

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*	l ₁ , мм	l ₂ , мм	l ₂ , мм 6132							
8,2		79	37	48		●	-	●	●	●	●	●
8,25		79	37			●	-	●	-	-	-	-
8,3		79	37	48		●	-	●	-	●	●	●
8,334	21/64	79	37			-	-	-	-	●	-	-
8,4		79	37	48		●	-	●	●	●	●	●
8,5		79	37	48		●	●	●	●	●	●	●
8,6		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
8,7		84	40	52		●	-	●	●	●	●	●
8,733	11/32	84	40			-	-	-	-	●	-	-
8,75		84	40			●	-	●	-	-	-	-
8,8		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
8,9		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
9,0		84	40	52		●	●	●	●	●	●	●
9,1		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
9,129	23/64	84	40			-	-	-	-	●	-	-
9,2		84	40	52		●	-	●	●	●	●	●
9,25		84	40			●	-	●	-	-	-	-
9,3		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
9,4		84	40	52		●	-	●	-	●	●	●
9,5		84	40	52		●	●	●	●	●	●	●
9,525	3/8	89	43			-	-	-	-	●	-	-
9,6		89	43	56		●	-	●	-	●	●	●
9,7		89	43	56		●	-	●	-	●	●	●
9,75		89	43			●	-	●	-	-	-	-
9,8		89	43	56		●	-	●	●	●	●	●
9,9		89	43	56		●	-	●	-	●	●	●
9,921	25/64	89	43			-	-	-	-	●	-	-
10,0		89	43	56		●	●	●	●	●	●	●
10,1		89	43			●	-	●	-	-	-	-
10,2		89	43	56		●	-	●	-	●	●	●
10,25		89	43			●	-	●	-	-	-	-
10,3		89	43			●	-	●	-	-	-	-

● В наличии на складе.

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

** По внутреннему стандарту компании ILIX Norm.

7/10 ➤