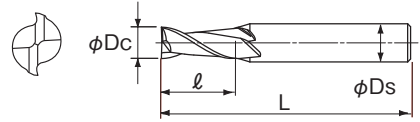


●鋼からステンレス鋼、アルミまで加工できる汎用コーティングエンドミルです。

This is general coated end mill for grooving.



LIST 6272P

オーダ方法

切削条件 Milling Condition ▶▶▶B-272

2GE 外径 *印商品のオーダ方法 2GE 外径 × シャック径

単位 (Unit) : mm / 円 (¥)

外径 Dc	刃長 ℓ	全長 L	シャック径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
1	2	50	6	●	3,190
1.05	2.5	50	6	□	—
1.1	2.5	50	6	●	4,800
1.15	2.5	50	6	□	—
1.2	2.5	50	6	●	4,800
1.25	2.5	50	6	□	—
1.3	3	50	6	●	4,800
1.35	3	50	6	□	—
1.4	3	50	6	●	4,800
1.45	3	50	6	□	—
1.5	3	50	6	●	2,980
1.55	3	50	6	□	—
1.6	3.5	50	6	●	4,330
1.65	3.5	50	6	□	—
1.7	3.5	50	6	●	4,330
1.75	3.5	50	6	□	—
1.8	4	50	6	●	4,330
1.85	4	50	6	□	—
1.9	4	50	6	●	4,330
1.95	4	50	6	□	—
2	4	50	6	●	2,840
2.05	4	50	6	□	—
2.1	4.5	50	6	●	4,120
2.15	4.5	50	6	□	—
2.2	4.5	50	6	●	4,120
2.25	4.5	50	6	□	—
2.3	5	50	6	●	4,120
2.35	5	50	6	□	—
2.4	5	50	6	●	4,120
2.45	5	50	6	□	—
2.5	5	50	6	●	2,780
2.55	5	50	6	□	—
2.6	5.5	50	6	●	4,060
2.65	5.5	50	6	□	—
2.7	5.5	50	6	●	4,060
2.75	5.5	50	6	□	—
2.8	6	50	6	●	4,060
2.85	6	50	6	□	—
2.9	6	50	6	●	4,060
2.95	6	50	6	□	—
3	6	50	6	●	2,470
3.05	6	50	6	□	—
3.1	6.5	50	6	●	3,460
3.15	6.5	50	6	□	—
3.2	6.5	50	6	●	3,460
3.25	6.5	50	6	□	—
3.3	7	50	6	●	3,460
3.35	7	50	6	□	—
3.4	7	50	6	●	3,460
3.45	7	50	6	□	—
3.5	8	60	8	●	2,540
3.55	8	60	8	□	—
3.6	8	60	8	●	3,460
3.65	8	60	8	□	—
3.7	8	60	8	●	3,460
3.75	8	60	8	□	—
3.8	8	60	8	●	3,460
3.85	8	60	8	□	—
3.9	8	60	8	●	3,460
3.95	8	60	8	□	—
4	8	60	8	●	2,540
4.05	8	60	8	□	—
4.1	9	60	8	●	3,460
4.15	9	60	8	□	—
4.2	9	60	8	●	3,460
4.25	9	60	8	□	—

外径 Dc	刃長 ℓ	全長 L	シャック径 Ds	在庫 Stock	参考価格 Price
4.3	10	60	8	●	3,460
4.35	10	60	8	□	—
4.4	10	60	8	●	3,460
4.45	10	60	8	□	—
4.5	10	60	8	●	2,540
4.55	10	60	8	□	—
4.6	10	60	8	●	3,460
4.65	10	60	8	□	—
4.7	10	60	8	●	3,460
4.75	10	60	8	□	—
4.8	10	60	8	●	3,460
4.85	10	60	8	□	—
4.9	10	60	8	●	3,460
4.95	10	60	8	□	—
5	10	60	8	●	2,540
5.05	10	60	8	□	—
5.1	12	60	8	●	3,460
5.15	12	60	8	□	—
5.2	12	60	8	●	3,460
5.25	12	60	8	□	—
5.3	12	60	8	●	3,460
5.35	12	60	8	□	—
5.4	12	60	8	●	3,460
5.45	12	60	8	□	—
5.5	12	60	8	●	2,540
5.55	12	60	8	□	—
5.6	12	60	8	●	3,460
5.65	12	60	8	□	—
5.7	12	60	8	●	3,460
5.75	12	60	8	□	—
5.8	12	60	8	●	3,460
5.85	12	60	8	□	—
5.9	12	60	8	●	3,460
5.95	12	60	8	□	—
6	12	60	8	●	2,540
6.05	14	65	8	□	—
6.1	14	65	8	●	3,780
6.15	14	65	8	□	—
6.2	14	65	8	●	3,780
6.25	14	65	8	□	—
6.3	14	65	8	●	3,780
6.35	14	65	8	□	—
6.4	14	65	8	●	3,780
6.45	14	65	8	□	—
6.5	14	65	10	●	2,750
6.55	14	65	10	□	—
6.6	14	65	10	●	3,780
6.65	14	65	10	□	—
6.7	14	65	10	●	3,780
6.75	14	65	10	□	—
6.8	14	65	10	●	3,780
6.85	14	65	10	□	—
6.9	14	65	10	●	3,780
6.95	14	65	10	□	—
7	14	65	10	●	2,750
7.05	14	65	10	□	—
7.1	14	65	10	●	3,780
7.15	14	65	10	□	—
7.2	14	65	10	●	3,780
7.25	14	65	10	□	—
7.3	14	65	10	●	3,780
7.35	14	65	10	□	—
7.4	14	65	10	●	3,780
7.45	14	65	10	□	—
7.5	14	65	10	●	2,750
7.55	14	65	10	□	—