



КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ

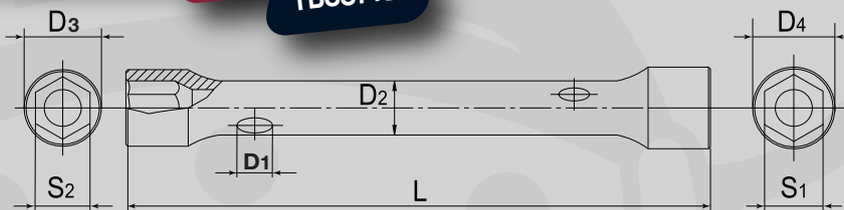
КЛЮЧИ ТРУБЧАТЫЕ В СУМКЕ

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



53737

TBSS7TB



THORVIK

Код	Арт.	L, мм	S1, мм	S2, мм	D1, мм	D2, мм	D3, мм	D4, мм
53718	TBS0607	110	6	7	6.3	11	10	11.5
53720	TBS0809	110	8	9	6.3	11	13	14.5
53722	TBS1011	120	10	11	6.3	14	16	17
53724	TBS1213	140	12	13	8.5	16	19	20.5
53726	TBS1415	140	14	15	8.5	19	21.5	22.5
53727	TBS1617	150	16	17	10.5	19	24	26
53729	TBS1819	160	18	19	12.5	22.2	27.5	28.5



53738

TBSS12TB

THORVIK

Код	Арт.	L, мм	S1, мм	S2, мм	D1, мм	D2, мм	D3, мм	D4, мм
53718	TBS0607	110	6	7	6.3	11	10	11.5
53720	TBS0809	110	8	9	6.3	11	13	14.5
53721	TBS0810	120	8	10	6.3	12.7	13	16
53722	TBS1011	120	10	11	6.3	14	16	17
53724	TBS1213	140	12	13	8.5	16	19	20.5
53725	TBS1314	140	13	14	8.5	16	20.5	21.5
53726	TBS1415	140	14	15	8.5	19	21.5	22.5
53727	TBS1617	150	16	17	10.5	19	24	26
53728	TBS1719	160	17	19	12.5	22.2	26	28.5
53730	TBS1921	170	19	21	12.5	25.4	28.5	32
53735	TBS2427	190	24	27	14.5	31.7	34.5	38.5
53736	TBS3032	200	30	32	16.5	31.7	42	45

- Наличие в теле ключа внутренней полости значительно расширяет область применения такого изделия.
- Имеют тонкостенный рабочий профиль, что позволяет работать в труднодоступных местах, где стандартный гаечный ключ или торцевая головка функционально не способны выполнить рабочий процесс.
- В силу конструктивных особенностей, данный тип ключей имеет определенные ограничения по прилагаемой к ним максимальной допустимой нагрузке.
- Трубчатые ключи, благодаря полой конструкции, обладают небольшим весом. Ключи имеют технологические отверстия под вороток (арт. STB61218 и арт. STB61425), применяемый в качестве привода.

ВОРОТОК СТУПЕНЧАТЫЙ ДЛЯ ТРУБЧАТЫХ КЛЮЧЕЙ

НОВЫЙ
ПРОДУКТ



THORVIK

Код	53795	53796
Арт.	STB61218	STB61425
Ød, мм	6-12	6-14
L, мм	180	245

THORVIK®

