

GWL 236 VHM-Radiusfräser

Solid Carbide Ball Nose End Mill
Fraise à rayon en carbure monobloc
Fresa a raggio



Automaten-, Bau-, Federstahl			Einsatz-, Nitrier-, Vergütungsstahl			Werkzeugstahl (unlegiert, kalt-, warmarbeits, gehärtet)			rostfreier, hoch-warmfester 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

Baumaße nach Werksnorm, Vollradius, 2 Schneiden, rechts-spiralgenutet, rechtsschneidend, 2 Schneiden zur Mitte, Zylinderschaft DIN 6535-HA, HB

Schneidstoff / Beschichtung

GC10L / EXX

Anwendung

Besonders für Arbeiten an tiefliegenden bzw. schwer zugänglichen Stellen und zum Kopierfräsen hervorragend geeignet.

Design

Dimensions according to work standard, ball nose, 2 flutes, spiral fluted, right hand cut, 2 cutting edges to center, cylindrical shank DIN 6535-HA, HB

Cutting material / Coating

GC10L / EXX

Application

Especially for operations at deep and difficult to access locations, also outstanding, suitable for copy milling.

Géométrie

Dimensions suivant normes standards, rayon, 2 dents, hélice à droite, coupe à droite, 2 dents passant au centre queue cylindrique DIN 6535-HA, HB

Mat. Constituant l'outil / Revêtement

GC10L / EXX

Application

Surtout pour des travaux nécessitant une grande profondeur d'outil comme par exemple, pour le fraisage par copiage.

Esecuzione

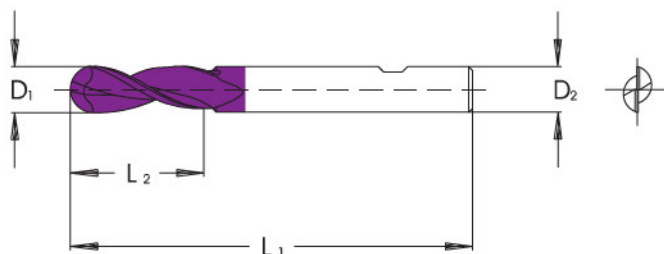
Dimensioni di costruzione secondo norma della fabbrica, raggio pieno, 2 taglienti, scanalatura a spirale destra, destrotagliante, 2 taglienti verso medio, barretta cilindrica DIN 6535-HA, HB

Materiale da taglio / rivestimento

GC10L / EXX

Applicazione

Particolarmente per i lavori ai luoghi situati in basso rispettivamente difficilmente accessibili e eccellentemente appropriata per fresare a copiare.



Schaft DIN 6535-HA	.40
Schaft DIN 6535-HB	.41

Artikel-Nr.	D1 h10 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
L2360304...	3	3	62	8	17,30
L2360404...	4	4	75	8	17,80
L2360504...	5	5	75	9	18,20
L2360604...	6	6	100	10	17,80
L2360804...	8	8	100	12	24,50

Artikel-Nr.	D1 h10 mm	D2 h6 mm	L1 mm	L2 mm	Preis EURO
L2361004...	10	10	100	14	33,50
L2361204...	12	12	100	16	44,40
L2361604...	16	16	150	22	100,10
L2362004...	20	20	150	26	122,50