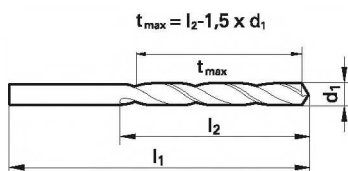


Сверла Ratio без каналов под СОЖ



Артикул №	1242	2473	1702
Стандарт	DIN 6539		
Режущий материал	Цельный тв. сплав		
Группа применения тв.сплава	К/Р		
Покрывание			
Тип	RT 100 U	RT 100 U	RT 100 F
Глубина сверления:	3xD	3xD	3xD
Направление резания	правое	правое	правое
Допуск	m7	m7	m7
Группа скидок	121	121	121
Техническая информация на стр.	121	122	122

Сверла Ratio



d1		l1	l2
мм	дюйм	мм	мм
3,000		46,00	16,00
3,100		49,00	18,00
3,170	1/8	49,00	18,00
3,200		49,00	18,00
3,300		49,00	18,00
3,400		52,00	20,00
3,500		52,00	20,00
3,570	9/64	52,00	20,00
3,600		52,00	20,00
3,700		52,00	20,00
3,800		55,00	22,00
3,900		55,00	22,00
3,970	5/32	55,00	22,00
4,000		55,00	22,00
4,100		55,00	22,00
4,200		55,00	22,00
4,300		58,00	24,00
4,370	11/64	58,00	24,00
4,400		58,00	24,00
4,500		58,00	24,00
4,600		58,00	24,00
4,700		58,00	24,00
4,760	3/16	62,00	26,00
4,800		62,00	26,00
4,900		62,00	26,00
5,000		62,00	26,00
5,100		62,00	26,00
5,160	13/64	62,00	26,00
5,200		62,00	26,00
5,300		62,00	26,00
5,400		66,00	28,00
5,500		66,00	28,00
5,560	7/32	66,00	28,00
5,600		66,00	28,00
5,700		66,00	28,00
5,800		66,00	28,00

Цена/шт. в ЕВРО

●	●	●
●		●
●		●
●		●
●	●	●
●	○	●
●	●	●
●		●
●	●	●
●	●	●
●		●
●	●	●
●	●	●
●		●
●	●	●
●	○	●
●	○	●
●		○
●		●
●	●	●
●	●	●
●		●
●	●	○
●		●
●	●	●
●	●	●
●		●
●	●	●
●	○	●

TiCN

Carbo

Cristall

FIRE/nanoFIRE

AlCrN

TiN

TiN+

MolyGlide

Signum