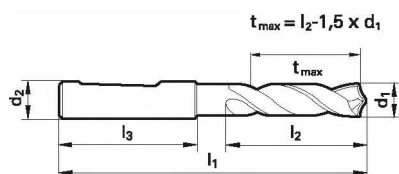




Артикул №	1184	2480	2472	2475	8524
Стандарт	DIN 6537 K				
Режущий материал	Цельный тв. сплав				
Группа применения тв.сплава	К/Р				
Покрытие					
Тип	RT 100 U	RT 100 U	RT 100 U	RT 100 F	RT 100 HF
Глубина сверления:	3xD	3xD	3xD	3xD	3xD
Направление резания	правое	правое	правое	правое	правое
Допуск	m7	m7	m7	m7	m7
Группа скидок	121	121	121	121	121
Техническая информация на стр.	120	120	120	120	120

NEW



d1		d2	l1	l2	l3	Цена/шт. в ЕВРО				
мм	дюйм	мм	мм	мм	мм					
11,200		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,300		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,400		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,500		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,600		12,000	102,00	55,00	45,00	○	●	●	●	●
11,700		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,800		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,900		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
11,910	15/32	12,000	102,00	55,00	45,00	○	●	●	●	●
12,000		12,000	102,00	55,00	45,00	●	●	●	●	●
12,100		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	○	●	●
12,200		14,000	107,00	60,00	45,00	○	●	●	●	●
12,300	31/64	14,000	107,00	60,00	45,00	○	●	●	●	●
12,400		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
12,500		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
12,600		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
12,700	1/2	14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
12,800		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
13,000		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	○	●
13,100	33/64	14,000	107,00	60,00	45,00	○	●	●	●	●
13,200		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
13,300		14,000	107,00	60,00	45,00	○	●	●	●	●
13,400		14,000	107,00	60,00	45,00	○	●	●	●	●
13,500		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
13,700		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
13,800		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
13,890	35/64	14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
14,000		14,000	107,00	60,00	45,00	●	●	●	●	●
14,200		16,000	115,00	65,00	48,00	○	●	●	●	●
14,290	9/16	16,000	115,00	65,00	48,00	●	●	●	●	●
14,300		16,000	115,00	65,00	48,00	●	●	●	●	●
14,400		16,000	115,00	65,00	48,00	○	○	●	●	●
14,500		16,000	115,00	65,00	48,00	●	●	●	●	●
14,700		16,000	115,00	65,00	48,00	●	○	●	●	●
14,800		16,000	115,00	65,00	48,00	●	●	●	●	●
15,000		16,000	115,00	65,00	48,00	●	●	●	●	●

C TiCN

Cb Carbo

D Cristall

F FIRE/nanoFIRE

P AlCrN

S TiN

S+ TiN+

M MolyGlide

Y Signum