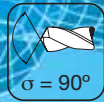


# GW 141 VHM-NC-Anbohrer

Solid Carbide NC - Centre Drill  
Foret à pointer en carbure monobloc  
VHM-NC trivellatore



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  
Spitzenwinkel 90°  
Zylinderschaft DIN 6535-HA, HB

**Schneidstoff / Beschichtung**  
GC 150 / ohne

## Anwendung

Anbohren und Senken auf NC-Maschinen

## Design

spiral fluted, right hand cut  
point angle 90°  
cylindrical shank DIN 6535-HA, HB

**Cutting material / Coating**  
GC 150 / none

## Application

Centering and countersinking with NC-machines

## Géométrie

goujure spiralé, coupe à droite  
angle de pointe 90°  
queue cylindrique DIN 6535-HA, HB

**Mat. Constituant l'outil / Revêtement**  
GC 150 / sans

## Application

Centrage et chambrage sur machines à commandes numériques

## Esecuzione

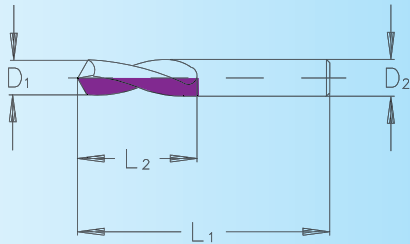
scanalato a spirale, destrotagliante  
angolo delle punte di 90°  
Barretta cilindrica DIN 6535-HA, HB

**Materiale da taglio / rivestimento**  
GC 150 / senza

## Applicazione

Forature e abbassamenti sulle machine CN

<sup>1</sup>nur beschichtete Ausführung



Schaft DIN 6535-HA, unbeschichtet	.100
Schaft DIN 6535-HA, Vpr-VS-beschichtet	.140
Schaft DIN 6535-HB, unbeschichtet	.101
Schaft DIN 6535-HB, Vpr-VS-beschichtet	.141

Artikel-Nr.	D1 h5 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO	Preis Vpr-VS EURO
0141020....	2	2	32	6	17,20	22,10
0141030....	3	3	32	8	17,20	22,10
0141040....	4	4	40	10	18,50	28,30
0141050....	5	5	50	13	19,30	29,20
0141060....	6	6	50	13	19,90	29,90
0141080....	8	8	60	23	28,10	38,20

Artikel-Nr.	D1 h5 mm	D2 h5 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO	Preis Vpr-VS EURO
0141100....	10	10	70	24	39,90	50,40
0141120....	12	12	70	24	51,40	64,50
0141140....	14	14	75	26	76,30	89,40
0141160....	16	16	75	29	94,80	111,20
0141180....	18	18	100	35	158,90	167,20
0141200....	20	20	100	35	169,00	197,70