

НАБОРЫ ПЕРОВЫХ СВЕРЛ ПО ДЕРЕВУ

Сверла по дереву перовые. Специальные боковые зубцы обеспечивают чистое засверливание. Компенсационное отверстие предотвращает деформацию плоской части сверла при нагреве во время сверления. Шестигранный хвостовик обеспечивает надежную фиксацию в патроне. Используется совместно с дрелью или шурупвертом. Размеры (ширина) рабочей части от 10 до 55 мм позволяют делать отверстия соответствующих диаметров.

	Артикул	Наименование	Размеры в наборе	Общая длина	Рабочая длина	Хвостовик	Материал
	91-0681	Набор сверл перовых по дереву с удлинителем, 6 шт., удлинитель 300 мм	10 / 12 / 16 / 18 / 20 / 25 мм	152 мм	127 мм	Е6,3 (1/4")	Шести- гранный
91-0682	Набор сверл перовых по дереву, 8 шт., деревянный футляр	10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20 / 22 / 25 мм					
91-0683	Набор сверл перовых по дереву, 13 шт., деревянный футляр	6 / 8 / 10 / 12 / 13 / 14 / 16 / 18 / 19 / 20 / 22 / 24 / 25 мм	152 мм	127 мм	Е6,3 (1/4")	Шести- гранный	Инструмен- тальная сталь
91-0684	Набор сверл перовых по дереву, 5 шт., пластиковый кейс	16 / 20 / 22 / 25 / 32 мм					
91-0685	Набор сверл перовых по дереву, 6 шт., пластиковый кейс	10 / 12 / 16 / 18 / 20 / 25 мм	152 мм	127 мм	Е6,3 (1/4")	Шести- гранный	Инструмен- тальная сталь
91-0762	Набор сверл перовых по дереву. 9 предметов: сверла 7 шт., удлинитель, ключ угловой	14 / 16 / 18 / 20 / 22 / 25 / 30 мм					

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ ВИНТОВЫЕ 230 ММ

Сверла по дереву спиральные (винтовые/шнековые/балочные/левиса). Резьба наконечника позволяет с меньшим усилием всверливаться в материал. Специальный выступающий зуб обеспечивает чистое засверливание. Сверла предназначены для создания очень точных цилиндрических отверстий в древесине. Используются совместно дрелью, при использовании переходника и патрона возможно использование с перфоратором, что значительно облегчает сверление за счет большей мощности электромотора. Сверла произведены из инструментальной стали, легированной хромом для увеличенного ресурса при деформирующих нагрузках. Широкая спираль обеспечивает эффективное удаление стружки из отверстия при сверлении. Диаметры сверл от 8 до 40 мм. Длины сверл 230/460 мм.



Артикул	Диаметр	Общая длина	Рабочая длина	Хвостовик	Материал
91-0733	8 мм	230 мм	200 мм	Шестигранный, 12 мм	Инструментальная сталь
91-0692	10 мм				
91-0702	12 мм				
91-0705	14 мм				
91-0707	16 мм				
91-0709	18 мм				
91-0711	20 мм				
91-0713	22 мм				
91-0715	25 мм				
91-0718	30 мм				
91-0721	32 мм				
91-0724	35 мм				
91-0729	40 мм				

СВЕРЛА ПО ДЕРЕВУ ВИНТОВЫЕ 460 ММ

Артикул	Диаметр	Общая длина	Рабочая длина	Хвостовик	Материал
91-0701	10 мм	460 мм	430 мм	Шестигранный, 12 мм	Инструментальная сталь
91-0708	16 мм				
91-0714	22 мм				
91-0703	12 мм				
91-0706	14 мм				
91-0710	18 мм				
91-0760	28 мм				
91-0712	20 мм				
91-0716	25 мм				
91-0719	30 мм				
91-0722	32 мм				
91-0725	35 мм				
91-0727	38 мм				
91-0730	40 мм				