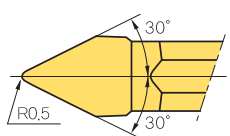
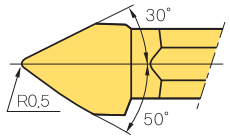
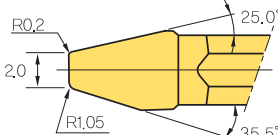
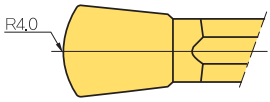
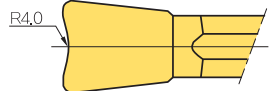
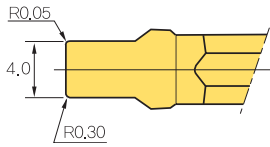
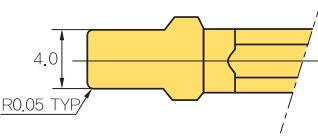
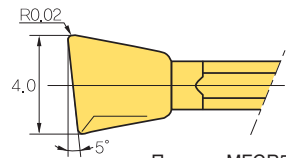
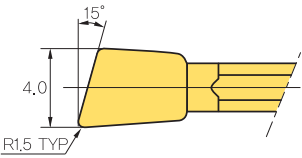
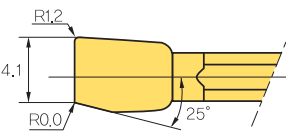


# Специальные формы канавочных пластин серии «MGT»

C

Обозначение	Форма пластины
<b>M F G N 4 - 0.5R - 30D</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ① Multi ② Форма ③ Шлифованная ④ Канавочный тип ⑤ Ширина крепежной части: 4мм ⑥ Радиус при вершине: 0,5 ⑦ Угол при вершине 30°	 Пример: MFGN4-0.5R-30D
<b>MFGN4 - 0.5R - L 50 D - R 30D</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ① См. обозначение № 1 ② Радиус при вершине: 0,5 ③ Слева ④ Угол при вершине 50° ⑤ Справа ⑥ Угол >30°	 Пример: MFGN4-0.5R-L50D-R30D
<b>MFGN4 - 2.0 - R 020 250 - L 105 335</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ① См. обозначение № 1 ② Длина главной режущей кромки : 2,0мм ③ Справа ④ Радиус при вершине : 0,20 ⑤ Угол : 25.0° ⑥ Слева ⑦ Радиус при вершине : 1,05 ⑧ Угол : 35.5°	 Пример: MFGN4-2.0-R020250-L105335
<b>MFGN5 - 4.0R F</b> ① ② ③ ① См. обозначение № 1 ② Радиус : 4,00 ③ Наружный радиус	 Пример: MFGN5-4.0RF
<b>MFGN5 - 4.0R B</b> ① ② ③ ① См. обозначение № 1 ② Радиус : 4,00 ③ Внутренний радиус	 Пример: MFGN5-4.0RB
<b>MFGN5 - 4.0 - R 005 - L 030</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ① См. обозначение № 1 ② Длина главной режущей кромки: 4,0мм ③ Справа ④ Радиус при вершине: 0,05 ⑤ Слева ⑥ Радиус при вершине: 0,05	 Пример: MFGN5-4.0-R005-L030
<b>MFGN5 - 4.0 - 0.05 R</b> ① ② ③ ① См. обозначение № 1 ② Длина главной режущей кромки: 4,0мм ③ Радиус при вершине: 0,05	 Пример: MFGN5-4.0-0.05R
<b>MFG R 5 - 4.0 - 5D - R 002 - L 115</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ① См. обозначение № 1 ② Справа ③ Ширина крепежной части: 5мм ④ Длина главной режущей кромки: 4,0мм ⑤ Угол в плане 5° ⑥ Справа ⑦ Радиус при вершине: 0.02 ⑧ Слева ⑨ Радиус при вершине: 1.15	 Пример: MFGR5-4.0-5D-R002-L115
<b>MFG L 5 - 4.0 - 15D - 1.5R</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ① См. обозначение № 1 ② Слева ③ Ширина крепежной части: 5мм ④ Длина главной режущей кромки: 4,0мм ⑤ Угол в плане 15° ⑥ Радиус при вершине: 1,5	 Пример: MFG L5-4.0-15D-1.5R
<b>MFG R 5 - 4.10 - 25D - R012 - L000</b> ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ① См. обозначение № 1 ② Справа ③ Ширина крепежной части: 5мм ④ Длина главной режущей кромки: 4.1мм ⑤ Угол: 25° ⑥ Радиус при вершине: 1.2 ⑦ Радиус при вершине слева: 0,0	 Пример: MFG R5-4.10-25D-R012-L000