

DIN 1897



СВЕРЛА КОРОТКИЕ

Сверла с гладким цилиндрическим хвостовиком из быстрорежущей стали HSS, кобальтовой быстрорежущей стали HSS-Co и твердого сплава



Обозначение							6156	6109	6159	6186	6246	6135	6135TX	6131	6132**	6132TN	6149
Тип							N	NK	N	H	NS	VA	VA	STL	STL	STL	N
Направление вращения							↺	↺	↺	↺	↺	↺	↺	↺	↺	↺	↺
Материал сверла							HSS	HSS	HSS	HSS	HSS-Co	HSS-Co	HSS-Co	HSS-Co	HSS-Co	HSS-Co	K10/20
Ø, мм	Ø, дюймы	№ Ø по ANSI*	I1, мм	I2, мм	I2, мм 6132												
12,6			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,7			102	51	66	●	-	●	-	-	-	-	-	-	●	●	-
12,700	1/2		102	51		-	-	-	●	-	-	-	-	●	-	-	-
12,75			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,8			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-
12,9			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,0			102	51	66	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
13,1			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,2			102	51		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,25			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,3			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	●	-	-	-
13,4			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,5			107	54	70	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
13,6			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,7			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,75			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,8			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,9			107	54		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,0			107	54	70	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
14,1			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,2			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,25			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,3			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,4			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,5			111	56	73	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
14,6			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,7			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,75			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,8			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14,9			111	56		●	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15,0			111	56	73	●	-	●	●	-	-	-	-	●	●	●	-
15,3			115	58		-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-

● В наличии на складе.

* Обозначение диаметра (литера или номер) по ANSI/ASME B 94.11 M.

** По внутреннему стандарту компании ILIX Norm.

9/10 ➤