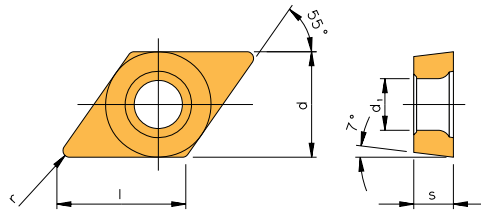


# Wendeschneidplatten – Hartmetall

Indexable inserts – Carbide

Сменные пластины – Твёрдый сплав



## DC..

Bezeichnung  
Designation  
Обозначение

	l	d	s	d <sub>1</sub>	r
<b>DCGT 0702005FN-PS</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,05
<b>DCGT 070201FN-PS</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,1
<b>DCGT 070202FN-PS</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGT 070204FN-PS</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,4
<b>DCGT 11T3005FN-PS</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,05
<b>DCGT 11T301FN-PS</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,1
<b>DCGT 11T302FN-PS</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,2
<b>DCGT 11T304FN-PS</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4
<b>DCGT 070201EN-ASF</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,1
<b>DCGT 070202EN-ASF</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGT 070202FN-ASF</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGT 070204EN-ASF</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,4
<b>DCGT 070204FN-ASF</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,4
<b>DCGT 11T301EN-ASF</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,1
<b>DCGT 11T302EN-ASF</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,2
<b>DCGT 11T304EN-ASF</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4
<b>DCGT 11T304FN-ASF</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4
<b>DCGT 11T308EN-ASF</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,8
<b>DCGW 070202FN</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGW 070204FN</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,4
<b>DCGW 11T302FN</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,2
<b>DCGW 11T304FN</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4
<b>DCGW 11T308FN</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,8
<b>DCGX 070200FL*</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,0
<b>DCGX 070200FR*</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,0
<b>DCGX 070201FL</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,1
<b>DCGX 070201FR</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,1
<b>DCGX 070202FL</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGX 070202FR</b>	7,75	6,35	2,38	2,8	0,2
<b>DCGX 11T300FL*</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,0
<b>DCGX 11T300FR*</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,0
<b>DCGX 11T301FL</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,1
<b>DCGX 11T301FR</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,1
<b>DCGX 11T302FL</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,2
<b>DCGX 11T302FR</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,2
<b>DCGX 11T304FL</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4
<b>DCGX 11T304FR</b>	11,6	9,525	3,97	4,4	0,4

\* = Eckenradius 0,03 mm  
Corner radius 0.03 mm  
Радиус при вершине 0,03 mm



3