC 120 / Vipr-ZOX plus

Esecuzione

con scanalatura a spirale, destrotagliante, smussi di guida doppi, con refrigerazione interna a spirale Barretta cilindrica DIN 6535-HA; HB; HE

Materiale da taglio / rivestimento

GC 120 / Vipr-ZOX plus



Schaft DIN 6535-HA	.460
Schaft DIN 6535-HB	.461
Schaft DIN 6535-HE	.462

Artikel-Nr.	D1 h7 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO	Artikel-Nr.	D1 h7 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO	Artikel-Nr.	D1 h7 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
1208010....	1	4	60	12	130,70	1208055....	5,5	6	95	57	130,70	1208100....	10	10	142	95	208,40
1208011....	1,1	4	60	12	130,70	1208056....	5,6	6	95	57	130,70	1208101....	10,1	12	162	114	266,10
1208012....	1,2	4	60	12	130,70	1208057....	5,7	6	95	57	130,70	1208102....	10,2	12	162	114	266,10
1208013....	1,3	4	60	15	130,70	1208058....	5,8	6	95	57	130,70	1208103....	10,3	12	162	114	266,10
1208014....	1,4	4	60	15	130,70	1208059....	5,9	6	95	57	130,70	1208104....	10,4	12	162	114	266,10
1208015....	1,5	4	60	15	130,70	1208060....	6	6	95	57	130,70	1208105....	10,5	12	162	114	266,10
1208016....	1,6	4	60	20	130,70	1208061....	6,1	8	114	76	164,30	1208106....	10,6	12	162	114	266,10
1208017....	1,7	4	60	20	130,70	1208062....	6,2	8	114	76	164,30	1208107....	10,7	12	162	114	266,10
1208018....	1,8	4	60	20	130,70	1208063....	6,3	8	114	76	164,30	1208108....	10,8	12	162	114	266,10
1208019....	1,9	4	60	20	130,70	1208064....	6,4	8	114	76	164,30	1208109....	10,9	12	162	114	266,10
1208020....	2	4	66	25	130,70	1208065....	6,5	8	114	76	164,30	1208110....	11	12	162	114	266,10
1208021....	2,1	4	66	25	130,70	1208066....	6,6	8	114	76	164,30	1208111....	11,1	12	162	114	266,10
1208022....	2,2	4	66	25	130,70	1208067....	6,7	8	114	76	164,30	1208112....	11,2	12	162	114	266,10
1208023....	2,3	4	66	25	130,70	1208068....	6,8	8	114	76	164,30	1208113....	11,3	12	162	114	266,10
1208024....	2,4	4	66	30	130,70	1208069....	6,9	8	114	76	164,30	1208114....	11,4	12	162	114	266,10
1208025....	2,5	4	66	30	130,70	1208070....	7	8	114	76	164,30	1208115....	11,5	12	162	114	266,10
1208026....	2,6	4	66	30	130,70	1208071....	7,1	8	114	76	164,30	1208116....	11,6	12	162	114	266,10
1208027....	2,7	4	66	30	130,70	1208072....	7,2	8	114	76	164,30	1208117....	11,7	12	162	114	266,10
1208028....	2,8	4	66	30	130,70	1208073....	7,3	8	114	76	164,30	1208118....	11,8	12	162	114	266,10
1208029....	2,9	4	66	30	130,70	1208074....	7,4	8	114	76	164,30	1208119....	11,9	12	162	114	266,10
1208030....	3	6	72	34	130,70	1208075....	7,5	8	114	76	164,30	1208120....	12	12	162	114	266,10
1208031....	3,1	6	72	34	130,70	1208076....	7,6	8	114	76	164,30	1208125....	12,5	14	178	131	336,70
1208032....	3,2	6	72	34	130,70	1208077....	7,7	8	114	76	164,30	1208128....	12,8	14	178	131	336,70
1208033....	3,3	6	72	34	130,70	1208078....	7,8	8	114	76	164,30	1208130....	13	14	178	131	336,70
1208034....	3,4	6	72	34	130,70	1208079....	7,9	8	114	76	164,30	1208135....	13,5	14	178	131	336,70
1208035....	3,5	6	72	34	130,70	1208080....	8	8	114	76	164,30	1208138....	13,8	14	178	131	336,70
1208036....	3,6	6	72	34	130,70	1208081....	8,1	10	142	95	208,40	1208140....	14	14	178	131	336,70
1208037....	3,7	6	72	34	130,70	1208082....	8,2	10	142	95	208,40	1208145....	14,5	16	203	152	453,20
1208038....	3,8	6	81	43	130,70	1208083....	8,3	10	142	95	208,40	1208148....	14,8	16	203	152	453,20
1208039....	3,9	6	81	43	130,70	1208084....	8,4	10	142	95	208,40	1208150....	15	16	203	152	453,20
1208040....	4	6	81	43	130,70	1208085....	8,5	10	142	95	208,40	1208155....	15,5	16	203	152	453,20
1208041....	4,1	6	81	43	130,70	1208086....	8,6	10	142	95	208,40	1208158....	15,8	16	203	152	453,20
1208042....	4,2	6	81	43	130,70	1208087....	8,7	10	142	95	208,40	1208160....	16	16	203	152	453,20
1208043....	4,3	6	81	43	130,70	1208088....	8,8	10	142	95	208,40	1208165....	16,5	18	222	171	554,50
1208044....	4,4	6	81	43	130,70	1208089....	8,9	10	142	95	208,40	1208168....	16,8	18	222	171	554,50
1208045....	4,5	6	81	43	130,70	1208090....	9	10	142	95	208,40	1208170....	17	18	222	171	554,50
1208046....	4,6	6	81	43	130,70	1208091....	9,1	10	142	95	208,40	1208175....	17,5	18	222	171	554,50
1208047....	4,7	6	81	43	130,70	1208092....	9,2	10	142	95	208,40	1208178....	17,8	18	222	171	554,50
1208048....	4,8	6	95	57	130,70	1208093....	9,3	10	142	95	208,40	1208180....	18	18	222	171	554,50
1208049....	4,9	6	95	57	130,70	1208094....	9,4	10	142	95	208,40	1208185....	18,5	20	243	190	674,50
1208050....	5	6	95	57	130,70	1208095....	9,5	10	142	95	208,40	1208188....	18,8	20	243	190	674,50
1208051....	5,1	6	95	57	130,70	1208096....	9,6	10	142	95	208,40	1208190....	19	20	243	190	674,50
1208052....	5,2	6	95	57	130,70	1208097....	9,7	10	142	95	208,40	1208195....	19,5	20	243	190	674,50
1208053....	5,3	6	95	57	130,70	1208098....	9,8	10	142	95	208,40	1208198....	19,8	20	243	190	674,50
1208054....	5,4	6	95	57	130,70	1208099....	9,9	10	142	95	208,40	1208200....	20	20	243	190	674,50