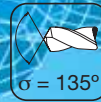
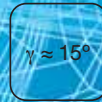
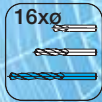


# GW 1216 VHM-Tiefloch-Spiralbohrer 16xD

Solid Carbide High Performance Twist Drill  
Foret en carbure monobloc à haute performance  
VHM foratore carburo solido di rendimento massimo



Automaten-, Bau-, Federstahl			Einsatz-, Nitrier-, Vergütungsstahl			Werkzeugstahl (unlegiert, kalt-, warmarbeit, gehärtet)				rostfreier, hochwarmfester Stahl		kov., 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

### Anwendung

Siehe Seite 49

### 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

### Application

See page 49

### Géométrie

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

### Application

Voir la page 49

### Esecuzione

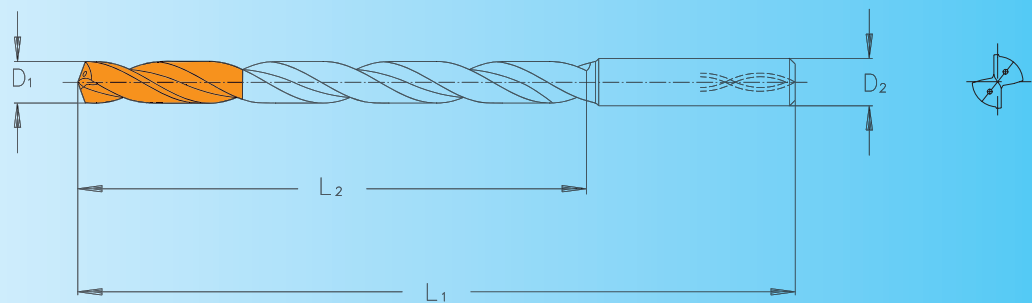
con scanalatura a spirale, destrotagliante, smussi di guida doppi, con refrigerazione interna a spirale Barretta cilindrica DIN 6535-HA; HB; HE

### Materiale da taglio / rivestimento

GC 120 / Vipr-ZOX plus

### Applicazione

Vedo la pagina 49



Artikel-Nr.	D1 h7 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
1216030....	3	6	100	60	172,30
1216032....	3,2	6	100	60	172,30
1216033....	3,3	6	100	60	172,30
1216035....	3,5	6	100	60	172,30
1216038....	3,8	6	115	75	179,20
1216040....	4	6	115	75	179,20
1216042....	4,2	6	115	75	192,70
1216045....	4,5	6	130	90	192,70
1216048....	4,8	6	130	90	204,00
1216050....	5	6	130	90	204,00
1216055....	5,5	6	150	108	213,40
1216058....	5,8	6	150	108	213,40
1216060....	6	6	150	108	213,40
1216065....	6,5	8	165	125	227,00
1216068....	6,8	8	165	125	243,90
1216070....	7	8	165	125	243,90
1216075....	7,5	8	180	140	272,90
1216078....	7,8	8	180	140	272,90
1216080....	8	8	180	140	272,90
1216085....	8,5	10	205	160	300,60
1216088....	8,8	10	205	160	336,30
1216090....	9	10	205	160	336,30
1216098....	9,8	10	225	180	336,30
1216100....	10	10	225	180	336,30
1216102....	10,2	12	240	190	374,50
1216108....	10,8	12	240	190	374,50
1216118....	11,8	12	265	215	374,50
1216120....	12	12	265	215	374,50

Schaft DIN 6535-HA	.360
Schaft DIN 6535-HB	.361
Schaft DIN 6535-HE	.362