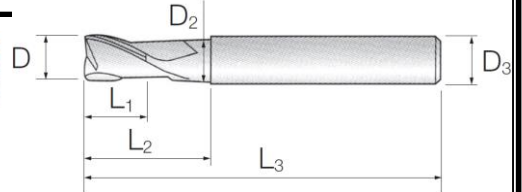


WIDIN 2枚刃ダイヤモンドコートEM

被削材	真鍮	銅	アルミ	グラファイト	ガラス繊維
適合	○	○	○	◎	○

<タイプ GE>



刃径公差	シャンク公差
0 -0.03mm	h6

刃径	刃長	有効長	全長	ネック径	シャンク径
D	L ₁	L ₂	L ₃	D ₂	D ₃

$D2 = D - 0.05 \sim 0.3$

グラファイト、CFRP対応

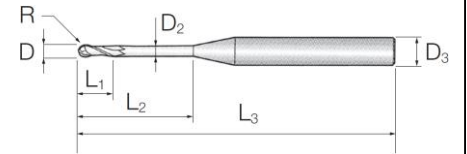
型番	D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格	型番	D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格	型番	D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格
GE00501006	0.5×1-6-50×4	6,400	GE0301016	3×10-16-60×4	5,300	GE0804070	8×40-70-150×8	11,100
GE0100308	1×3-8-60×4	5,300	GE04012S	4×12-*60×6	5,300	GE10030S	10×30-*-80×10	12,700
GE0100310	1×3-10-60×4	5,500	GE0401216	4×12-16-60×6	5,300	GE1003050	10×30-50-100×10	13,700
GE0100312	1×3-12-60×4	5,500	GE0501520	5×15-20-60×6	8,400	GE1004580	10×45-80-160×10	18,100
GE0150412	1.5×4-12-60×4	5,500	GE06020S	6×20-*-60×6	6,600	GE12030S	12×30-*-80×12	16,100
GE0200612	2×6-12-60×4	5,500	GE0602030	6×20-30-80×6	8,400	GE1203050	12×30-50-110×12	17,400
GE0200612S6	2×6-12-60×6	7,500	GE0603050	6×30-50-150×6	9,100	GE1205080	12×50-80-160×12	21,200
GE0250812	2.5×8-12-60×4	5,300	GE08025S	8×25-8-*-70×8	8,600			
GE0301012	3×10-12-60×4	5,300	GE0802540	8×25-40-100×8	10,700			

ピン角

WIDIN 2枚刃ダイヤモンドコートボールEM

被削材	真鍮	銅	アルミ	グラファイト	ガラス繊維
適合	○	○	○	◎	○

<タイプ GO>



刃径公差	シャンク公差	R公差
0 -0.03mm	h6	±15/1000

R×刃径	刃長	有効長	全長	ネック径	シャンク径
R×D	L ₁	L ₂	L ₃	D ₂	D ₃

$D2 = D - 0.05 \sim 0.3$

グラファイト、CFRP対応

型番	R×D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格	型番	R×D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格	型番	R×D×L ₁ -L ₂ -L ₃ ×D ₃	価格
G00501003	0.25R×0.5×1-3-50×4	6,600	G0150530	0.75R×1.5×5-30-70×4	5,800	G0401535	2.0R×4×15-35-80×6	5,400
G00501006	0.25R×0.5×1-6-50×4	6,700	G0200812	1.0R×2×8-12-60×4	5,300	G0401540	2.0R×4×15-40-90×6	5,800
G00601203	0.3R×0.6×1.2-3-50×4	6,500	G0200816	1.0R×2×8-16-60×4	5,300	G0401550	2.0R×4×15-50-100×6	6,100
G00601206	0.3R×0.6×1.2-6-50×4	6,600	G0200820	1.0R×2×8-20-60×4	5,300	G0402030	2.0R×4×20-30-80×4	5,400
G00601208	0.3R×0.6×1.2-8-50×4	6,600	G0200825	1.0R×2×8-25-70×4	5,800	G0503050	2.5R×5×30-50-100×6	7,700
G00601210	0.3R×0.6×1.2-10-50×4	6,600	G0200830	1.0R×2×8-30-70×4	5,800	G06020S	3.0R×6×20-*-70×6	7,100
G00601212	0.3R×0.6×1.2-12-50×4	6,600	G0200835	1.0R×2×8-35-80×4	6,100	G06020M	3.0R×6×20-*-100×6	7,700
G0080164	0.4R×0.8×1.6-4-50×4	6,300	G0200840	1.0R×2×8-40-80×4	6,100	G06020L	3.0R×6×20-*-150×6	9,000
G0080166	0.4R×0.8×1.6-6-50×4	6,300	G0201020	1.0R×2×10-20-80×4	5,800	G0603050	3.0R×6×30-50-100×6	7,700
G0100306	0.5R×1×3-6-60×4	5,300	G0251020	1.25R×2.5×10-20-80×4	6,100	G0603050L	3.0R×6×30-50-150×6	9,000
G0100308	0.5R×1×3-8-60×4	5,300	G0301216	1.5R×3×12-16-60×6	5,800	G08025S	4.0R×8×25-*-70×8	9,100
G0100310	0.5R×1×3-10-60×4	5,300	G0301230	1.5R×3×12-30-80×6	5,800	G08025M	4.0R×8×25-*-110×8	9,400
G0100312	0.5R×1×3-12-60×4	5,300	G0301235	1.5R×3×12-35-80×6	5,800	G0804060	4.0R×8×40-60-110×8	9,400
G0100314	0.5R×1×3-14-60×4	5,300	G0301240	1.5R×3×12-40-90×6	6,100	G10030S	5.0R×10×30-*-80×10	12,800
G0100316	0.5R×1×3-16-60×4	5,300	G0301245	1.5R×3×12-45-90×6	6,100	G10030M	5.0R×10×30-*-120×10	13,500
G0100320	0.5R×1×3-20-60×4	5,300	G04015S	2.0R×4×15-*-50×4	5,000	G10030L	5.0R×10×30-*-170×10	15,100
G0120410	0.6R×1.2×4-10-70×4	5,300	G04015M	2.0R×4×15-*-80×4	5,300	G1005070	5.0R×10×50-70-120×10	13,500
G0150510	0.75R×1.5×5-10-60×4	5,300	G04015L	2.0R×4×15-*-120×4	6,500	G12035S	6.0R×12×35-*-80×12	15,800
G0150516	0.75R×1.5×5-16-60×4	5,300	G0401520	2.0R×4×15-20-60×6	5,400	G12035M	6.0R×12×35-*-130×12	16,800
G0150520	0.75R×1.5×5-20-60×4	5,300	G0401525	2.0R×4×15-25-70×6	5,400	G12035L	6.0R×12×35-*-180×12	20,600
G0150525	0.75R×1.5×5-25-70×4	5,800	G0401530	2.0R×4×15-30-80×6	5,400	G1205575	6.0R×12×55-75-130×12	20,100

ダイヤモンドコートは先端より≤25mmとなります。

☆最高 ◎最適 ○適合 △可