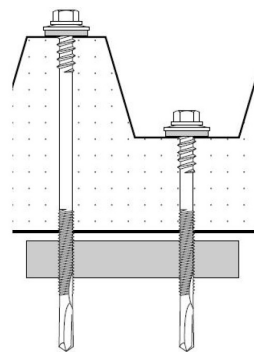
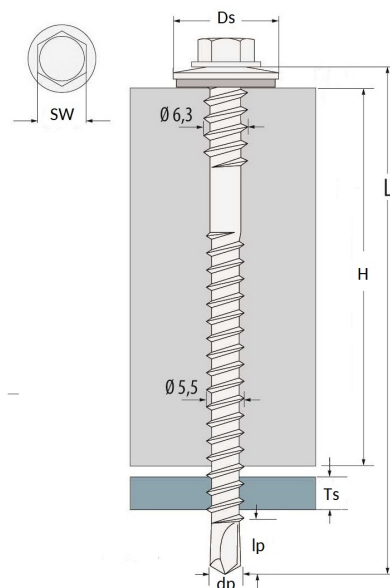


Саморез для сэндвич-панелей по металлу SMR SEN-MET со сверлом

Саморез имеет шестигранную головку, наконечник-сверло и две резьбы: крупная резьба у самой головки для надежной фиксации внешнего слоя сэндвич-панели, мелкая резьба перед сверлом для крепления к стальному каркасу. Сверло способно просверливать все слои плиты и опорную стальную конструкцию толщиной до 12.5 мм. Шайба с прокладкой EPDM обеспечивает герметизацию отверстия и защиту покрытия панели от повреждений.



Материал: оцинкованная сталь

Материал основания: сэндвич-панели, металл

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Диаметр резьбы, мм	Длина (L), мм	Размер под ключ (SW)	Диаметр шайбы (Ds), мм	Диаметр сверла (dp), мм	Длина сверла (lp), мм	Толщина сверления (Ts), мм	Толщина панели (H), мм
6.3/5.5	75	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	5-35
	93	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	23-53
	98	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	28-58
	100	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	30-60
	105	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	36-65
	113	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	65-85
	120	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	50-80
	130	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	60-90
	135	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	65-95
	140	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	70-100
	150	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	65-110
	155	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	65-115
	160	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	70-120
	170	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	80-130
	180	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	90-140
	185	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	95-145
	190	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	100-150
	200	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	110-160
	205	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	115-165
	230	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	125-165
235	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	130-170	
240	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	150-200	
280	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	190-240	
285	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	195-245	
315	8	12.5-13.15	4.85-5.15	15-16	4-12.5	225-275	