

Сверла специальные цилиндрические с эрталоновой втулкой Ø 13-35 мм

Наименование чистящего инструмента	Используется при очистке труб				Режущий сегмент		Характер удаляемых отложений	Используется как чистящий инструмент со следующими пневмоустановками "Крот"
	внутренним диаметром, мм		с отложениями, мм (на сторону)		твердосплавная пластина ВК 8 №...	кол-во пластин в корпусе, шт.		
	min	max	min	max				
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 13 мм	13	14	2	max*	14352	1	средние, твердые, сверхтвердые	"Крот-1.2", "Крот-2.2 У"
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 14 мм	14	15			14372			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 15 мм	15	16			14392			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 16 мм	16	17			14432			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 17 мм	17	18			14452			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 18 мм	18	19			14472			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 19 мм	19	20						
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 20 мм	20	21	5	max*	14492	1	средние, твердые, сверхтвердые	"Крот-1.2", "Крот-1.2 У", "Крот-2.2 У"
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 21 мм	21	22			14512			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 22 мм	22	23			14532			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 23 мм	23	24			14552			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 24 мм	24	25			14572			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 25 мм	25	26			14592			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 26 мм	26	27			14612			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 27 мм	27	28			14632			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 28 мм	28	29			14652			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 29 мм	29	30			7			
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 30 мм	30	31	14692					
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 31 мм	31	32	14712					
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 32 мм	32	33	14732					
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 33 мм	33	34						
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 34 мм	34	35						
Сверло цилиндрическое эрт. Ø 35 мм	35	36	14752					

max* - имеется ввиду полностью забитые трубы