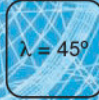


# GWL 364 VHM-Schaftfräser

Solid Carbide End Mill  
Fraise en carbure monobloc  
Fresa a codolo



Automaten-, Bau-, Federstahl			Einsatz-, Nitrier-, Vergütungsstahl			Werkzeugstahl (unlegiert, kalt-, warmarbeits, gehärtet)			rostfreier, hoch-warmfester Stahl			konv., rostfreier Stahlguss		Eisenguss				Ne-Metalle					Kunststoff (Thermo-, Duroplast, FFK)			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

Baumaße ähnl. DIN 6527-lang, 6-8 Schneiden, rechtsspiralgenutet, rechtsschneidend, 2 Schneiden zur Mitte, Zylinderschaft DIN 6535-HB

**Schneidstoff / Beschichtung**  
GC10L / EXX

## Anwendung

Zum Umfangsfräsen als Schlichtbearbeitungsgang zur Erzeugung höchster Oberflächengüte. Stirnschnitt nur bei geringen Schnitttiefen.

## Design

Dimensions sim. DIN 6527-long, 6-8 flutes, spiral fluted, right hand cut, 2 cutting edges to center, cylindrical shank DIN 6535-HB

**Cutting material / Coating**  
GC10L / EXX

## Application

For circumference milling as finishing operation with the highest requirements for surface quality. Diving only with little cutting depths.

## Géométrie

Dimensions sembl. DIN 6527-série longue, 6-8 dents, hélice à droite, coupe à droite, 2 dents passant au centre, queue cylindrique DIN 6535-HB

**Mat. Constituant l'outil / Revêtement**  
GC10L / EXX

## Application

Pour le fraisage en opération de contourage finition avec obtention d'un meilleur état de surface. Coupe frontale uniquement pour petits profondeurs de passe.

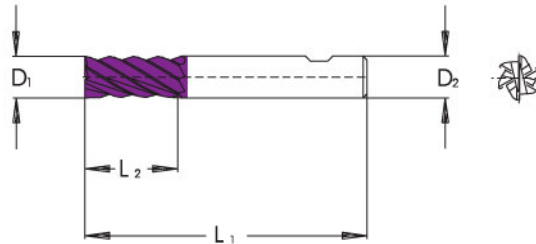
## Esecuzione

Dimensioni di costruzione simili a DIN 6527-lungo, 6-8 taglienti, scanalatura a spirale destra, destrotagliante, 2 tagliente attraverso medio, barretta cilindrica DIN 6535-HB

**Materiale da taglio / rivestimento**  
GC10L / EXX

## Applicazione

Per fresare circonferenze come ciclo d'operazione di lavorazione a finire per generare altissima qualità della superficie. Taglio frontale solamente con piccole profondità.



Artikel-Nr.	D1 h10 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Z	F mm	Preis EURO
L364040341	4	6	57	11	6	0,1	13,30
L364040441	4	6	62	16	6	0,1	15,80
L364050341	5	6	57	13	6	0,1	13,30
L364050441	5	6	62	18	6	0,1	15,80
L364060341	6	6	57	13	6	0,1	13,00
L364060441	6	6	62	18	6	0,1	15,30
L364080341	8	8	63	19	6	0,1	15,60
L364080441	8	8	68	24	6	0,1	18,10

Artikel-Nr.	D1 h10 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Z	F mm	Preis EURO
L364100341	10	10	72	22	6	0,1	26,70
L364100441	10	10	80	30	6	0,1	31,80
L364120341	12	12	83	26	6	0,1	31,60
L364120441	12	12	93	36	6	0,1	37,50
L364160341	16	16	92	32	6	0,1	55,20
L364160441	16	16	108	48	6	0,1	69,90
L364200341	20	20	104	38	8	0,1	77,90
L364200441	20	20	126	60	8	0,1	97,00