



№. 5800

Сверлильный аппарат
для сверления под давлением

Может использоваться для сверления труб из стали, чугуна асбестоцемента и пластика.

При сверлении под давлением стружка вымывается через специально спроектированный клапан.

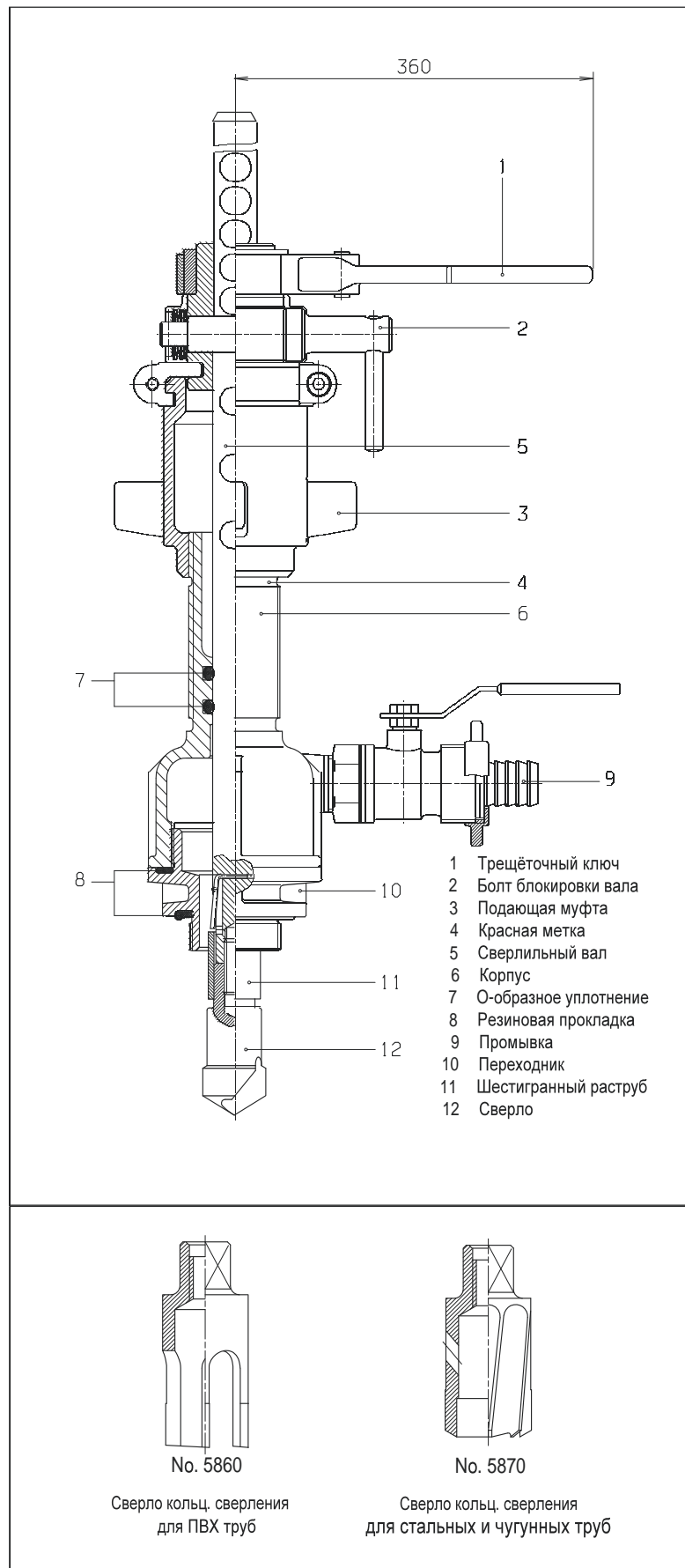
Вращательное движение сообщается при помощи трещётчатого ключа, поступательное при помощи крыльчатой муфты.

Трещётчатый ключ соединяется со сверлильным аппаратом при помощи простого замка.

Переходник содержит резиновое уплотнение для герметизации соединения



Сверлильный аппарат



№. 5800

Сверлильный аппарат
для сверления под давлением

№. 5820	Сверлильный аппарат
№. 5810	Футляра
№. 5830	Трещёточный ключ
№. 5840	Вал
	Сверло спиральное для свер. стальных, чуг. и асбестоцем. труб
	Сверло 1" - 24 диам.
№. 5850	Сверло 1 1/4" - 29 диам.
	Сверло 1 1/2" - 35 диам.
	Сверло 2" - 40 диам.
	Сверло кольцевого сверления для сверления труб ПВХ
	Сверло 1" - 24 диам.
№. 5860	Сверло 1 1/4" - 29 диам.
	Сверло 1 1/2" - 35 диам.
	Сверло 2" - 40 диам.
	Переходник с резиновым уплотнением
	2" - 1"
№. 5890	2" - 1 1/4"
	2" - 1 1/2"
	2" - 2 1/2"
№. 5900	Равнопроходный переходник с резиновым
	2" - 2"
№. 5910	1 шт. Ключ шестигранный №. 5
№. 5920	2 шт. Гаечный ключ для адаптера
	Запирающая пластина для врезных хомутов
№. 8401	1" - 1 1/4"
	1 1/2" - 2"
№. 5800	Укомплектован в футляре Вес: 17,5 к

Альтернатива сверлу №. 5850

	Сверло для кольцевого сверления стальных и чугунных труб
	Сверло 1" - 24 диам.
№. 5870	Сверло 1 1/4" - 29 диам.
	Сверло 1 1/2" - 35 диам.
	Сверло 2" - 40 диам.
№. 5940	Переходник 2" - 1 1/2"
	для вентилях с системой насадок ISO (стр. С 4/3)