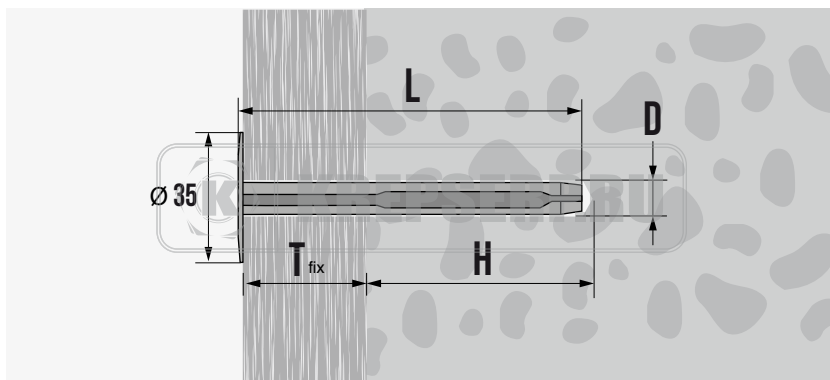


ТМА ДЮБЕЛЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ИЗОЛЯЦИИ



СВОЙСТВА

- СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 30244-94 «МАТЕРИАЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ НА ГОРЮЧЕСТЬ». НЕГОРЮЧИЙ МАТЕРИАЛ (НГ).
- ДЮБЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 8 ММ БЕЗ РАСПОРНОГО ЭЛЕМЕНТА
- ОЦИНКОВАННАЯ УГЛЕРОДИСТАЯ СТАЛЬ ПО ГОСТ 14918-80
- МАКСИМАЛЬНАЯ ТОЛЩИНА ИЗОЛЯЦИИ 170 ММ
- ДЛЯ МЯГКИХ МАТЕРИАЛОВ ПРИМЕНЯЕТСЯ В КОМПЛЕКТЕ С ДИСКОМ МДВ

УСТАНОВКА



Артикул	D мм.	L мм.	T _{fix} мм. ¹⁾	ГЛУБИНА ОТВЕРСТИЯ Н мм. ¹⁾		КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ шт.
				БЕТОН	КИРПИЧ	
ТМА080	8	80	50	40	60	500
ТМА110	8	110	80	40	60	500
ТМА140	8	140	110	40	60	250
ТМА170	8	170	140	40	60	250
ТМА200	8	200	170	40	60	250
ТМА250	8	250	220	40	60	250

¹⁾ ДЛЯ СТАНДАРТНОЙ ГЛУБИНЫ УСТАНОВКИ 30 ММ.

²⁾ РЕКОМЕНДУЕМАЯ ГЛУБИНА УСТАНОВКИ В БЕТОН 30 ММ, В КИРПИЧ 50 ММ.